

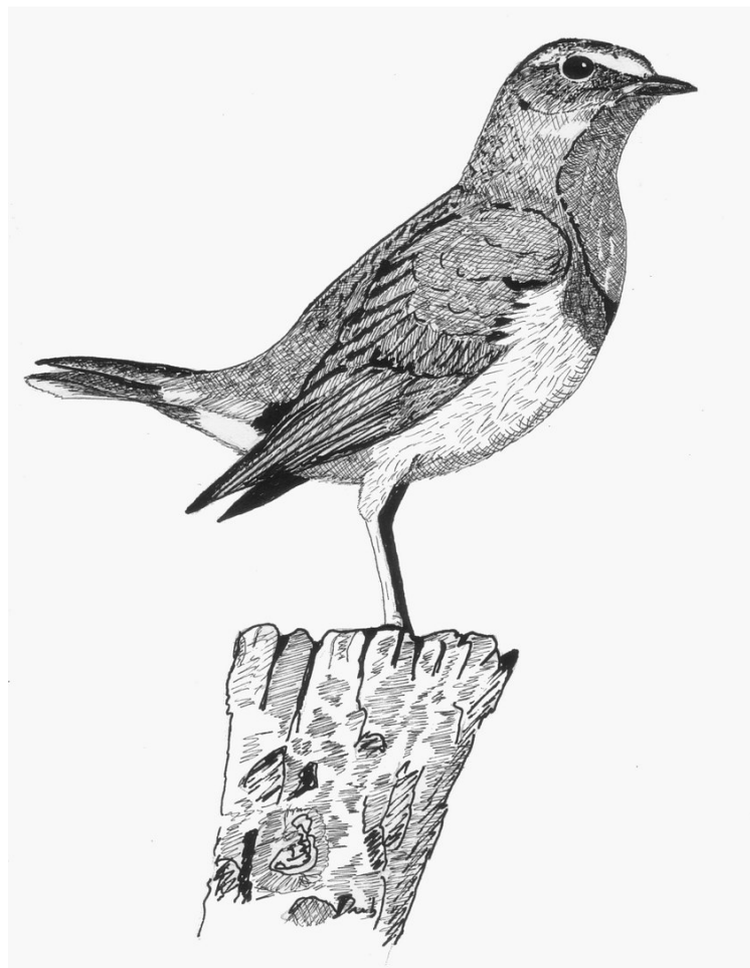


ISSN 0154 - 2109



## Annales 2011-2012 : espèces non homologables à suivre en priorité en Auvergne hors nidification.

LPO Auvergne



*Gorgebleue à miroir blanc (P. Duboc)*

*Manuscrit reçu le 22 février 2013*

☒ LPO AUVERGNE, 2 bis rue du Clos Perret, 63100 Clermont-Ferrand

LE GRAND-DUC N°81 (ANNEE 2013)



## Introduction

En 2011, la publication d'annales de la LPO Auvergne a été relancée avec deux modifications importantes : une réduction du nombre d'espèces présentées ainsi qu'une séparation en deux parties (nidification, hors nidification). Pour les espèces concernées ici, un premier article a été publié dans le Grand Duc n° 78 (DULPHY, 2011).

Par contre, des espèces devenues « courantes » ont été supprimées de la liste : Tadorne de Belon, Grue cendrée, Balbuzard pêcheur, Goéland leucopnée, Chevalier sylvain et Grand Cormoran. D'autres ont été ajoutées : Bernache nonnette, Héron pourpré, Faucon émerillon, Marouette ponctuée, Pluvier guignard, Bécasseau maubèche, Bécasseau sanderling, Bécasseau de Temminck, Bécasseau cocorli, Mouette mélanocéphale, Mouette pygmée, Gorgebleue à miroir, Phragmite des joncs, Cisticole des joncs, sous-espèces *thunbergi* et *flavissima* de la Bergeronnette printanière et Pipit rousseline. La plupart de ces espèces ont été récemment retirées de la liste des espèces soumises à homologation régionale et restent tout de même intéressantes à suivre dans le temps.



© LPO Auvergne - R Riols

Les dates retenues (1<sup>er</sup> décembre 2010 au 1<sup>er</sup> décembre 2012, sauf exception, soit en gros, 2011-2012), correspondent à 2 hivers et à 4 périodes de passage migratoire. Au total, 63 espèces seront présentées. Les espèces allochtones ne sont plus homologables depuis 2011 et ne seront pas traitées ici. Une note dans le Grand Duc n°78 (DULPHY *et al.*, 2011) fait le point jusqu'à fin 2010.

Trois personnes ont coordonné ce travail (J.P. Dulphy, P. Nicolas et T. Brugerolle), avec l'aide de D. Houston, R. Andrieu et J.C. Sautour. Ces annales sont préparées avec les données disponibles sur Faune-Auvergne. Certains rédacteurs n'ayant pas accès aux données cachées, ces dernières ne sont pas toujours prises en compte pour la rédaction des textes.

*Dans chaque graphique est indiqué le nombre d'individus noté par mois (ce nombre n'exclut cependant pas les comptages multiples des mêmes individus). Les données cachées n'y apparaissent pas. En fait les graphiques sont des images données suite à la consultation des données de faune-Auvergne, sans tri, d'où quelques petits décalages entre le texte et le graphique pour certaines espèces.*

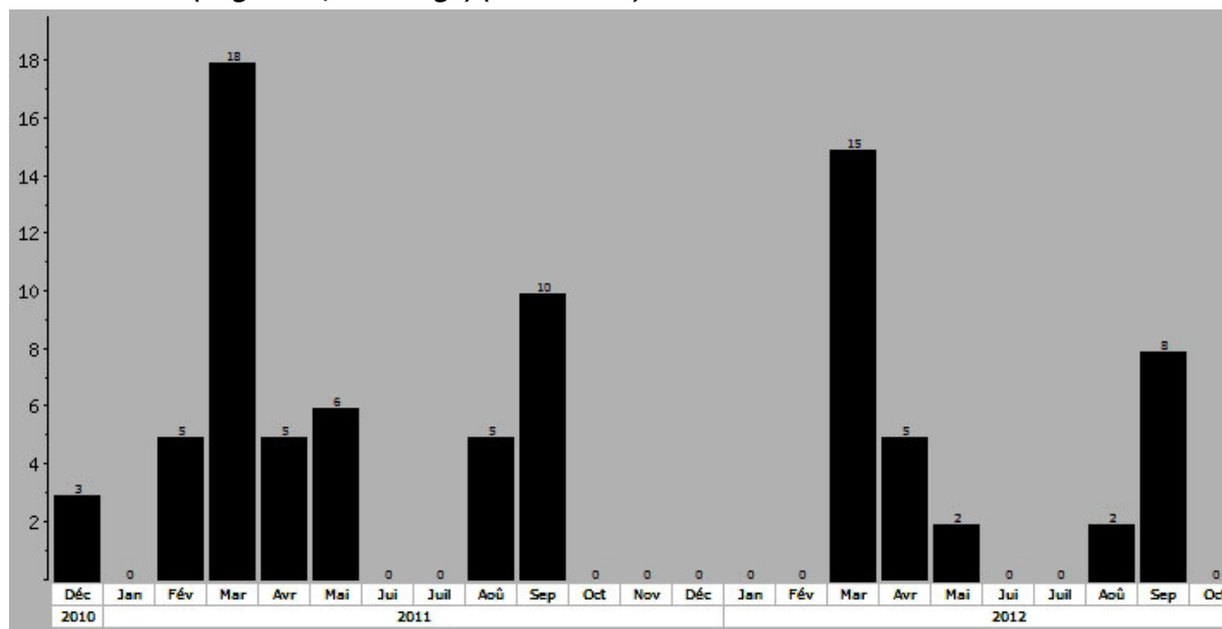
### **Bernache nonnette (hivernage)**

Cette espèce était soumise à homologation régionale jusqu'en 2010 inclus.

**Pour l'hiver 2010-2011**, 1 à 2 oiseaux sont régulièrement notés autour de Joze-63 du 28 novembre 2010 au 10 janvier 2011 (J.B. Couturier, G. Eloy, J.P. Dulphy, A. Baduel, M. Pommarel, Mme Coste), puis un groupe de 8-9 oiseaux du 22 janvier au 7 février 2011 (L. Kerleaux, J.P. Dulphy, Mme Coste, J. Chany). En outre, 1 à 2 oiseaux sont signalés du 8 au 30 décembre à Chemilly-03 (J.C. Sautour, S. Vrignaud, F. Guélin). Par contre, les observations d'un oiseau en avril 2011 à Varennes-sur-Allier-03 pourraient concerner un oiseau échappé de captivité (I. Stevenson, C. Rivoal).

**Pour 2011-2012**, un site avec 2 oiseaux d'ornement est signalé dans le Cantal ainsi que deux dans le Puy de Dôme : à Lapeyrouse (un individu, classique) et à Joze (2 oiseaux).

*La difficulté de distinguer certains oiseaux d'ornement bien volants des oiseaux sauvages demeure donc, mais il est sûr que des Bernaches nonnettes venant de régions au nord de l'Auvergne nous visitent en hiver. Il paraît alors très probable que les oiseaux sauvages proviennent des populations férales ouest-européennes.*

**Grèbe à cou noir (migration, hivernage) (D. Houston)**

**2010-2011** : un oiseau est noté en hiver le 30 décembre (RNVA-03). Puis, passage prénuptial classique avec 11 données pour 21 à 23 oiseaux. Seulement 4 données en mai-juin, sans aucun indice de nidification probable ou certain et, en période postnuptiale, 1 à 3 oiseaux de première année ont stationné pendant 5 semaines sur les bassins de la sucrerie Bourdon à Clermont-Ferrand-63.

**2012** : légère baisse du nombre de données au printemps avec seulement 7 données pour un minimum de 18 oiseaux (à noter un groupe de 6 en plumage nuptial à Vichy le 18 mars). Deux observations sans suite en mai, dont un oiseau en plumage nuptial vu le 29 mai au lac de Malaguet, Monlet en Haute-Loire (D. Vigier). Passage automnal plus marqué qu'en 2011, avec 9 oiseaux observés, dont 1 dans le Cantal le 21 septembre au lac du Pêcher, Chavagnac (M. Bernard) et un autre le 23 septembre au lac de St-Front, Saint-Front dans le 43 (C. Tomati).

*L'espèce reste peu fréquente et plutôt localisée au nord de la région : toutes les observations proviennent du département de l'Allier et du Puy-de-Dôme, sauf indication contraire. On constate une hausse du nombre d'observations transmises pendant les deux passages migratoires mais les données pendant la période de reproduction sont restées rares et sans suite.*

**Bihoreau gris (hivernage)**

Fin 2010, le dernier Bihoreau a été vu le 25 septembre à Bas-en-Basset-43 (J.P. Boulhol). Aucun oiseau n'a été vu en hiver. Puis, les premiers ont été notés le 18 mars 2011 : 7 à Saint-Remy-en-Rollat-03 (G. Hébrard) et 1 aux Pradeaux-63 (J.M. Bourdoncle). Le dernier a été noté le 10 octobre 2011 à Neuvy-03 (S. Vrignaud).

N. Deschaume *et al.* ont vu un oiseau le 15 janvier 2012 à Reugny-03. Un autre individu est signalé par G. Le Roux le 8 février 2012 à Moulins-03.

Ensuite, des migrateurs ont été notés le 22 mars à Ceyrat (J.F. Carrias). A l'automne 2012, le dernier oiseau a été vu le 22 octobre à Nassigny-03 (L. Tailland, L. Maly).

*L'hivernage de cette espèce ne concerne que 2 individus en deux ans et reste donc occasionnel.*



© LPO Auvergne - R Riols

**Héron garde-bœufs (migration, hivernage) (R. Andrieu)**

**D'octobre 2010 à février 2011**, il y a eu 39 données. 29 proviennent du département de l'Allier, 7 du Puy-de-Dôme, 2 de Haute-Loire et 1 du Cantal. La dernière donnée est enregistrée le 5 février 2011 avec 2 individus à Saligny-sur-Roudon-03 (F. Landré). Un maximum de 148 individus était présent au dortoir le 26 novembre 2010 à Mariol-03 (JJ Lallemand).

**D'octobre 2011 à février 2012**, 73 données ont été enregistrées, soit 59 pour le département de l'Allier, 11 pour la Haute-Loire et 3 pour le Puy-de-Dôme.

- ▲ donnée la plus tardive de l'année 2011 le 30 décembre avec 30 ind. à Estivareilles-03 (J. Fombonnat, M. Rigoulet),
- ▲ dernière donnée le 28 janvier : 23 ind. à Reugny-03 (N. Deschaume),
- ▲ aucune donnée en février pendant la vague de froid exceptionnelle qui a touché l'ensemble de la France.

*Espèce migratrice, le Héron Garde-bœufs est donc noté en hiver depuis quelques années en Auvergne, principalement dans le département de l'Allier. Cette tendance est probablement liée à des hivers relativement cléments (absence durable de neige ou de fortes gelées), un changement brutal météorologique provoquant alors une fuite vers des régions plus clémentes.*

### **Grande aigrette (estivage)**

Peu de choses à dire pour cette espèce maintenant commune, mais qui, apparemment, ne niche toujours pas. La période d'estivage commence vers le 20 mai et dure jusque vers le 10 août. En 2011, il y a eu 3 données en juin et 11 en juillet. En 2012, il y en a eu 11 en juin et 28 en juillet.

### **Aigrette garzette (hivernage) (R. Andrieu)**

Pour la période **octobre 2010 - février 2011**, il y a eu 11 données. Le dernier oiseau est signalé le 23 décembre aux Martres-d'Artière-63 (M. Pommarel).

Pour la période **novembre 2011 - février 2012**, il y a eu 24 données, dont 5 dans le Puy-de-Dôme. La dernière garzette est notée le 11 janvier 2012 à Charensat-63 par T. Lyon.

Premier retour en plumage nuptial le 5 mars 2012 aux Martres-d'Artière-63 (J.C. Lablanquie).

*Cette espèce demeure donc rare en hiver. L'hivernage n'a concerné que les départements de l'Allier et du Puy-de-Dôme ces 2 dernières années.*

### **Héron pourpré (migration) (R. Andrieu)**

Sa population nicheuse en Auvergne est quasi éteinte, mais son passage dans la région reste net.

A l'automne 2010 : donnée la plus tardive dans le Cantal le 24 octobre à la narse de Lascols, Cussac-15 (anonyme).

Au printemps 2011 : premier noté le 2 avril 2011 aux Bathiers, Charnat-63 (C. Fargeix).

A l'automne 2011, les deux données les plus tardives sont les suivantes :

- ▲ le 10 octobre, un individu à l'Île de la Patache, Limons-63 (A. Tixier)
- ▲ le 26 octobre, un individu à Bourzat, St-Germain-des-fossés-03 (I. Stevenson)

En 2012, premier noté le 24 mars à Mirefleurs-63 (S. Routtier) et dernier de l'année au Péchay, Costaros-43 le 28 septembre (N. Vaille-Cullière).

*Les observations du Héron pourpré comprises entre le 1<sup>er</sup> novembre et le 10 mars sont à homologuer. Sur la période considérée, il existe une donnée très tardive et une autre très précoce mais elles n'ont pas été retenues par le CHR Auvergne.*

### **Cigogne blanche (hivernage) (J.C. Sautour)**

Comme les années précédentes, des individus ont été notés sur le secteur du Veudre-03 (E. Chevalier, R. Tavard, J.C. Sautour). Ainsi, au cours de l'hiver 2010-2011, 3 individus seront notés avec notamment un oiseau retrouvé mort après une période de froid (J.C. Sautour). 2 oiseaux ont hiverné aussi pendant l'hiver 2011-2012.

Par ailleurs, 2 observations ont été réalisées sur la commune d'Yzeure-03 : un individu au cours de l'hiver 2010-2011 (T. Lyon) et 2 lors de l'hiver 2011-2012 (M. Pommarel). Le C.E.T. de Chézy à proximité peut expliquer la présence de l'espèce sur ce secteur.

Enfin, 2 oiseaux ont hiverné également au cours de l'hiver 2011-2012 dans la RNVA-03 (R. Tavard, G. Le Roux, J.C. Sautour).



© LPO Auvergne - R Riols

*En période d'hivernage, l'espèce n'est donc notée que dans le département de l'Allier. Les premiers retours de migration sont notés à la fin du mois de janvier et dans les premiers jours de février.*

### **Oie cendrée (hivernage)**

Avec 70 données du 1er décembre 2010 au 1er décembre 2012, l'Oie cendrée est maintenant bien notée en Auvergne.

**Pour l'hiver 2010-2011**, il y a eu 37 données en 2 mois (décembre-janvier), avec des doublons, bien sûr, mais une troupe de 130 individus était présente le 4 janvier 2011 à Chemilly-03 (E. Falta). Par contre, il n'y a eu ensuite que 7 données en 10 mois.

Puis 25 données en 3 mois (décembre-février) pour **l'hiver 2011-2012**, mais avec des effectifs faibles, sauf 44 à Espinassol-15 le 19 février 2012 (S. Ceaux). Enfin, pour les 9 mois suivants, il y a eu 12 données.

*A noter que des individus domestiques sont parfois notés sans précision, ce qui est dommage, car, évidemment, ces individus n'ont pas d'intérêt ornithologique. L'espèce n'est donc pas si rare, avec plus de 30 données par an, surtout en hiver.*

### **Nette rousse (hivernage)**

*Pour cette espèce, un point a récemment été fait par DULPHY et al. (2012). En hiver, l'espèce demeure rare, mais quand même avec une quinzaine de données chaque année, qui correspondent souvent à des retours précoces sur les sites de nidification.*

### **Garrot à œil d'or (hivernage)**

L'espèce demeure rare, avec 6 données pour **l'hiver 2011** :

- ▲ 2 le 10 janvier 2011 à la Ferté-Hauterive-03 (J.C. Sautour),
- ▲ 1 le 16 janvier 2011 à Chavagnac-15 (B. Raynaud),
- ▲ 1 le 12 février à St Bonnet-Tronçais-03 (C. Chérie),
- ▲ 1 le 2 mars 2011 à Dompierre-sur-Besbre-03 (M.A. Larbot),
- ▲ 1 le 3 mars 2011 à St Rémy-en-Rollat-03 (E Donzé),
- ▲ 1 les 18 et 21 mars 2011 à Nassigny-03 (N. Deschaume, G. Hébrard)

Puis il y a eu 3 données pour **l'hiver 2012** :

- ▲ 1 le 29 février 2012 à Bas-en-Basset-43 (D. Pagès)
- ▲ 2 le 8 mars 2012 à Saint-Hilaire-la-Croix-63 (B. Roche),
- ▲ 4 le 12 mars 2012 à Ytrac-15 (anonyme).

*Cet anatidé a plutôt été noté en fin d'hiver et jamais en novembre ou décembre. Plus de la moitié des données correspondent au passage pré-nuptial.*

### **Harle piette (hivernage)**

Il y a toujours peu de données pour cette espèce :

- ▲ 2 le 20 décembre 2010 à Ytrac-15 (D. Boutevin),
- ▲ 2 le 5 mars 2011 dans l'Allier (M.A. Larbot),
- ▲ 1 mâle le 11 février 2012 à Pierrefitte-sur-Loire-03 (F. Landré).

### **Harle bièvre (hivernage)**

Cette espèce est concernée par 22 données sur 8 sites (21 individus) pour l'hiver 2010-2011, puis par 10 données sur 7 sites (14 individus) pour l'hiver 2011-2012. Tous les départements l'ont accueillie, uniquement en décembre-janvier-février, parfois pour des séjours prolongés.

### **Milan noir (hivernage)**

*Un point sur l'hivernage du Milan noir en Auvergne a été fait par S. Heinerich (2012). Ce rapace reste toujours très rare en hiver.*

### Faucon kobez

Cette espèce n'a été observée que lors du passage prénuptial dont le pic se situe en mai. En 2011, 11 données sont rapportées pour un total de 16 individus. En 2012, 7 données pour un total de 6 individus. Quelques observations sont à souligner :

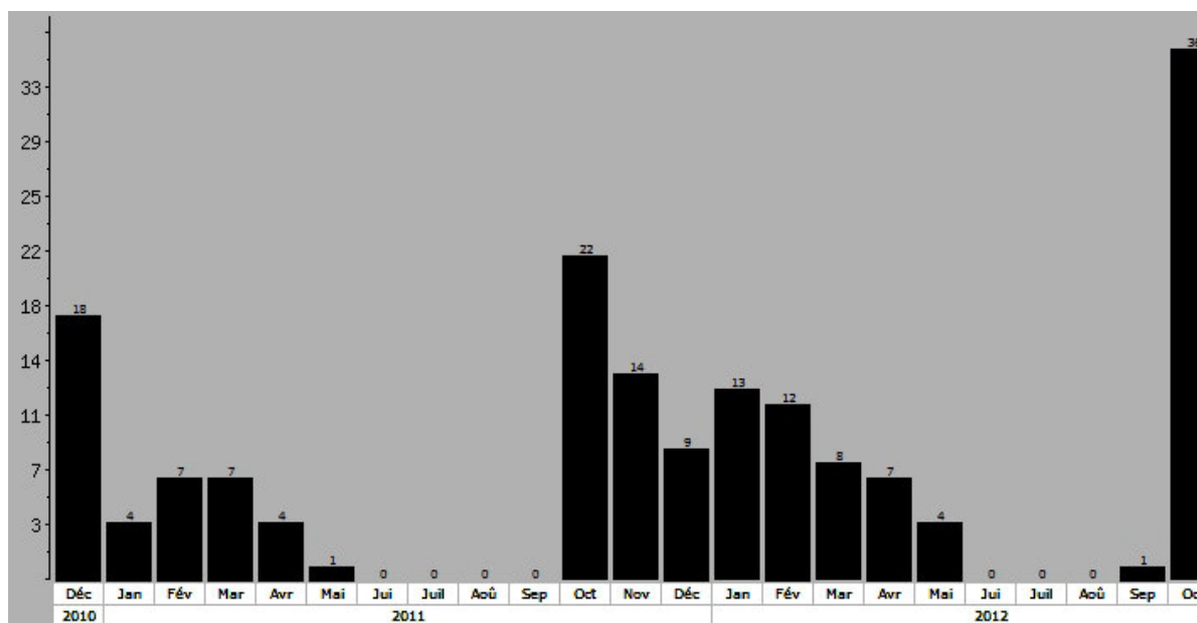
- ⤴ un groupe de 5 le 16 mai 2011 à Bains-43 (C. Tomati *et al.*)
- ⤴ total de 5 le 17 mai 2012 sur 2 sites de la planèze de Saint-Flour-15 (R. Riols)
- ⤴ 1 femelle tardive le 15 juin 2012 à Mazerier-03 (T. Reijs)



© LPO Auvergne - R Riols

Enfin, 1 mâle de première année est trouvé mort le 24 novembre 2012 à Pérignat-les-Sarliève-63 (*via* centre de soins de la LPO Auvergne). C'est une donnée hors dates classiques puisque les derniers migrateurs postnuptiaux sont notés en octobre en France.

### Faucon émerillon



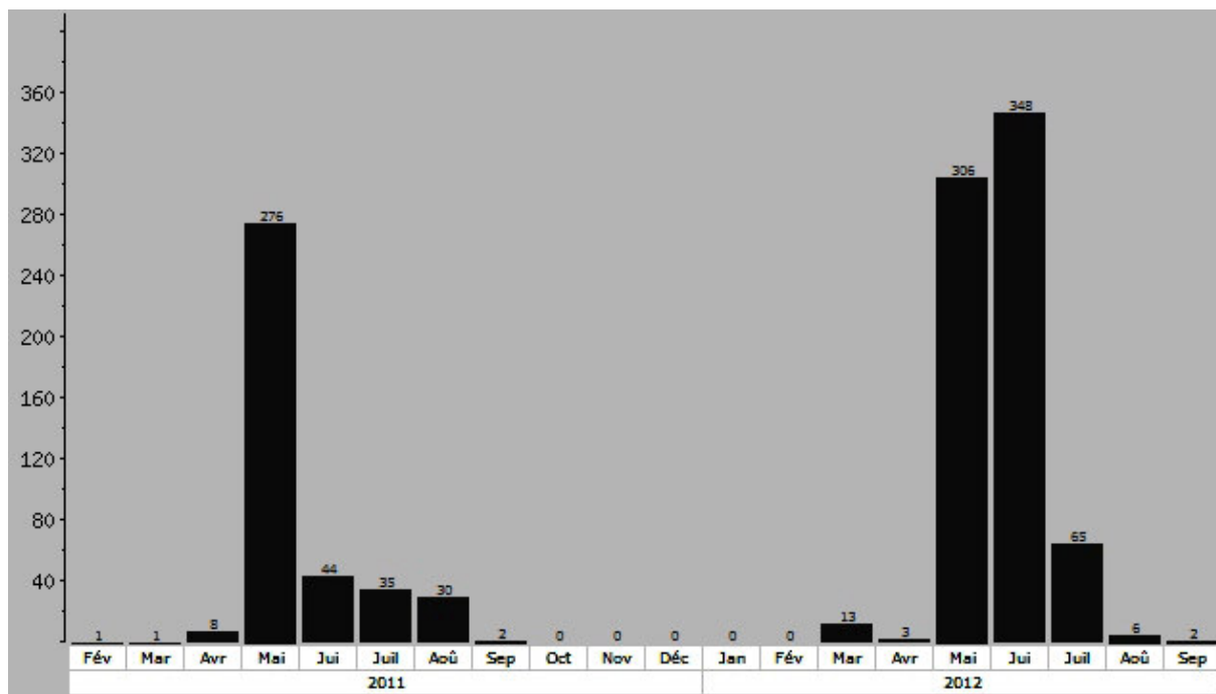
Fin 2010, 17 observations d'oiseaux hivernants dans l'Allier et le Puy-de-Dôme.

Au début de l'année 2011, 22 données réparties dans toute la région avec le dernier individu noté le 4 mai à Chastreix-63 (T. Leroy). Premier du passage postnuptial à Mauzun-63 le 2 octobre (T. Brugerolle). 26 migrants notés à l'automne dont 4 le 25/10 à Joursac-15 (D. Boutevin). Autrement, 13 observations jusqu'à la fin de l'année.

En 2012, total de 87 données. Le dernier du passage prénuptial est noté le 7 mai à Vernols-15 (T. Leroy) et le premier du passage post-nuptial le 28 septembre à Veyre-Monton-63 (T. Brugerolle). 48 individus sont notés en migration active, dont seulement 3 lors du passage prénuptial.

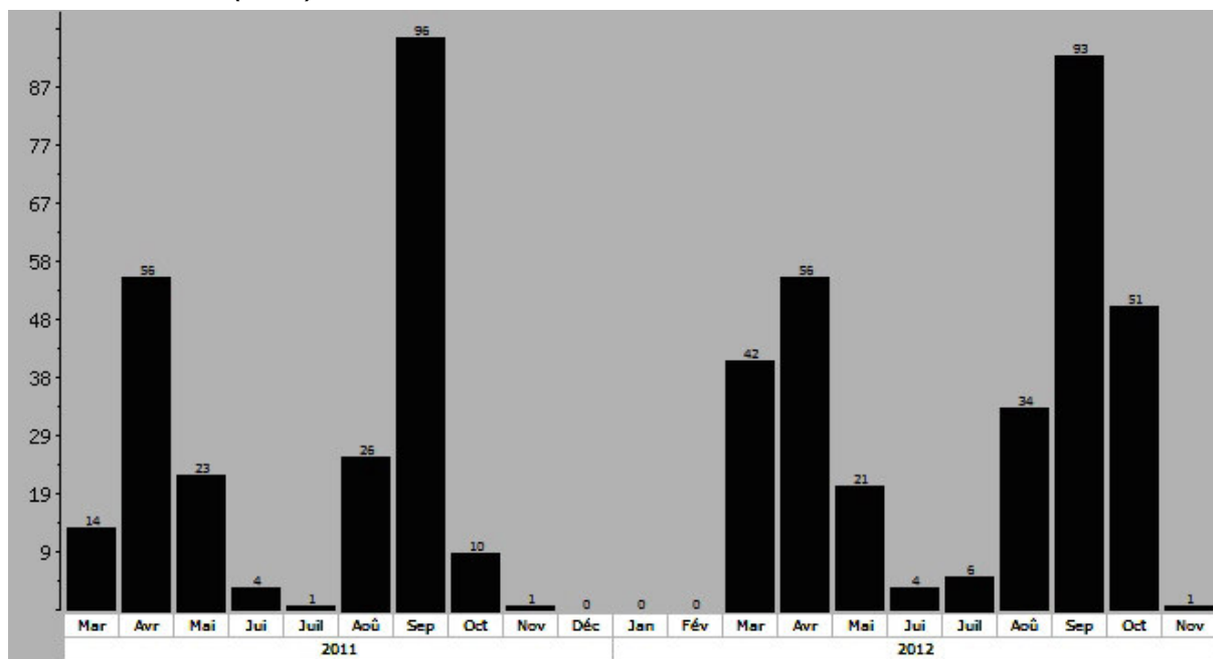
*La moyenne annuelle sur 2 ans est de 78 données pour 86 individus.*

**Vautour fauve**



L'espèce est de plus en plus fréquente : 98 données concernant au maximum 397 individus en 2011 et 163 données pour 741 individus en 2012 (nouveau record !). Rares sont les données en dehors des mois de mai, juin et juillet. Le Vautour fauve est essentiellement noté en montagne et moyenne montagne dans le Cantal, la Haute-Loire et le Puy-de-Dôme mais aussi à basse altitude dans le nord de l'Allier, surtout en 2012. Un groupe de 42 individus a été observé les 27 et 28 mai à Chouvigny et Pouzols-03 (L. Maly). Quelques observations directes ou rapportées de vautours à la curée sont signalées sur Faune-Auvergne.

**Busard des roseaux (hiver)**



Il n'y a eu aucune donnée d'hivernant en 2 ans. Les derniers migrateurs passent en Auvergne à la toute fin du mois d'octobre et début novembre et les premiers ne sont de retour qu'à la mi-mars. L'hivernage reste donc exceptionnel.

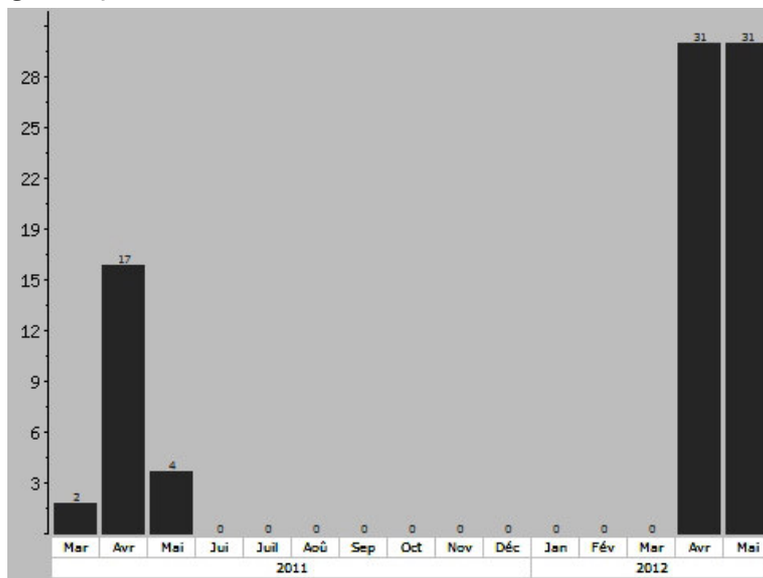
**Avocette (mouvements de population)**

Fin 2010, un seul oiseau est observé le 1<sup>er</sup> décembre à Pérignat-sur-Allier-63 (T. Brugerolle). Une seule donnée au printemps 2011, avec 7 individus notés le 31 mars à la narse de Pierrefitte (Talizat-15) par G. Prolhac et C. Ricros. Un

individu de première année est signalé sur les bassins de la sucrerie Bourdon (Clermont-Ferrand-63) du 28 août au 3 septembre 2011 (G. Eloy, S. Heinerich et R. Riols) ; 6 sont notées le 3 septembre 2011 à Saint-Vincent-de-Salers-15 (F. Genevois) et 1 le 18 décembre 2011 à Trémouille-15 (T Leroy). Six données en 2012, en avril, juillet, septembre et novembre.

Les observations de cette espèce restent donc sporadiques. Il s'agit le plus souvent d'oiseaux isolés, plus rarement d'un petit groupe de 5 à 7 individus

**Echasse blanche (migration)**

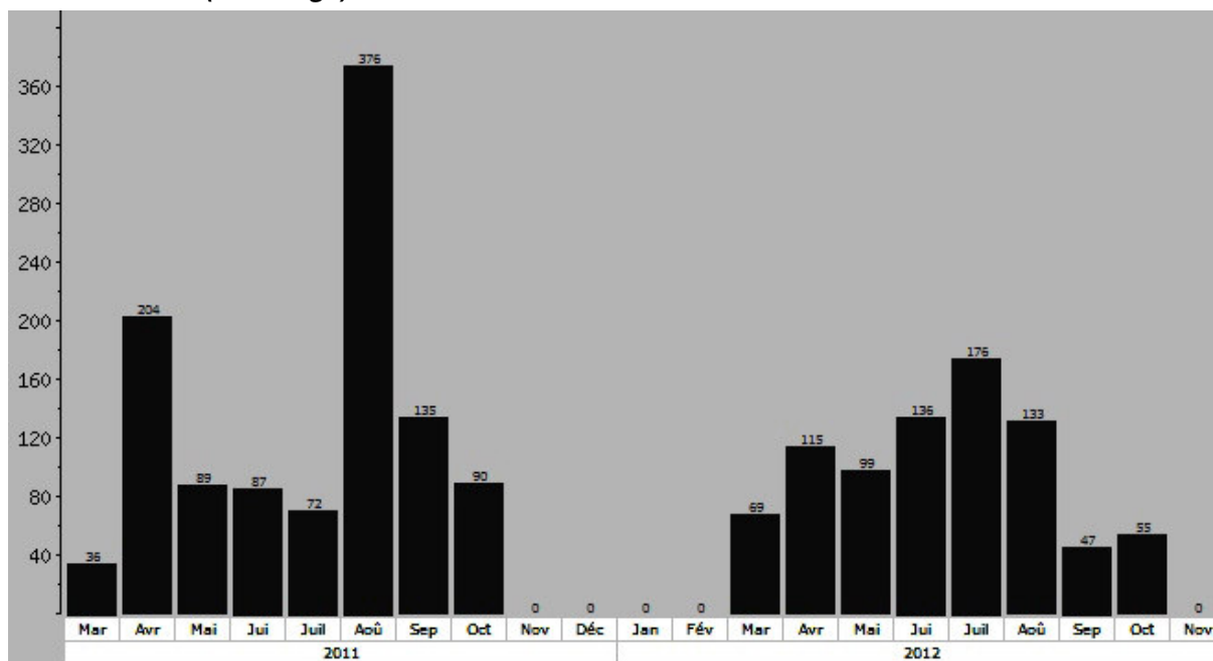


En 2011 : 9 données concernent 21 oiseaux, s'échelonnant du 27 mars à Roffiac-15 (B. Raynaud) au 15 mai à Vitray-03 (P. Giosa, A. Trompat).

En 2012 : 24 données concernent 31 oiseaux, s'échelonnant du 10 avril à Bas-en-Basset-43 (J.P. Boulhol) au 27 mai à Varennes-sur-Allier-03 (S. Lovaty).

Comme les années antérieures (FRENOUX, 2005 ; DULPHY, 2011), l'espèce est notée uniquement en migration pré-nuptiale, de fin mars à début mai essentiellement. Les oiseaux sont le plus souvent isolés, très rarement en tout petit groupe (2 ou 3 individus).

**Oedicnème criard (hivernage)**



A l'instar des années précédentes (DULPHY, 2011), les oiseaux arrivent début mars et repartent avant fin octobre. Aucune donnée durant les périodes d'hivernage 2010-2011 et 2011-2012.

### Marouette ponctuée (hors nidification)

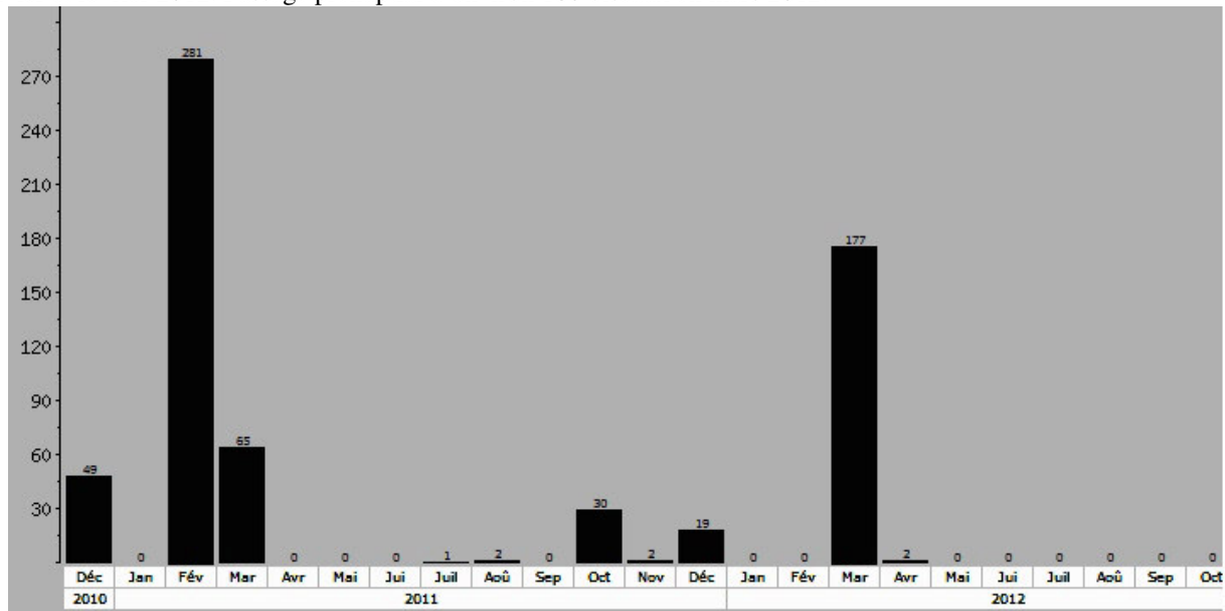
Rares contacts auditifs durant la période de nidification. Aucune donnée lors des passages pré ou postnuptiaux, mais la Marouette ponctuée est un oiseau difficile à voir.

### Pluvier doré (hivernage)

**2010-2011** : Quelques oiseaux ont été observés durant le mois de décembre 2010 : le 3 décembre, 3 à Vitray-03 (P. Giosa) et une trentaine à Neuvy-03 (S Vrignaud) ; 5 le 5 décembre à Billom-63 (T Brugерolle), 1 le 11 décembre à Varennes-sur-Allier-03 (D Houston). Aucun durant le mois de janvier 2011.

Un passage précoce important est noté fin février 2011 (9 données concernant près de 180 oiseaux), se poursuivant début mars dans le Cantal. A l'automne 2011, rares données concernant 32 oiseaux en octobre et novembre.

**2011-2012** : Seulement 2 données en décembre 2011 : 5 notés le 19 décembre à Saint-Gérand-de-Vaux-03 (J.C. Sautour) et 14 le 23 décembre à Pierrefitte-sur-Loire-03 (F. Landré). Aucune observation durant les mois de janvier et février 2012. Passage pré-nuptial d'environ 180 oiseaux en mars 2012.



Observée essentiellement lors de la migration pré-nuptiale, beaucoup moins lors de la migration postnuptiale, l'espèce, fort rare en décembre-janvier (comme précédemment noté par Frenoux, 2005), n'avait pas été observée lors des deux hivers précédents (DULPHY, 2011).

### Pluvier guignard (passage)

Rares observations, uniquement lors de la migration postnuptiale, essentiellement en stationnement en altitude dans les massifs du Sancy (63) et du Mézenc (43) :

- ▲ 1 le 14 août 2011 à Orcival-63 (F. Guélin)
- ▲ 1 le 21 août 2011 à Saulzet-le-Froid-63 (M. Pommarel)
- ▲ 2 le 23 août 2011 à Picherande-63 (T. Leroy)
- ▲ 2 le 28 août et le 12 septembre 2011 aux Etables-43 (J.P. Boulhol)
- ▲ à Saulzet-le-Froid-63, 3 le 14 septembre et le 23 septembre 2011 puis 1 le 5 octobre (G. Eloy, F. Guélin, J.P. Dulphy)
- ▲ 1 le 9 septembre 2012 à Saulzet-le-Froid-63 (O. Gimel, M. Pommarel)
- ▲ 2 en migration active à Veyre-Monton-63 le 30 septembre 2012 (T. Brugерolle)



© LPO Auvergne - R Riols

Malgré des recherches notables, l'année 2012 a donc vu apparemment passer très peu de guignards. Et aucune observation en plaine alors que cette espèce est réputée s'arrêter aussi dans les champs finement labourés...

**Bécasseau maubèche**

Une seule donnée au cours de la période considérée : un individu posé sur le bitume dans le centre-ville de Saint-Flour-15 le 5 septembre 2011 (A. Bergeret).

**Bécasseau Sanderling**

Une seule observation au cours de la période considérée : 4 individus le 9 septembre 2012 à Valigny-03 (H. Samain).

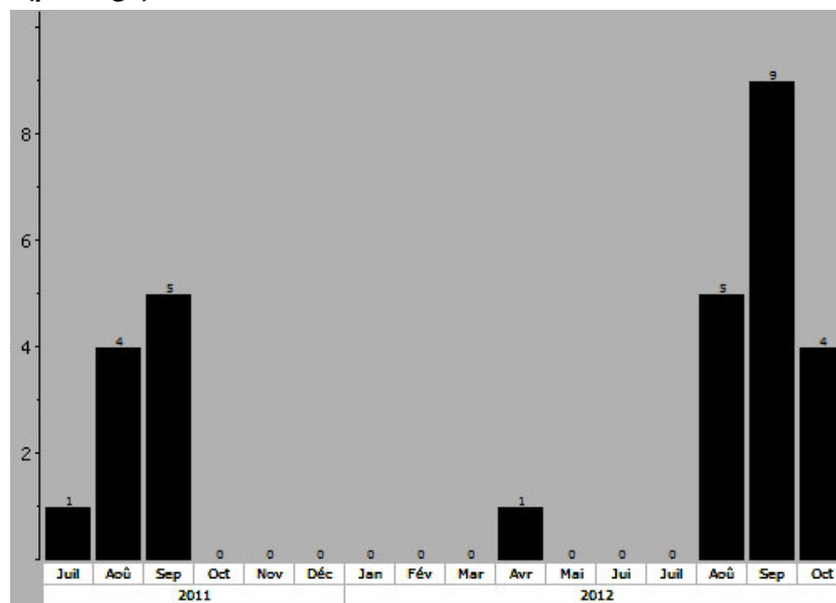
**Bécasseau de Temminck**

Rares observations d'oiseaux isolés, essentiellement lors de la migration postnuptiale :

- ▲ 1 les 6, 7 et 8 septembre 2011 à Clermont-Ferrand-63 (S. Heinerich, R Riols),
- ▲ 1 le 27 août 2011 à Valigny-03 (A Trompat),
- ▲ 1 le 28 avril 2012 à Château-sur-Allier-03 (JC Sautour),
- ▲ 1 à Compains-63 le 19 août 2012 (A Deneffe, G. Le Coz).

**Bécasseau cocorli**

*Il n'y a eu aucune donnée pour la période considérée.*

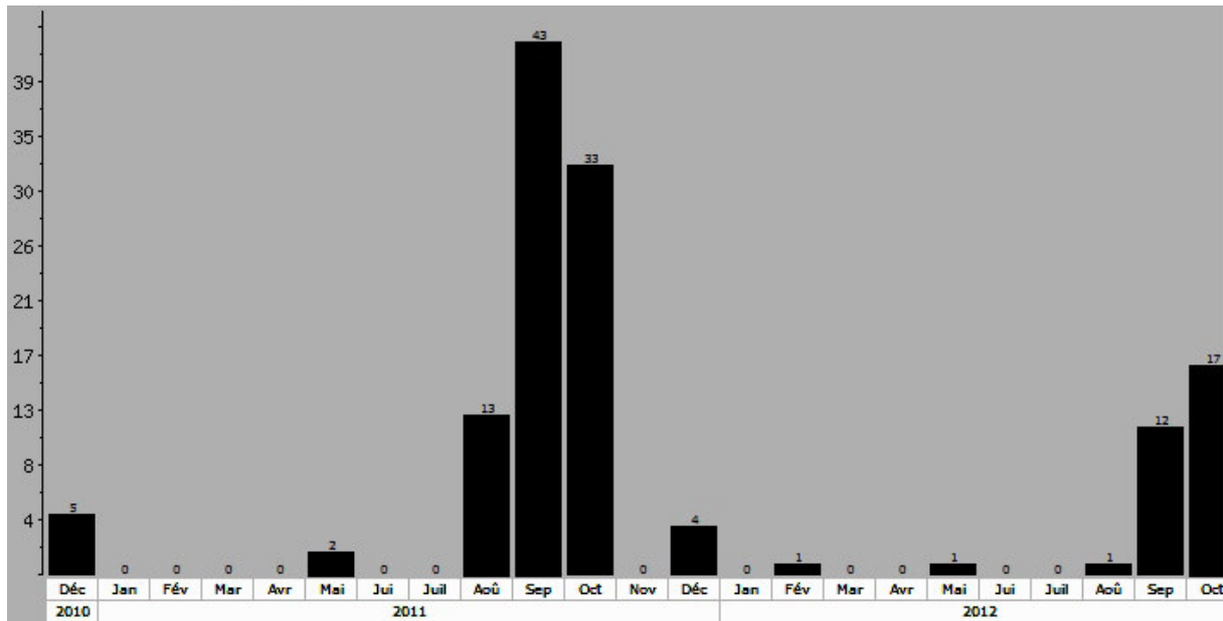
**Bécasseau minute (passage)**

**En 2011**, seulement 6 données concernent un total de 7 individus, s'échelonnant du 28 juillet à Vitray-03 (A. Trompat) au 25 septembre à Clermont-Ferrand-63 (G. Eloy).

**En 2012**, 5 données concernent 11 oiseaux différents : 1 au printemps le 28 avril à Roffiac-15 (R Riols) puis, en automne, 6 le 12 septembre à Valigny-03 (A. Trompat), 1 les 19 et 20 septembre à Bromont-Lamothe-63 (C. Chamard), 1 le 22 septembre à Compains-63 (R. Riols), 2 les 5 et 10 octobre à Clermont-Ferrand-63 (R. Riols).

*Comme les années précédentes (DULPHY, 2011), cette espèce est observée presque exclusivement lors du passage postnuptial de fin juillet à octobre, un seul oiseau ayant été observé lors de la migration pré-nuptiale. Les effectifs restent très faibles.*

**Bécasseau variable (hiver)**



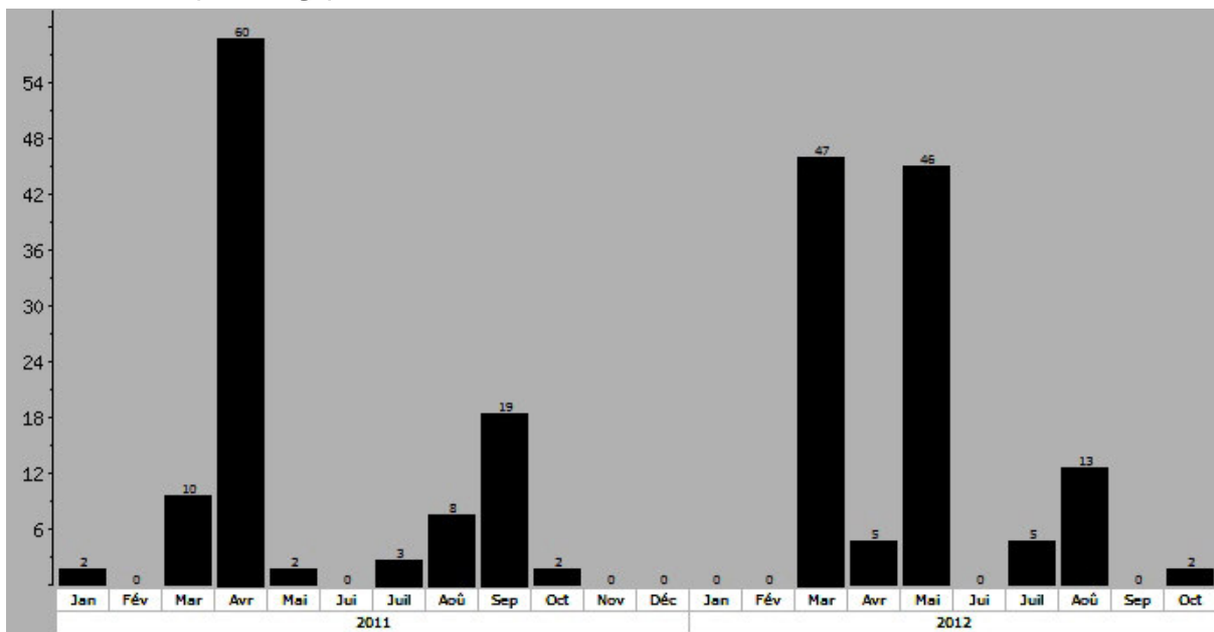
En 2011 : à l'exception d'une donnée en mai, la grande majorité des données (32) s'échelonnent du 8 août à mi-octobre. Même phénologie en 2012 : à l'exception d'une donnée en mai, la plupart des données (seulement 14) s'échelonnent du 27 août à mi-octobre.

On note donc quelques rares hivernants :

- ⤴ 1 à Pérignat-sur-Allier-63 (T. Brugerolle) et 1 à Vichy-03 (R. Riols) le 4 décembre 2010,
- ⤴ 1 le 5 décembre 2010 à Chemilly-03 (G. Le Roux),
- ⤴ 1 le 26 décembre 2010 à Cébazat-63 (J.J. Lallemand),
- ⤴ 4 le 7 décembre 2011 à Valignay-03 (A. Trompat),
- ⤴ 1 le 11 février 2012 à Vaux-03 (N. Deschaume).

*Espèce essentiellement observée lors de la migration postnuptiale, d'août à octobre. Les données sont rares lors de la migration pré-nuptiale. Quelques individus sont aussi notés en hiver.*

**Combattant varié (hivernage)**



Cette espèce migratrice passe dans notre région des mois de mars à mai, puis de juillet à octobre. En hiver, on ne compte qu'une seule donnée en 2 ans : 1 le 15 janvier 2011 à Lapeyrouse-63 (N. Deschaume, A. Faurie).

### Bécassine sourde

5 données seulement de cette espèce difficile à détecter :

- ♣ 1 à Saint-Paulien-43 le 29 mars 2011 (F. Chastagnol),
- ♣ 1 à Loudes-43 le 21 mars 2012 (O. Tessier),
- ♣ 1 à Talizat-15 le 22 avril 2012 (anonyme),
- ♣ 3 à Costaros-43 le 24 avril 2012 (C. Tomati),
- ♣ 1 à Egliseneuve-d'Entraigues-63 le 2 mai 2012 (T. Leroy).

*Toutes ces rares observations ont donc été réalisées le printemps. Les chiens de chasse en trouvent probablement beaucoup plus... !*

### Barge à queue noire

11 données, principalement en mars et avril et pratiquement toujours d'oiseaux seuls :

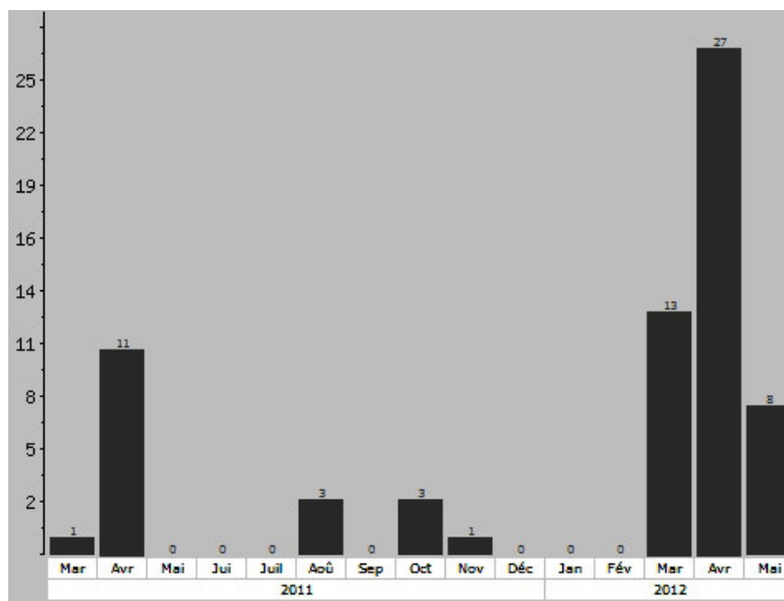
- ♣ 1 à Tanavelle-15 le 13 mars 2011 (anonyme),
- ♣ 1 à Valuéjols-15 le 30 mars 2011 (B. Raynaud),
- ♣ 1 à Cébazat-63 du 4 au 6 avril 2011 (J.J.Lallemant *et al.*),
- ♣ 2 aux Vastres-43 le 19 avril 2011 (J.P. Boulhol),
- ♣ 1 à Compains-63 le 12 juillet 2011 (S. Heinerich, L. Pont),
- ♣ 1 à Parentignat-63 le 14 mars 2012 (M. Bernard),
- ♣ 1 les 28 et 29 avril 2012 à Roffiac-15 (R. Riols, B. Raynaud),
- ♣ 2 à Châtel-de-Neuvre-03 le 13 juin 2012 (F. Guélin),
- ♣ 2 le 17 octobre 2012 à St-Germain-près-Herment-63 (P. Tourret).

### Tourneperrière à collier

Une seule donnée en 2 ans : 1 le 26 avril 2012 à Prémilhat-03 (A. Faurie).

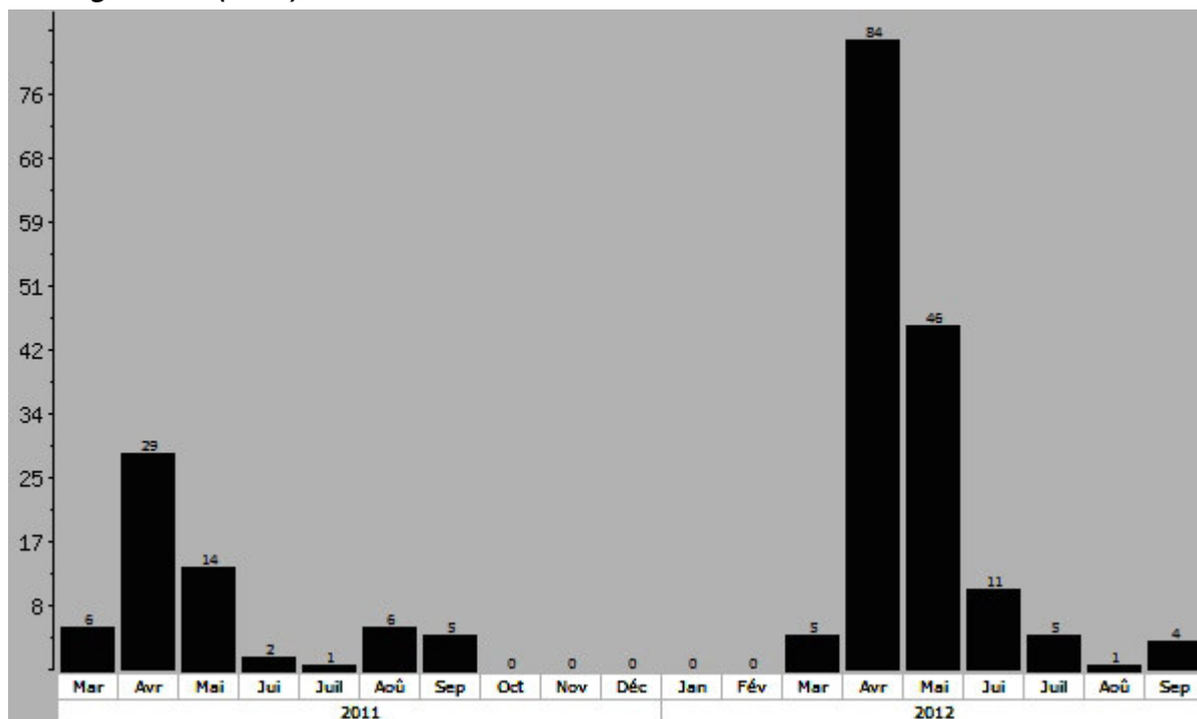
*Limicole auparavant soumis à homologation régionale, le Tourneperrière avait été noté en moyenne une fois tous les 2 ans entre 2003 et 2010.*

### Chevalier arlequin



Espèce notée dans les quatre départements, essentiellement lors du passage pré-nuptial et jamais en hiver. 14 données en 2011 et 34 en 2012. Les plus grands groupes observés sont les suivants :

- ♣ 5 à Cussac-15 le 20 mars 2011 (anonyme),
- ♣ 6 à Talizat-15 le 22 mars 2012 (anonyme),
- ♣ 8 et 7 les 29 avril et 3 mai 2012 à Varennes-sur-Allier-03 (V. Ponelle, C. Rivoal).

**Chevalier gambette (hiver)**

54 données en 2011 et 101 en 2012 mais aucune en hiver. Ainsi, aucun oiseau n'est noté du 1<sup>er</sup> décembre 2010 au 17 mars 2011, ni du 2 septembre 2011 au 18 mars 2012. Le dernier de l'année 2012 est observé le 30 septembre à Chemilly-03 (N. Deschaume, R. Tavard).

*L'hivernage du Chevalier gambette reste donc très rare en Auvergne.*

**Chevalier aboyeur (hiver)**

Petit hivernage lors de l'hiver 2010-2011 avec au moins 2 individus notés régulièrement du 4 décembre au 8 mars dans la Réserve Naturelle du Val d'Allier-03. Egalement 3 le 27 décembre à Vichy-03 (D. Houston).

Lors de l'hiver 2011-2012, à nouveau au moins 1 individu noté dans la RNVA-03 du 18 novembre au 26 février. Le Chevalier aboyeur fut également observé en 3 autres localités le long de la rivière Allier :

- ♣ 1 à Issoire-63 le 3 janvier 2012 (C. Chérie),
- ♣ 1 à Château-sur-Allier-03 le 21 janvier 2012 (N. Deschaume, R. Tavard, G. Le Roux),
- ♣ 1 au Veurdre-03 le 3 février 2012 (J.C. Sautour).

Le dernier oiseau de l'année 2012 est noté le 26 octobre à Moulins-03 (E. Falta).

**Chevalier guignette (hiver)**

Espèce présente chaque hiver même si le nombre d'oiseaux reste faible. Le guignette hiverne principalement au bord de la rivière Allier ou sur des sablières proches. Seuls les départements de l'Allier et du Puy-de-Dôme sont concernés par l'hivernage. La fidélité à certains sites d'hivernage est remarquable :

- ♣ 19 données du 1<sup>er</sup> décembre 2010 au 30 janvier 2011, pour environ 12 sites. Total de 6 individus dénombrés sur la RNVA-03 par P.A. Dejaifve lors du comptage Wetland du 14 janvier.
- ♣ 17 données du 1<sup>er</sup> décembre 2011 au 30 janvier 2012, pour environ 10 sites. Soulignons la mention d'un individu le long du Cher à Commentry-03 le 14 janvier 2012 (N. et R. Deschaume, A. Faurie).

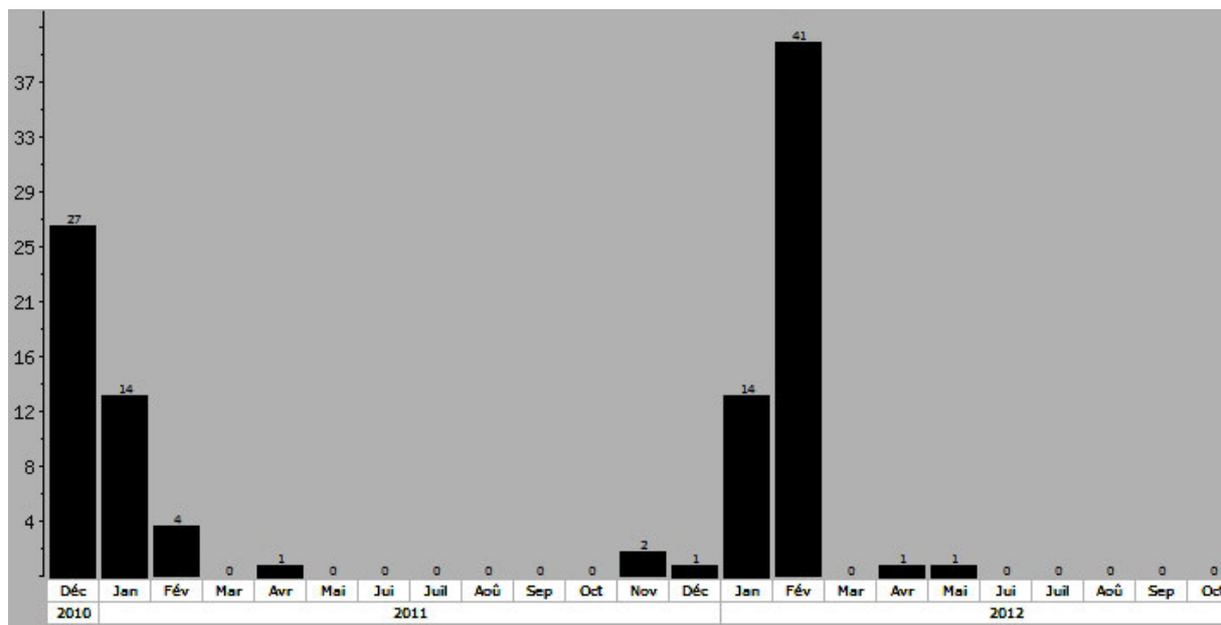
**Courlis corlieu**

Espèce rare uniquement signalée de mi-avril à début mai, excepté une observation en septembre. Les données sont les suivantes :

- ♣ 1 à Vitray-03 le 16 avril 2011 (A. Trompat),
- ♣ 1 à Compains-63 le 20 avril 2011 (T. Leroy, L. Pont),
- ♣ 1 à Pulvérières-63 le 4 septembre 2011 (J.C. Gigault),
- ♣ 1 à Issoire-63 le 17 avril 2012 (C. Chérie),
- ♣ 3 à Cussac-15 le 23 avril 2012 (anonyme),
- ♣ 2 à Trémouille-15 le 23 avril 2012 (T. Leroy),
- ♣ 1 au Broc-15 les 24 et 25 avril 2012 (M. Bernard, C. Chérie),

- ♣ 1 à Roffiac-15 le 29 avril 2012 (R. Riols),
- ♣ 1 à Valuéjols-15 les 3 et 4 mai 2012 (R. Riols).

### Goéland cendré



Il y a eu 59 données en 2 ans. Cette espèce est régulière en hivernage mais peu fréquente lors des passages pré et postnuptiaux. En migration, elle s'arrête régulièrement dans les rassemblements de laridés. Par exemple, 1 adulte est noté le 1<sup>er</sup> avril 2011 parmi 350 Mouettes rieuses à Pérignat-sur-Allier-63 (T. Brugerolle) et 2 adultes furent observés à proximité d'une colonie de Sternes pierre-garin à Moulins-03 les 14 avril et 13 mai 2012 (G. Le Roux, E. Falta).

En hiver :

- ♣ 24 données du 1<sup>er</sup> décembre 2010 au 2 février 2011, pour une quinzaine d'individus dans l'Allier et le Puy-de-Dôme.
- ♣ 31 données du 1<sup>er</sup> novembre 2011 au 1<sup>er</sup> mars 2012, pour environ 25 individus. Max. de 10 à Vichy-03 le 8 février 2012 (S. Heinerich) lors d'une sévère vague de froid. Soulignons 2 mentions en Haute-Loire où l'espèce est très rare : 1 première année à Bournoncle-Saint-Pierre-43 le 24 novembre (S. Heinerich) et 1 adulte le 27 décembre à Lapte-43 (M. Zucca).

### Goéland brun

43 données en 2 ans, soit une moyenne annuelle de 22 données. Cette espèce peut être notée en toute saison, mais elle est plus régulière lors du passage pré-nuptial en mars puis en mai, et lors du passage postnuptial d'octobre-novembre. A noter parmi ces observations :

- ♣ l'hivernage d'un adulte à Lanobre-15 lors de l'hiver 2010-2011 puis de 1 à 2 adultes lors de l'hiver 2011-2012 (T. Leroy *et al.*)
- ♣ un adulte fréquentant régulièrement la décharge de Saint-Sulpice-63 en février-mars 2012 (S. Heinerich, P. Turret), pouvant correspondre à l'oiseau observé régulièrement à Lanobre-15
- ♣ un groupe record pour l'Auvergne de 25 adultes en migration active le 19 mars 2011 à Roffiac-15 (S. Heinerich, R. Riols)

### Mouette mélanocéphale

En 2011, 4 adultes sont notés en mars-avril lors du passage pré-nuptial et 5 individus (3 de première année et 2 adultes) sont signalés en août, septembre et octobre en période de migration postnuptiale.

En 2012, 1 adulte est observé le 14 janvier à Vichy-03 (D. Houston *et al.*). Les mentions hivernales sont rarissimes en Auvergne. Sinon, 12 individus signalés de mars à mai et une seule donnée en août.

*L'espèce reste donc rare mais régulière lors du passage migratoire.*

### Mouette pygmée

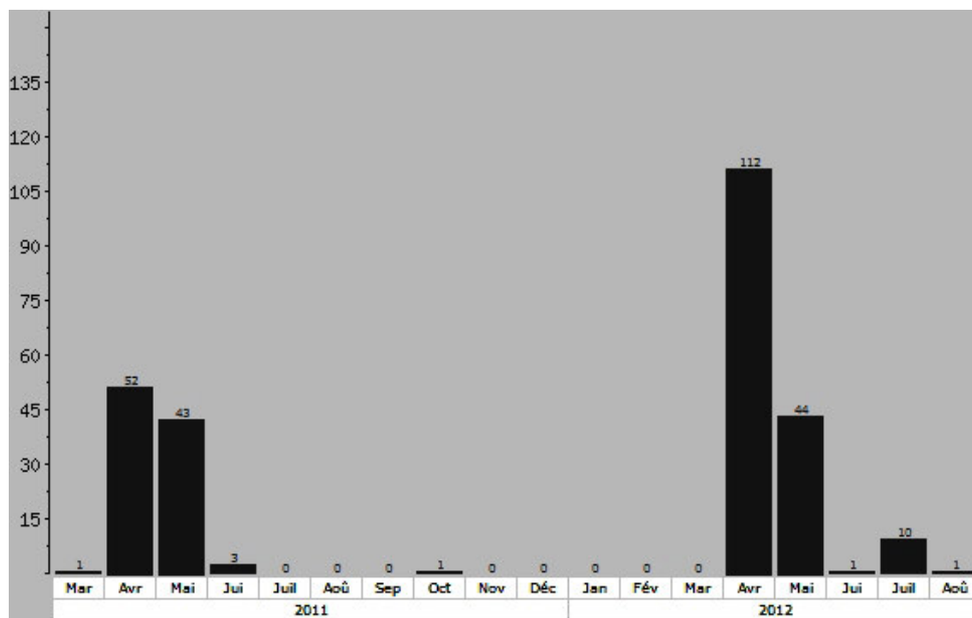
Les observations sont les suivantes :

- ♣ 2 le 18 décembre 2010 à la Roche-Noire-63 (T. Brugerolle),
- ♣ 1 le 17 avril 2011 à Talizat-15 (anonyme),

- ^ 1 le 3 septembre 2011 à Pérignat-sur-Allier-63 (T. Brugerolle),
- ^ 1 le 4 septembre 2011 à Clermont-Ferrand-63 (J.P. Dulphy),
- ^ 1 le 15 octobre 2011 à Chavagnac-15 (F. Taupin),
- ^ 1 du 9 au 20 décembre 2011 à Parentignat-63 (C. Chérie),
- ^ 1 le 16 décembre 2011 à Lanobre-15 (T. Leroy),
- ^ 1 le 24 décembre 2011 à Lurcy-Lévis-03 (C. Chérie).

A noter donc que la Mouette pygmée a été plus rare que la Mouette mélanocéphale ces 2 dernières années.

### Guifette moustac



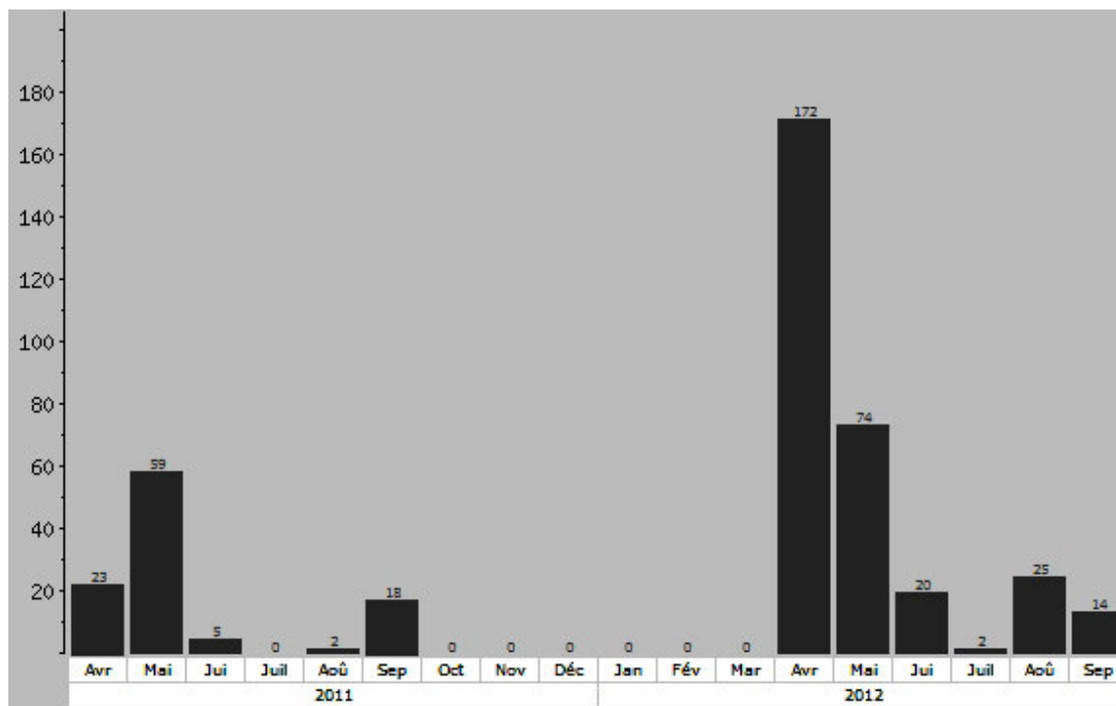
Il y a eu 107 données en 2 ans. L'espèce est régulièrement notée lors du passage prénuptial en avril-mai et rarement signalée lors du passage postnuptial en juillet-août.

Ainsi, 46 données ont été enregistrés en 2011, du 28 mars au 13 juin, et 61 en 2012, du 19 avril au 30 août.

En 2012, il y a eu 5 données en juillet dans l'Allier et le Puy-de-Dôme, puis 1 le 30 août à Chavagnac-15 (P.J. Dubois).

Les effectifs observés sont rarement importants. Notons quand même 12 à Lurcy-Lévis-03 le 10 avril 2011 (P. Giosa) et 15 à Ytrac le 26 avril 2012 (S. Alcouffe).



**Guifette noire**

152 données. Un peu plus régulière que la Guifette moustac. Le passage postnuptial de cette espèce en août-septembre est plus marqué.

Ainsi, il y a eu 42 données en 2011, du 10 avril au 30 septembre, et 110 données en 2012, du 26 avril au 22 septembre. La Guifette noire a donc été légèrement plus rare que la Guifette moustac en 2011 et beaucoup plus fréquente en 2012. Les effectifs les plus importants (certes modestes...) sont les suivants : 10 le 26 avril 2012 à Ytrac-15 (S. Alcouffe), 10 le 27 avril 2012 à Costaros-43 (N. Vaille-Culière), 10 à Vitray-03 le 29 mai 2012 (J. Fombonnat).

**Hibou des marais**

44 données. L'hivernage de cette espèce a été suivi chaque hiver à la narse de Lascols (Cussac-15) : de 1 à 5 individus sont notés lors de l'hiver 2010-2011 et de 1 à 8 individus lors de l'hiver 2011-2012 (R. Riols, S. Heinerich *et al.*). Des individus isolés ont également été signalés en d'autres localités de la plaine de Saint-Flour.

**En 2011**, seulement 5 données en dehors de la plaine :

- ▲ 1 à Cournon-d'Auvergne-63 le 6 février (T. Brugerolle),
- ▲ 5 à Aubiat-63 le 15 février (anonyme),
- ▲ 1 à Ytrac-15 les 28 et 29 avril (anonyme),
- ▲ 1 en migration active à Saint-Bonnet-près-Orcival-63 le 4 mai (S. Heinerich, R. Riols),
- ▲ 1 estivant à Ennezat-63 du 8 au 14 juillet (J.C. Lablanquie, F. Guélin).

**En 2012 :**

- ▲ 1 à Loudes-43 du 15 au 22 mars (O. Tessier),
- ▲ 1 à la Chapelle-aux-Chasses-03 le 30 septembre (M.A. Larbot),
- ▲ 1 à Loudes-43 le 20 octobre (G. Belland).

**Accenteur alpin (hivernage)**

Pour l'hiver 2010-2011 (novembre à février), 24 données (60 oiseaux) ont été transmises : 5 dans le Cantal et 19 dans le Puy-de-Dôme.

Pour l'hiver 2011-2012, ce sont 60 données (240 oiseaux avec les comptages redondants !) qui ont été transmises, chiffre exceptionnel ! Un net afflux a été observé au début de la vague de froid de février dans les villages de Montaigut-le-Blanc, Champeix et une carrière de Saint-Diéry dans le Puy-de-Dôme, pas très loin des sites des Monts Dore. Des oiseaux sont aussi notés à plusieurs reprises au sommet du Puy de Dôme et dans le massif du Mézenc.

*Classique donc, à cette époque les oiseaux fuient la neige et sont visibles dès que le sol est accessible.*

### Gorgebleue à miroir

La Gorgebleue est une espèce visible uniquement lors des 2 passages (mars-avril et août-septembre). Pour les 4 passages concernés, on dispose de 68 données, ce qui est notable, mais ne correspond en fait qu'à environ 25 individus différents. Aucun oiseau de la sous-espèce à miroir roux n'a été signalé pendant cette période. La majorité des observations est faite dans le Cantal, un peu moins dans le Puy-de-Dôme, exceptionnellement dans l'Allier.

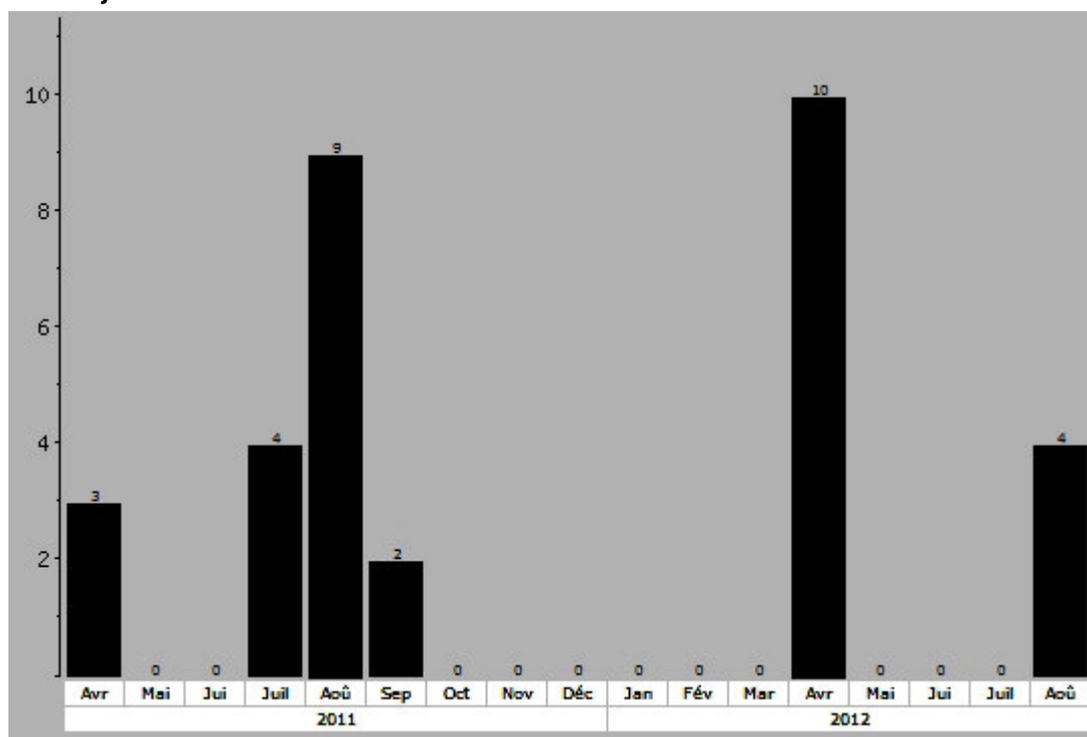
**Printemps 2011** : à noter 1 à Madic-15 le 21 mars (T. Leroy) et 1 le 17 avril à Talizat-15 (B. Raynaud, S. Boursange). Au total 4 individus.

**Automne 2011** : à noter la première le 13 août à Ytrac-15 (anonyme) et 1 le 29 septembre en altitude au Mont-Dore (C. Chérie). Au total 12 individus.

**Printemps 2012** : première le 19 mars à Gerzat-63, espèce notée sur ce site jusqu'au 9 avril (nombreux observateurs) ; 1 le 20 mars à Ytrac-15 (S. Alcouffe). Total de 5 individus.

**Automne 2012** : première le 22 août à Ytrac-15 (anonyme). Au total, 5 individus sur 3 sites.

### Phragmite des joncs



Cette espèce a à peu près le même statut que la précédente. Elle passe en avril (9 données en 2011 et 10 données en 2012), puis en juillet-septembre (39 et 19 données). Elle est vue surtout dans le Cantal, y étant peut-être plus facile à repérer sur des sites très suivis. Ainsi, près de 30 individus ont été notés en 2 ans.

**Printemps 2011** : 6 individus en avril dans le Cantal.

**Automne 2011** : première le 14 juillet à Pérignat-sur-Allier-63 (T. Brugerolle). Encore une le 18 septembre à Mirefleurs-63 (T. Brugerolle). Au total 10 individus, surtout dans le Cantal.

**Printemps 2012** : 6 individus du 5 au 30 avril.

**Automne 2012** : première le 12 août à Ytrac-15 (anonyme). Une tardive présente jusqu'au 6 octobre (anonyme). Au total 6 individus.

### Cisticole des joncs (apparitions)

Alors que près de 130 données figurent déjà dans Faune-Auvergne, seulement 5 données concernent 2011 et 2012 :

- ♣ 1 le 30 avril 2011 à Pérignat-sur-Allier-63 (J.F. Robic),
- ♣ 1 le 4 juin 2011 à Bourg-Lastic-63 (J.J. Lallemand),
- ♣ 1 le 13 juin 2011 au Broc-63 (J.P. Dulphy),
- ♣ 1 le 18 octobre 2011 à Chavagnac-15 (J.Y. Delagrée),
- ♣ 1 le 11 avril 2012 aux Pradeaux-63 (C. Chérie).

### Bergeronnette printanière, sous-espèces thunbergi et flavissima

Ces deux sous-espèces, auparavant soumises à homologation régionale, ont essentiellement été observées ces 2 dernières années lors du passage pré-nuptial s'étalant de fin mars à mi mai.

La Bergeronnette printanière nordique (*thunbergi*) a été notée à 9 reprises en 2011 et 13 fois en 2012, uniquement dans le Cantal et le Puy-de-Dôme. Le groupe le plus important comprenait 15 ind. le 6 mai 2011 à Cussac-15 (anonyme).

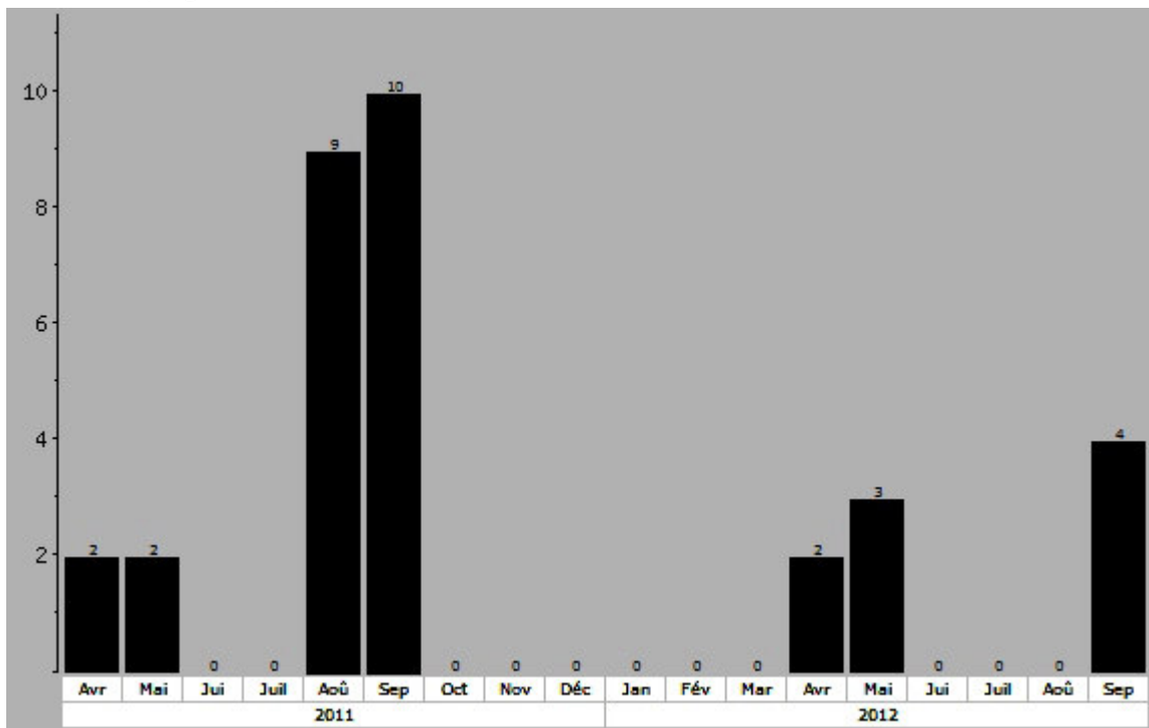
La Bergeronnette printanière flavéole (*flavissima*) a été notée à 4 reprises en 2011 et 24 fois en 2012. Elle est toujours observée en faible nombre, excepté une donnée de 6 mâles le 23 avril 2012 à Ytrac-15 (anonyme). Seul le département de la Haute-Loire ne fournit pas de mention.



© LPO Auvergne - JM Frenoux

A noter donc qu'en 2012 le nombre de données de Bergeronnettes printanières flavéoles est supérieur à celui des Bergeronnettes printanières nordiques alors que ces dernières sont habituellement les plus fréquentes.

### Pipit rousseline (migration)



L'espèce n'est visible qu'aux passages. Au total, 26 données ont été transmises pour 34 individus, auxquels il faut ajouter ceux de Creste, soit 46 individus vus en 2 ans.

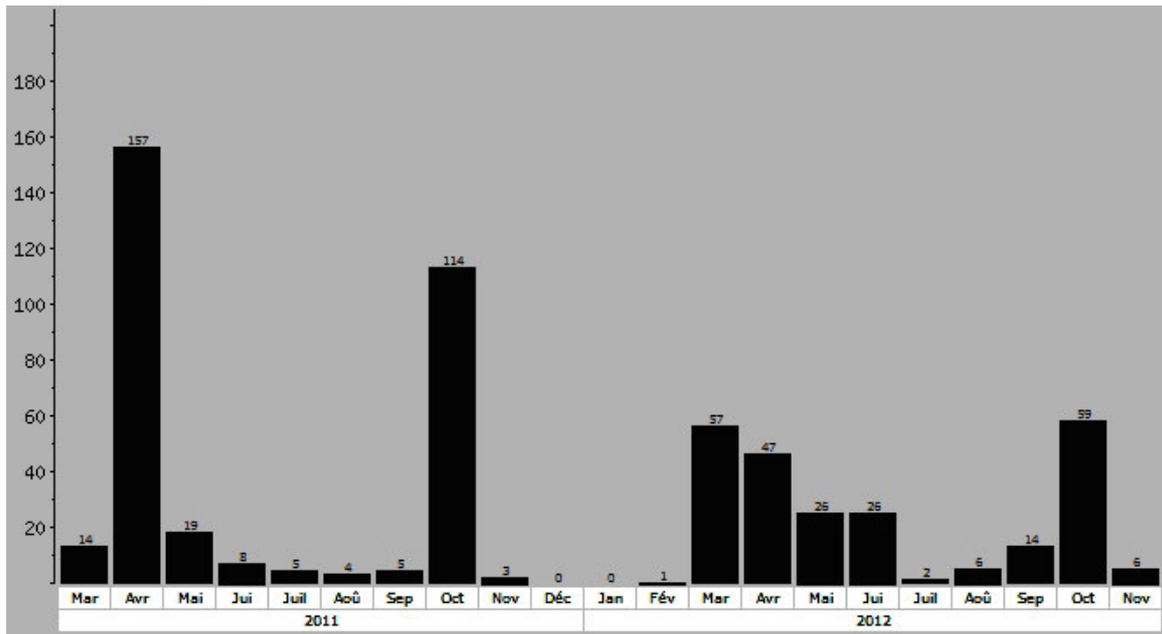
**Printemps 2011** : 4 individus, le dernier noté le 14 mai à Lavigerie-15 (M. Boch).

**Automne 2011** : premier le 13 août à Veyre-monton-63 (T. Brugerolle) et derniers le 16 septembre à Tallende-63 (T. Brugerolle). Au total, 20 individus. A noter 3 à Neschers le 15 septembre (M. Bernard). Il faut rajouter 12 individus notés en migration active à Creste (Bernard et al., 2011).

**Printemps 2012** : 6 individus du 9 avril au 7 mai.

**Automne 2012** : 4 individus en septembre.

**Merle à plastron (migration, hivernage)**



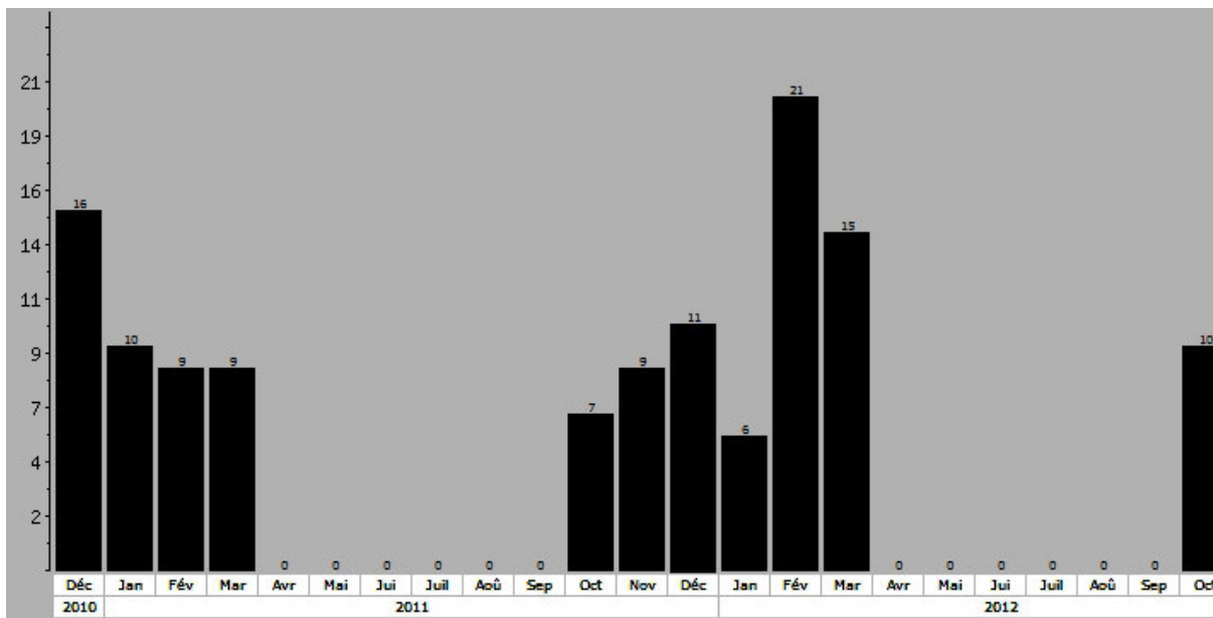
Octobre 2011 : 17 données et 2 nordiques,

Mars-avril 2012 : 30 données et 9 nordiques, en fait passage et arrivées étant indissociables.

Septembre-novembre 2012 : 38 données et 2 nordiques.

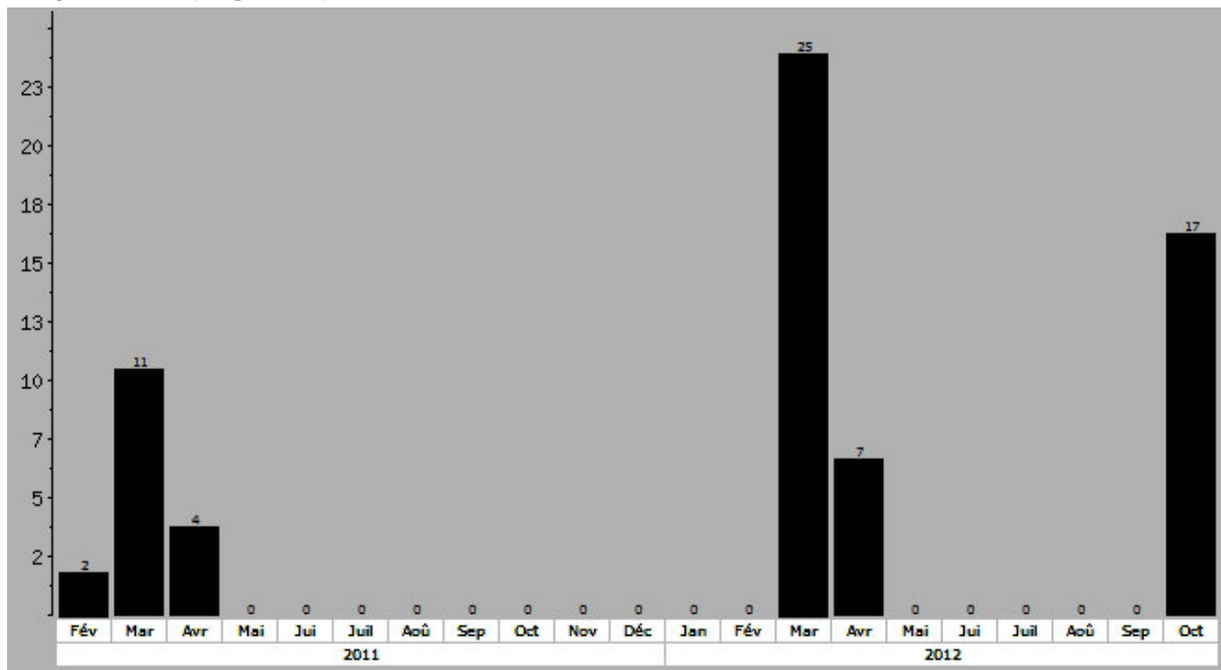
*Le passage de printemps n'est pas vraiment détectable (sauf s'il s'agit de nordiques), car synchrones avec l'arrivée des nicheurs mais celui d'automne est bien net après une « quasi-disparition » des oiseaux en été.*

**Tichodrome échelette**



Pour l'hiver 2010-2011 (du 13 octobre au 27 mars), 75 données ont été enregistrées et 85 pour l'hiver 2011-2012 (du 4 octobre au 28 mars). A noter un individu au passage à Creste le 3 octobre ! Souvent un même individu est concerné par une longue série de données.

*Au vu des données reçues, on peut alors considérer qu'une vingtaine d'individus différents sont en fait notés chaque hiver.*

**Rémiz penduline (migration)**

La Rémiz penduline a été relativement bien notée au passage au cours de ces 2 années :

- ⤴ 7 données en février-avril 2011 (17 individus),
- ⤴ 1 donnée en novembre 2011 (4 individus),
- ⤴ 16 données en mars-avril 2012 (61 individus),
- ⤴ 7 données en octobre 2012 (19 individus).

Aucune donnée n'est parvenue de l'Allier, 2 de la Haute-Loire, mais 16 du Puy-de-Dôme (surtout à Gerzat et dans la région d'Issoire) et 13 du Cantal (à Talizat principalement).

**Moineau soulcie (hivernage)**

Les observations hivernales de cette espèce, a priori sédentaire dans notre région, sont beaucoup moins nombreuses qu'au printemps. Elles ont toutes été réalisées dans la zone connue de nidification du Moineau soulcie.

Pour l'hiver 2010-2011: 24 données du 1er décembre au 31 janvier

Pour l'hiver 2011-2012 : 13 données du 1er décembre au 31 janvier

Quelques observations remarquables sont à noter :

- ⤴ un site de gagnage aux Martres-de-Veyre-63 est fréquenté chaque hiver. J. Fournier compte environ 180 ind. sur ce site le 1<sup>er</sup> janvier 2011.
- ⤴ enfin des nouvelles en période d'hivernage de la population du sud-ouest du Cantal : 47 ind. sont observés le 11 décembre à Ladinhac (anonyme).
- ⤴ un oiseau est noté dans le bourg de Reignat-63 le 22 décembre 2011 alors qu'il n'est pas (encore?) connu nicheur dans ce village (T. Brugerolle).



© LPO Auvergne - R Riols

Par contre, pas de nouvelles de la population de Haute-Loire, mis à part 2 oiseaux à une mangeoire le 14 février 2012 à Courenc (S. Gomez) lors de la très sévère vague de froid et de neige.

**Niverolle alpine (hivernage)**

**Hiver 2010-2011 :** elle est rare :

- ⤴ 3 dès le 28 octobre au col de la Cabanne, Chambon-sur-lac-63 (T. Leroy),
- ⤴ 5 le 4 janvier 2011 à la Tour carrée, le Mont Dore-63 (T. Leroy),
- ⤴ 1 à 4 aux Estables-43 en janvier 2011 (D. Durkalec).

**Hiver 2011-2012 :** 20 données, dont les plus significatives sont les suivantes :

- ⤴ 25 le 25 octobre aux Estables-43 (J.P. Boulhol),

- ♣ 15 le 26 octobre à Mandailles-15 (B. Pellegrini),
- ♣ 5 le 10 novembre dans le Sancy, Chambon-sur-lac-63 (C. Chérie),
- ♣ 8 le 2 mars au col de la Cabanne, Chambon-sur-lac (A. Clamens),
- ♣ et encore 2 le 28 avril aux Estables (M. Pichon).

*L'espèce est donc toujours assez bien notée. Encore faut-il aller quasi obligatoirement en altitude pour l'observer.*

### **Sizerin flammé (hivernage)**

Pour cette espèce, les hivers se suivent et ne se ressemblent pas. Ainsi, on compte 45 données pour l'hiver 2010-2011 mais seulement 3 l'hiver suivant.

#### **Hiver 2010-2011 :**

- ♣ premier le 11 novembre à Vabres-15 (T. Brugerolle),
- ♣ généralement 1 à 5 ind. notés ensuite, excepté au moins 10 le 16 décembre à Chanonat-63 (J.P. Dulphy),
- ♣ 2 derniers le 6 mars à Saint-Sulpice-63 (P. Tourret).

#### **Hiver 2011-2012 :**

- ♣ 5 individus en octobre-novembre 2011, c'est tout !

*Par contre, l'hiver en cours (2012-2013) semble être un hiver « à sizerins ». A suivre donc.*

## **Bibliographie**

**BERNARD T. et al., 2011.** Bilan du suivi de la migration postnuptiale à Creste (63) à l'automne 2011. 23 pages, rapport sur [www.migracion.net](http://www.migracion.net)

**DULPHY J.P., TROMPAT A., BOULHOL J.P., 2012.** Nidification de la Nette rousse en Auvergne : situation en 2010-2012. *Le Grand Duc*, 80 : 50-53.

**DULPHY J.P., 2011.** Annales 2009-2010 : espèces non homologables à suivre en priorité en Auvergne hors nidification. *Le Grand Duc*, 78 : 22-30.

**DULPHY J.P., TROMPAT A., RIOLS R., 2011.** Espèces introduites, échappées, égarées : point succinct sur quelques espèces allochtones, en Auvergne, de 2003 à la fin 2010. *Le Grand Duc*, 78 : 16-19.

**FRENOUX J.M., 2005.** Etat des populations de limicoles en Auvergne. *Le Grand duc*, 67 : 101 pages.

**HEINERICH S., 2012.** Nouveaux cas d'hivernages complets pour le Milan noir en Auvergne. *Le Grand Duc*, 80 : 68-70.

