



ISSN 0154 - 2109



## Annales 2013-2014 : espèces non homologables à suivre en priorité en Auvergne hors nidification.

*LPO Auvergne.*

*Rédaction : J.P. Dulphy, P. Nicolas, Th. Brugerolle, A. Trompat, S. Heinerich, D. Houston, R. Andrieu, JC Sautour.*

LE GRAND-DUC N°83 (ANNEE 2015)



Ce travail fait suite à 2 synthèses (DULPHY, 2011 ; LPO AUVERGNE, 2013). Il concerne la période du 1<sup>er</sup> décembre 2012 au 1<sup>er</sup> décembre 2014. La liste des oiseaux examinés n'a pas changé, mais l'Aigle royal, qui n'est plus homologable, a été ajouté. L'augmentation importante du nombre de données sur faune-auvergne complique un peu le travail de synthèse. C'est pourquoi les données détaillées ne concerneront que les espèces les plus rares. Par ailleurs des commentaires seront ajoutés surtout pour souligner des nouveautés.

A noter que le terme « hivernage » n'est pas très approprié pour beaucoup d'oiseaux aquatiques qui en fait apparaissent quelques jours et repartent. On l'utilisera cependant à la place de « présence en période hivernale », pour des raisons de commodité.

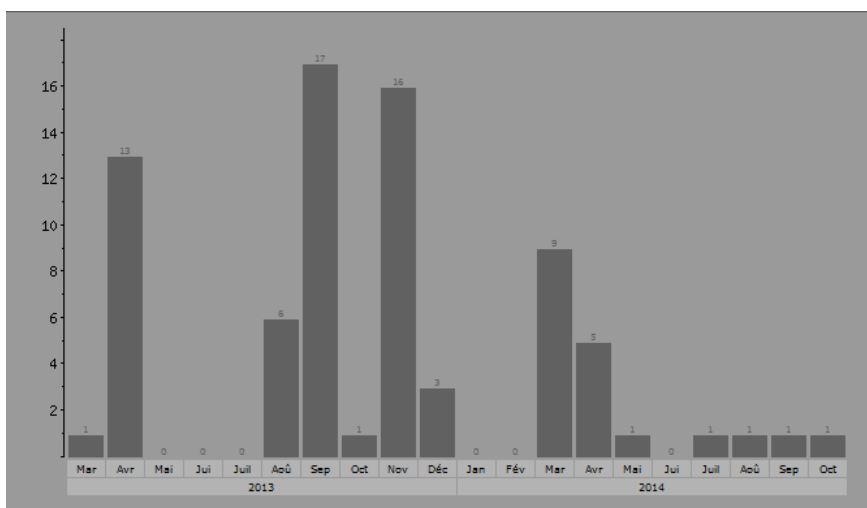
Des graphiques de répartition sont présentés. Les ordonnées concernent le nombre d'individus vus (avec, bien sûr, des doublons, car certains ont été vus plusieurs fois), le nombre de données étant cité dans le texte.

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

Il est difficile de déterminer les oiseaux sauvages, car des oiseaux introduits existent sur plusieurs plans d'eau (Joze-63, Lapeyrouse-63, Coltines-15), ainsi que des oiseaux apprivoisés. Les oiseaux bien volants sont probablement des oiseaux venant de populations férales plus nordiques. On peut citer les données suivantes :

- 1 le 14 décembre 2012 à Chemilly-03 (JC Sautour),
- 1 le 28 février 2013 à Ytrac-15,
- 1 le 1 octobre 2014 à Ytrac,
- 1 le 16 novembre 2014 à St Paulien-43 (L. Boizot).

### **Grèbe à cou noir (migration et hivernage)**



Il y a eu 55 données en 2 ans sur environ 15 sites, avec 1, 2, voire 3 oiseaux ensemble. Passage en mars-mai (6 oiseaux différents en 2013 et 8 en 2014), puis août-décembre (16 oiseaux différents en 2013 et 3 en 2014).

La présence en été et en hiver de cette espèce est rare. Le passage est régulier, mais avec peu d'oiseaux.

### **Bihoreau gris (hivernage)**

Il n'y a pas eu de données pour les 2 hivers examinés. On peut noter cependant une observation tardive : un oiseau le 21 novembre 2013 à Bas-en-Basset-43 (JP Boulhol).

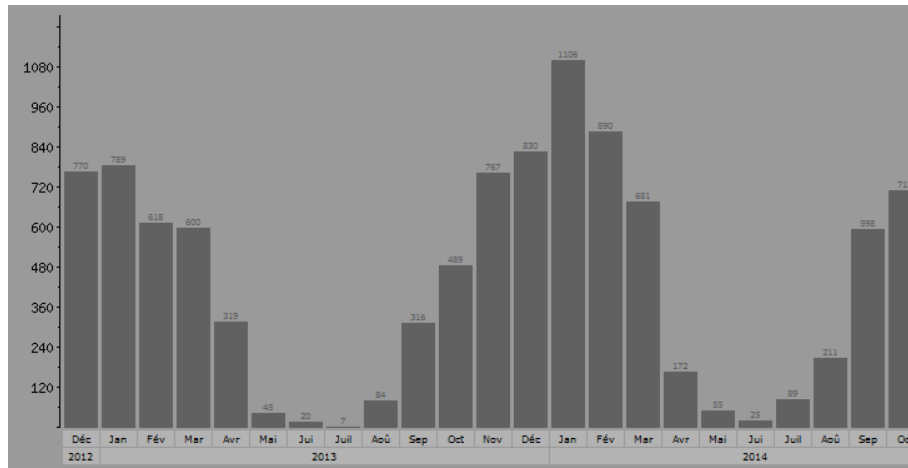
### **Héron garde-bœufs (hivernage)**

Hiver 2012-2013 : 11 données sur 5 sites en décembre-février. Uniquement noté dans le 03 le long de l'Allier. 1 à 2 oiseaux sauf 9 le 4 décembre 2012 à Varennes-sur-Allier-03.

Hiver 2013-2014 : 16 données sur 8 sites, uniquement à basse altitude dans l'Allier et le Puy-de-Dôme. Une belle troupe (20-25) tout l'hiver vers Mariol-03.

Les hivernants se trouvent surtout en Allier. Les nicheurs reviennent courant mars.

**Grande aigrette (estivage)**



Cette espèce estive maintenant dans la région de façon notable : ainsi du 20 mai au 10 août, il y a eu les données suivantes :

- Eté 2013 : 33 données, majoritairement dans l’Allier (val d’Allier et Sologne bourbonnaise essentiellement) sauf 1 à Landos (43) du 26 mai au 3 juin (D. Durkalec *et al.*) et 1 à Pulvérières (63) le 11/07 (F. Journeaux *et al.*).
- Eté 2014 : 117 données, année record, surtout en Allier, avec probablement plus de 25 individus dans ce département. Mais toujours aucun indice de reproduction. Max. de 6 le 10 août à Lurcy-Lévis (C. Chérie). Egalement notée dans les 3 autres départements : 9 données dans le Puy-de-Dôme, très dispersées ; 1 dans le Cantal à Sériers le 20 juillet (M. Bernard) ; 1 en Haute-Loire à Bas-en-Basset en juillet (P. Carrion, JP Boulhol).

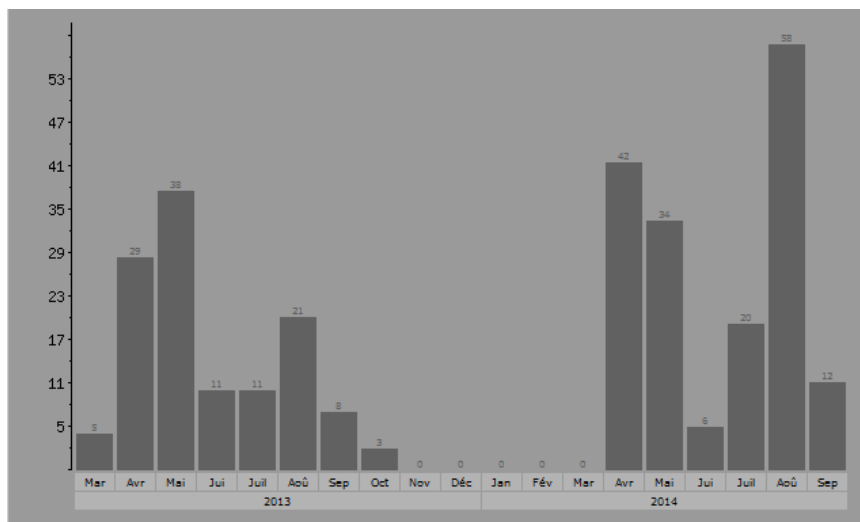
**Aigrette garzette (hivernage)**

Hiver 2012-2013 : 15 données en décembre-février sur 9 sites,

Hiver 2013-2014 : 10 données en décembre-février sur 7 sites.

Notées majoritairement le long de la Loire en Haute-Loire et de l’Allier dans les départements du Puy-de-Dôme et de l’Allier. A remarquer 1 hivernante du 1er au 22 janvier 2014 à Marsac-en-Livradois (63) bien loin des axes fluviaux. Les nicheurs reviennent courant mars. L’espèce reste donc rare en décembre-janvier, avec moins de 10 individus par hiver.

**Héron pourpré (migration)**



111 données en 2013, de mars à octobre, premiers le 23 mars (Nassigny-03, N. Deschaume ; Egliseneuve-d’Entraigues-63, Th Leroy), dernier le 26 octobre (Pierrefitte-sur-Loire-03, F. Landré). Max. 4 individus le 16 avril à Olby (R. Riols).

161 données en 2014, d'avril à septembre, année record, premier le 1 avril (Landos-43, F. Chastagnol), dernier le 24 septembre (Chatel-de-Neuvre-03, PA Dejaivre). Max. 6 ind. en quelques km dans la Réserve Naturelle du Val d'Allier (03) le 12 août (F. Guélin).

L'espèce est donc bien notée. Il y a par ailleurs quelques estivants, mais sans indice de nidification.

### **Cigogne blanche (hivernage)**

Hiver 2012-2013 (décembre-janvier) : 32 données, surtout en Allier, une donnée en 63.

Hiver 2013-2014 : 15 données, toutes en 03.

Moins de 10 oiseaux sont concernés. Les nicheurs reviennent tôt, dès le courant février.

### **Oie cendrée (hivernage)**

Hiver 2012-2013 (sur 2 mois) : 29 données, plus 11 en février 2013 ; 2 belles troupes en Allier : max. 74 ind. dans la RNVA et max. 53 au nord de Moulins ; 21 oiseaux pendant une semaine en février à Joze-63.

Hiver 2013-2014 : 16 données, plus 3 en février 2014. Une belle troupe dans la RNVA (51 au maximum) et 35 au nord de Moulins (Château-sur-Allier, JC Sautour), plus quelques oiseaux dispersés, dont un à Joze-63, presque toute la saison.

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

Hiver 2012-2013 (2 mois) : 16 données pour environ 5 oiseaux, 1 à 2 sur Bas-en-Basset-43 (JP Boulhol *et al.*) et 1 à 3 sur Joze-Maringues-63 à partir du début janvier, donc à proximité des sites de nidification, sauf à Lapte-43 le 12 janvier (JP. Boulhol).

Hiver 2013-2014 : 9 données dans le Puy-de-Dôme, environ 5 oiseaux aussi. Ainsi 4 vers Issoire-63 le 4 décembre (M. Leydier), 1 le 29 décembre à l'écopole-63 (G. le Coz), 4 dispersées le 18 janvier vers Joze-63, toutes dans le val d'allier du 63, mais 1 début février à Bas en Basset-43.

Selon les cas les oiseaux semblent attachés à un lieu, ou circulent entre des plans d'eau parfois éloignés. Puis les premiers nicheurs semblent revenir courant février.

### **Garrot à œil d'or (hivernage)**

1 mâle adulte en janvier 2013 à Lurcy-Lévis-03, vu 2 fois, puis 2 le 4 mars à Maringues-63 (G. Saulas).

1 mâle du 31 décembre 2013 (JM Frenoux) au 17 mars 2014, à Joze-63, noté 40 fois !

Faible présence donc.

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

Aucune donnée. La base de données en comporte au total 135. Dernières années notables : 2003 et 2004 avec chaque fois 8 données.

### **Harle bièvre (hivernage)**

Un seul oiseau lors de l'hiver 2012-2013 : une femelle le 27 janvier 2013 dans l'Allier (M. Rigoulet *et al.*), pas vraiment hivernante.

1 ou 2 femelles le second hiver sur plusieurs sites du Puy-de-Dôme. De même dans l'Allier avec 1 ou 2 individus, puis un couple le 13 février 2014 sur le plan d'eau de Naussac.

Donc très peu d'oiseaux pour cette période

### **Milan noir (hiver)**

Hiver 2012-2013 : 1-2 à St Flour-15 (R. Riols, S. Heinerich), et 1 le 15 janvier à Cohade-43 (C. Chérie). Un autre le 31 janvier à Ambert-63 (S. Heinerich),

Hiver 2013-2014 : 2-3 oiseaux à St Flour (S. Heinerich, R. Riols). Par ailleurs fin novembre 2014 au moins 4 individus (1 juv. et 3 ad.) entament un hivernage sur la planèze de Saint-Flour-15 et 1 adulte sur le Cézallier (Roche-Charles-la-Mayrand - 63). C'est plus qu'habituellement mais ces individus fréquentent des dortoirs de Milans royaux qui sont eux aussi bien plus nombreux que d'habitude en ce début d'hiver.

Toujours des hivernants avec une légère progression de leur nombre au fil des ans. Le seul site d'hivernage régulier est la décharge de Saint-Flour (15) mais il est clair que des Milans noirs peuvent apparaître en hiver un peu

partout dans les rassemblements de Milans royaux, même loin des décharges (exemple du Cézallier). Les données de Cohade et Ambert pourraient éventuellement correspondre à des retours très précoces.

**Aigle royal**

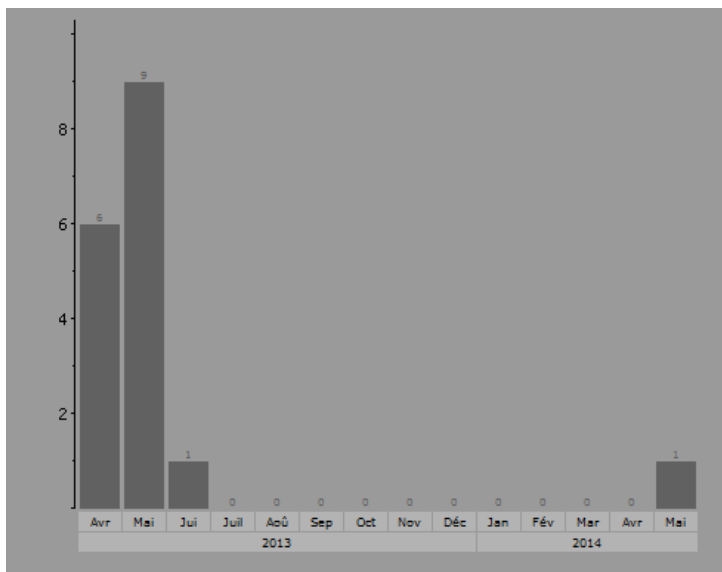
en 2012 : 87 données, Puy-de-Dôme et Cantal uniquement,

en 2013 : 45 données, dans les 3 départements du sud ; le second oiseau du couple apparemment installé dans le Cantal disparaît à son tour en mai.

en 2014 : 36 données, surtout dans le Mézenc

L'espèce a été vue tous les mois, mais moins en hiver que pour les autres saisons.

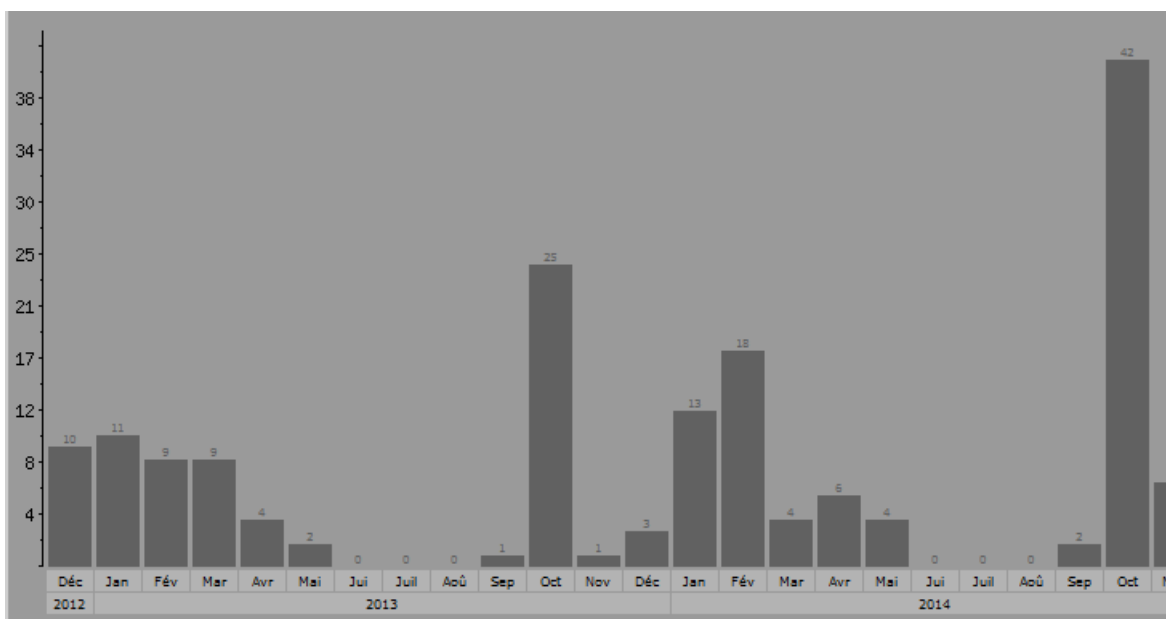
**Faucon kobez (passage)**



Printemps 2013 : 12 données réparties du 15 avril au 2 juin sur des sites dispersés. Max. de 3 ind. le 26 mai à Bains-43 (S. Heinerich).

Printemps 2014 : 1 le 30 mai à Mazeyrat-d'Allier-43 (S. Heinerich), c'est tout !

**Faucon émerillon (migration et hivernage)**



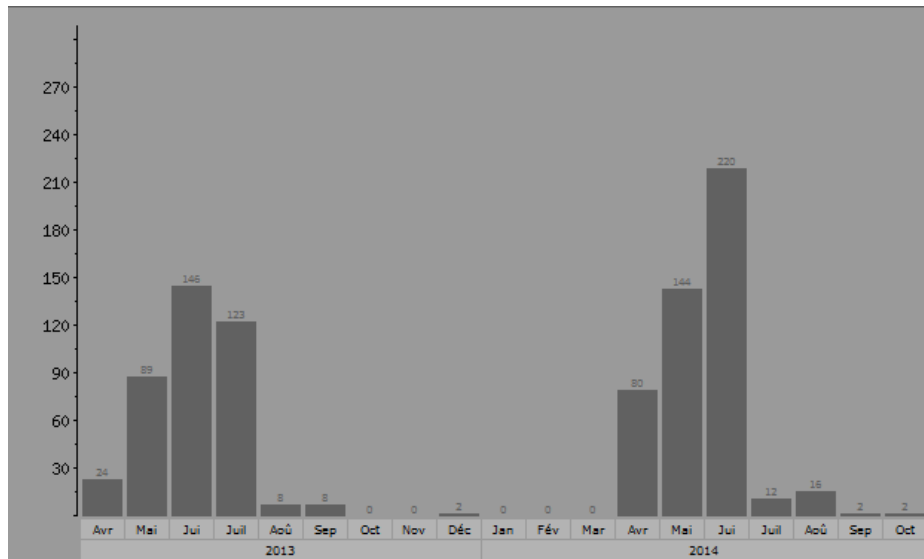
La période de notation va d'octobre à avril, avec des extrêmes en septembre et mai :

- 83 données pour la première période en 2012-2013,
- 72 données pour la seconde période en 2013-2014.

Soit 10-11 données par mois en décembre-février, bien réparties dans les parties basses de l’Auvergne. Passage concentré sur octobre. Par contre le passage pré-nuptial est beaucoup moins détecté.

Le nombre de données est stable pour les dernières années.

**Vautour fauve (erratisme)**



Des oiseaux sont notés d’avril à septembre, surtout dans les trois départements du sud de la région. Il y a eu ainsi 112 données en 2013 et 113 en 2014, avec 400 et 477 oiseaux comptés. Par contre, on note une diminution de 32% du nombre de données entre 2012 et 2013, conséquence sans doute d’une année 2013 très pluvieuse. Le nombre de données en 2014 ne repart pas à la hausse cependant, malgré un printemps et un été plus ensoleillés.

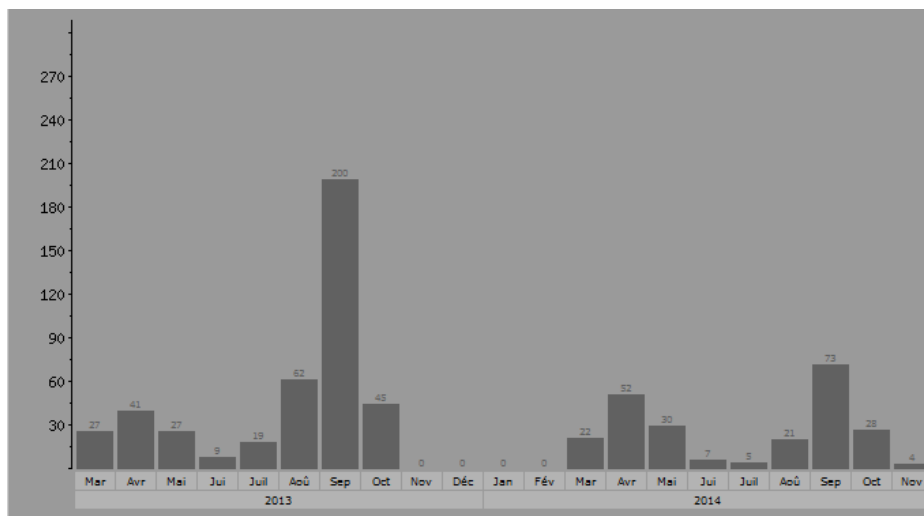
Le nombre de données semble donc se stabiliser. Chaque fois il est vu un oiseau, voire moins d’une dizaine, sauf ces 40 oiseaux à la Chomette-43 le 29 avril 2014 (anonyme).

Comme nouveauté il y a ces données inhabituelles en période hivernale:

- 1 le 9 décembre 2013 à Perrier-63 (E. Boitier),
- 1 le 25 décembre 2013 aux Estables-43 (V. Maurin),
- 2 le 4 octobre 2014 à Albepierre-Bredons-15 (via R. Riols),
- 1 le 15 décembre 2014 aux Estables-43 (Ch Chaize).

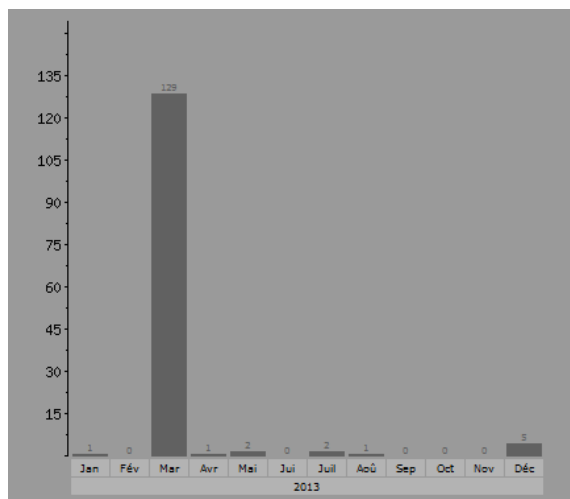
Même s’il ne niche pas en Auvergne, le Vautour fauve est maintenant bien intégré à son avifaune.

**Busard des roseaux (hivernage)**



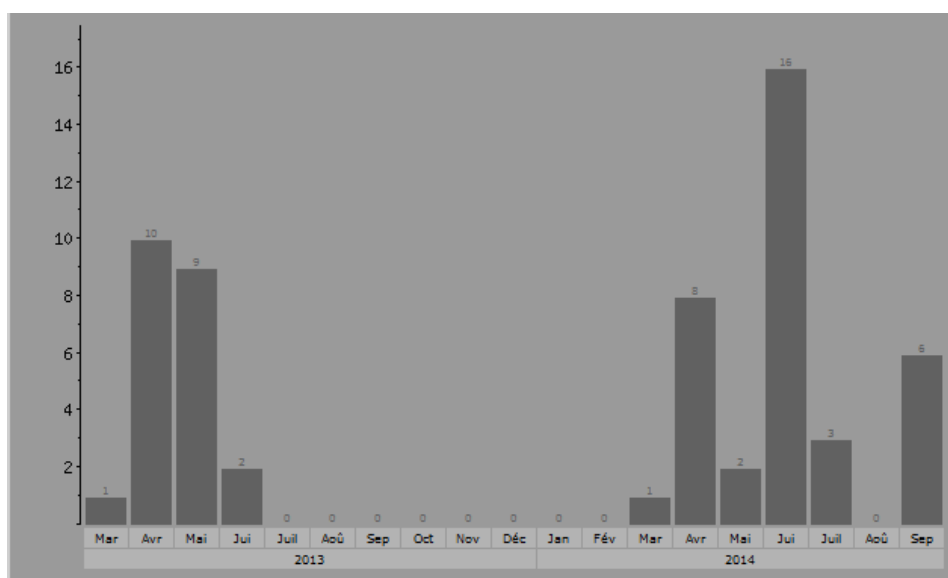
Un seul oiseau a été noté en hiver : un de première année le 30 novembre 2014 à Roffiac-15 dans un dortoir de Busards Saint-Martin (plusieurs observateurs).

Le Busard des roseaux est toujours bien noté aux passages. Le nombre de données annuelles est même en progression légère. Les derniers passent fin octobre-début novembre.

**Avocette (mouvements divers)**

2013 : 42 données, en toutes les saisons, jusqu'au 7 décembre, sites dispersés, année exceptionnelle. Surtout au mois de mars, avec en particulier 11 individus plusieurs jours à l'écopole-63 de la Roche-Noire et Pérignat-sur-Allier.

2014 : aucune donnée jusqu'au 30 novembre.

**Echasse blanche (migration)**

2013 : 12 données en mars-juin,

2014 : 21 données en mars-juin, puis 7 en juillet-septembre. A noter une donnée le 19 mars qui égale la date d'arrivée la plus précoce en Auvergne.

Au total 13 sites ont été concernés.

Les apparitions de l'espèce sont donc toujours régulières, surtout au printemps.

**Edicnème criard (hivernage)**

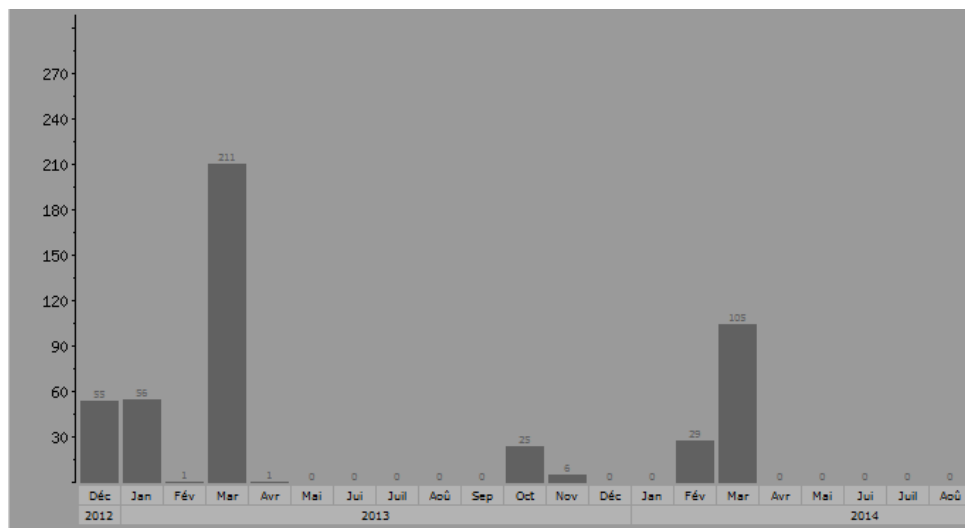
Aucune donnée en décembre-janvier pour cette période.

**Marouette ponctuée (passages)**

Il existe quelques données d'oiseaux de passage :

- un oiseau le 23 mars 2013 à Pérignat-sur-Allier-63 (Th. Brugerolle),
- un oiseau en septembre 2013 à Aydat (A. Corsi),
- un autre en septembre-octobre 2014 à Aydat (11 septembre, 4 octobre, B. Gilbert).

Le repérage de cette espèce est de toute façon très difficile, mais il y a passage de mi-août à mi-octobre

**Pluvier doré (hivernage)**

La plupart des données concernent des oiseaux probablement en transit, fuyant des vagues de froid ou de neige, une trentaine sur 2 ans.

Lors de l'hiver 2012-2013, il y a cependant 10 données concernant environ 110 oiseaux, sur des sites dispersés en décembre-janvier : plus de 50 oiseaux sur 4 sites de l'Allier en décembre, environ 35 oiseaux dans le Puy-de-Dôme en janvier, sur 5 sites, 22 le 12 janvier à Coltines-15 (R. Riols). Max. de 40 ind. à Saint-Angel-03 le 9 décembre 2012 (F. Biegnon).

Par contre rien en 2013-2014 (décembre-janvier).

Pour cette espèce il y a de nombreuses données en septembre-novembre (passage et erratisme), puis en février-mars (pic de passage net).

**Pluvier guignard (passages)**

2013 : 7 le 10 mai au Falgoux-15 (A. Chalencon), 1 le 11 mai aux Estables (D. Durkalec), puis 2 le 14 mai (JP Boulhol, J. Lhoste) ; 2 à Chastreix-63 le 30 août (Th. Leroy), 1 les 30 au Mézenc (D. Perrocheau), puis 2 le 31 (JP Boulhol), plus un très tardif le 24 novembre à Saulzet-le froid-63 (Monts Dore, V. Rillardon), posé sur la neige à 1278 m. d'altitude.

2014 : 3 le 9 mai à Brezons-15, sur le puy de Grandval (O. Fix). Du 26 août au 10 septembre, vu uniquement sur le Mézenc (10 données, avec 1 à 2 oiseaux à chaque fois). Un oiseau a été trouvé en Limagne blessé et porté au Centre de Soins le 28 septembre.

Finalement très peu d'oiseaux pour cette espèce, avec cependant une certaine stabilité du « faible » nombre de données depuis 2009.

**Bécasseau maubèche (passages)**

Présence aux 2 passages. Il y a déjà 49 données dans la base de données.

- 4 le 1 septembre 2013 à Valigny-03 (H. Samain),
- 2 le 7 septembre 2013 à Valigny (H. Samain, N. Deschaume, F. Biegnon),
- 1 le 11 mai 2014 à Riom-63 (G. Eloy),
- 2 le 17 septembre 2014 à Neuvy-03 (S. Vrignaud).

**Bécasseau sanderling (passages)**

Toujours noté à l'unité, les 4-5 septembre 2013 à Borne-43 (D. Perrocheau), le 11 mai 2014 à Lapeyrouse-63 (F. Biegnon), le 3 juin 2014 à Thiers-63 (A. Denéfle).

Présence donc aux 2 passages. Il y a déjà 66 données dans la base.

**Bécasseau de Temminck**

En 2013 : 5 données pour 8 oiseaux. Les 4 départements sont concernés. Un max. 3 ind. le 28 avril à Borne-43 (D. Perrocheau).



En 2014 : 2 le 30 juillet à l'écopole de la Roche-Noire et Pérignat-sur-Allier-63 (G. le Coz, Th. Brugerolle, C. Chamard), et 1 à Costaros-43 le 9 septembre (Ch. Tomati).

Présence aux 2 passages. Il y a déjà 109 données dans la base.

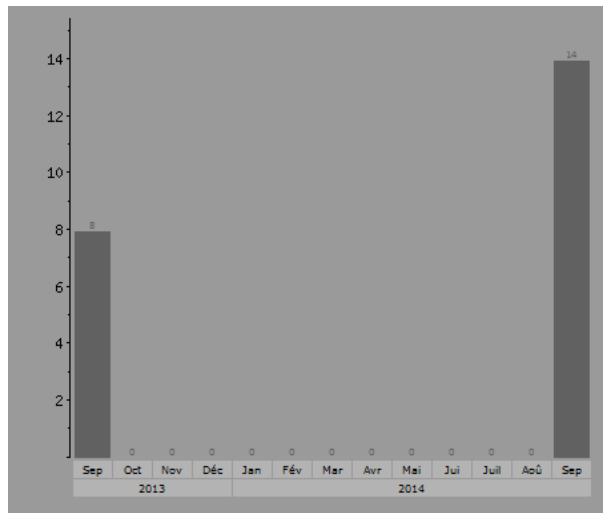
### **Bécasseau cocorli (passages)**

En 2013 : 8 données pour 8 oiseaux,

En 2014, 2 oiseaux à l'écopole de la Roche-Noire et Pérignat-sur-Allier-63 en août-septembre (8 observateurs).

Il y a déjà 209 données dans la base.

### **Bécasseau minute (passages)**



En 2013 : max. de 4 oiseaux à Borne-43 en septembre (D. Perrocheau),

En 2014 : 8 données pour 7 oiseaux, dispersés.

Présent surtout au passage post-nuptial, déjà 475 données dans la banque. L'espèce est donc relativement courante.



Bécasseau minute et variable (© LPO Auvergne - R Riols)

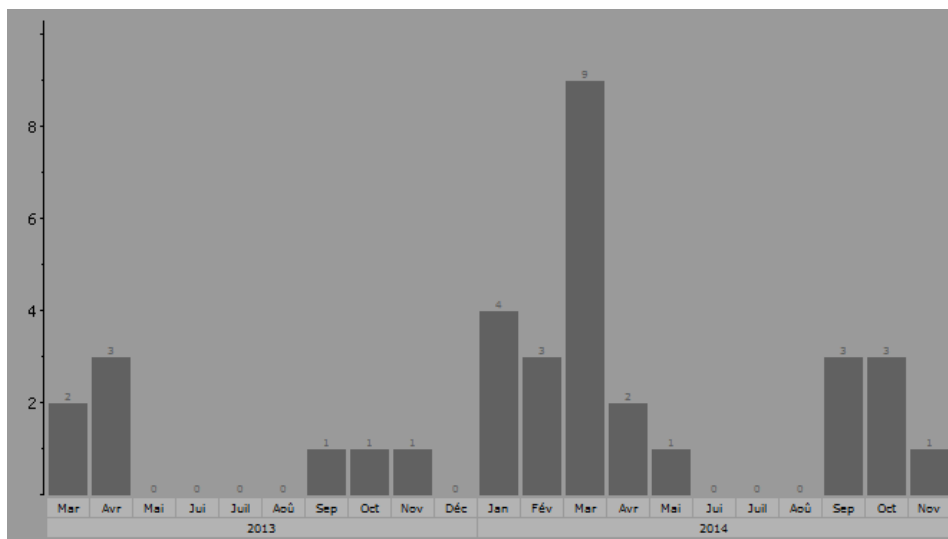
### **Bécasseau variable (hivernage)**

Pas de données pour ces 2 hivers.

Il y a déjà 20 données en décembre-janvier dans la base Faune-Auvergne. Le passage est surtout post-nuptial. L'hivernage est peu courant.

### **Combattant varié (hivernage)**

Aucune donnée pour les 2 hivers concernés.

**Bécassine sourde**

33 données au total, mais aucune en juin-juillet-août et décembre.

Il y a 190 données dans la base de données et une absence classique en été.

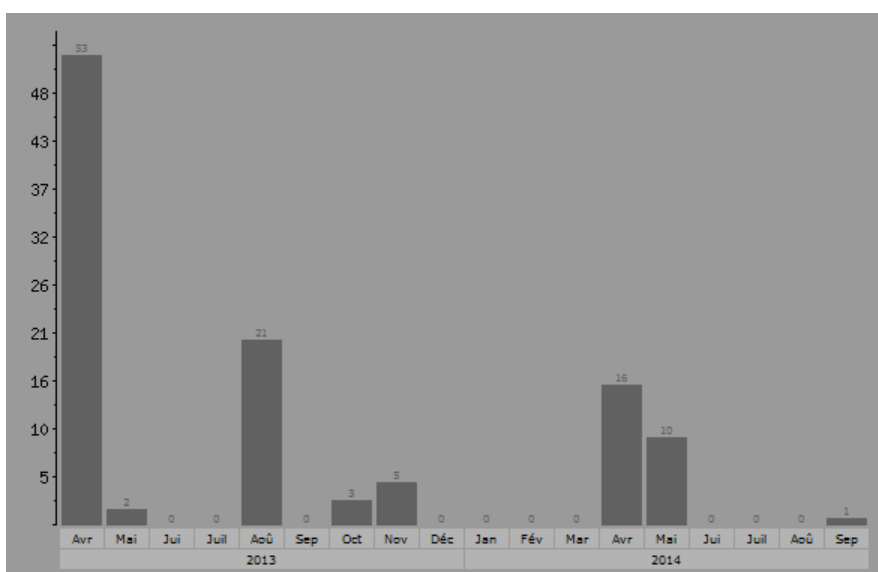
**Barge à queue noire**

L'espèce est absente en hiver, rare en été. Il y a eu 7 données en 2 ans :

- 1 oiseau les 14-15 mars 2013 à l'écopole de la Roche-noire et Pérignat-sur-Allier-63 (M. Pommarel, G. Hébrard),
- 1 le 16 mars à Lapalisse-03 (Th. Leguay),
- 3 les 27-28 mars au Veudre-03 (JC Sautour, F. Biegnon, E. Clavelier),
- 1 le 31 mars à Mazeyrat d'Allier-43 (B. Gilard),
- 1 le 28 avril à l'écopole-63 (J. Chany),
- 2 le 7 novembre à Lurcy-Lévis-03 (R. Tavard),
- 1 le 30 juillet 2014 à l'écopole-63 (G. Le Coz, L. Dannerolle).

**Tournepierre à collier**

Aucune donnée pour cette période, mais 34 dans la base de données.

**Chevalier arlequin**

Il y a 42 données pour ces 2 années. L'espèce est absente en hiver et en été.

**Chevalier gambette (hivernage)**

Un le 7 janvier 2013 à Chemilly-03 (R. Guélin), c'est tout ! Pour 240 autres données lors de ces 2 années. Il y a maintenant 17 données pour décembre-janvier dans la base.

**Chevalier aboveur (hiver)**

Il y a eu 371 données en 2 ans, dont 4 seulement en hiver !

- 1 le 12 décembre à Chemilly-03 (F. Guélin),
- 2 le 15 décembre à Toulon-sur-Allier-03 (D. Houston, Ch. Rivoal),
- 1 le 15 février 2013 à Toulon-sur-Allier (D. Houston),
- 1 le 15 novembre 2014 à Valigny-03 (A. Trompat).

La base de données en comporte déjà 81 pour les mois de décembre-janvier.

**Chevalier guignette (hiver)**

Hiver 2012-2013 : 13 données en 2 mois le premier hiver,

Hiver 2013-2014 : 35 données.

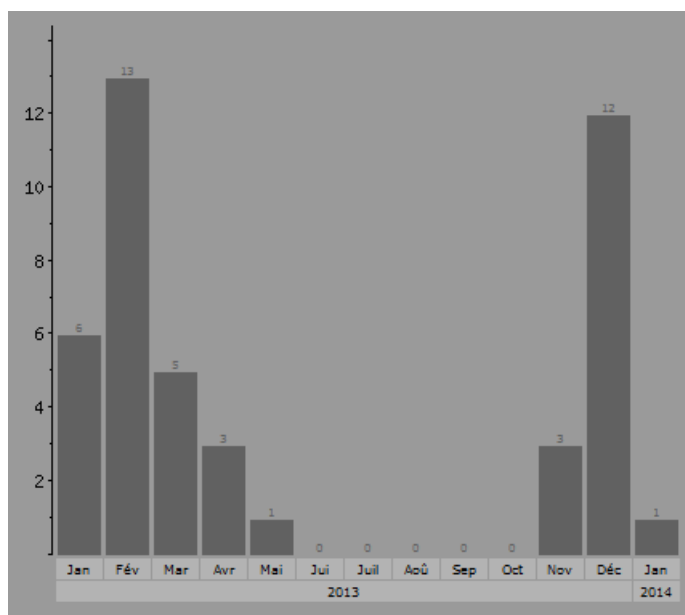
Essentiellement dans le val d'Allier, 63 et 03, et relativement régulier. 1 à 2 ind. le long de la Loire dans le 43, absent du Cantal.

**Courlis corlieu**

12 données (dont 10 en mars-avril-mai) en 2 ans.

A noter ces 2 données lors du passage postnuptial : 2 le 24 août 2013 à la Godivelle-63 (Th. Leroy) et 1 le 11 septembre 2014 à Champeix-63 (G. Saulas).

La base de données en comporte déjà 123.

**Goéland cendré**

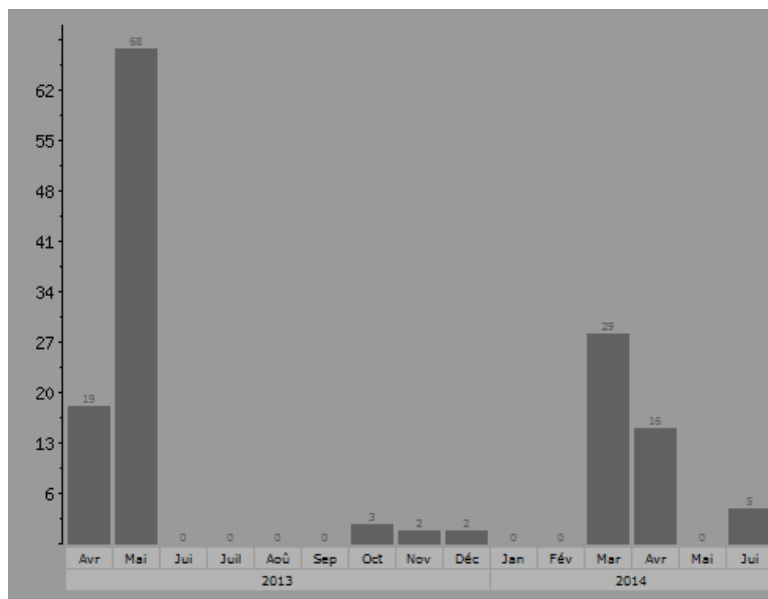
Total de 31 données en 2 ans dont une seule en 2014 ! Vu sur 13 sites, principalement le long du val d'Allier dans le 03 en hiver. Max. de 4 individus ensemble le 13 décembre 2013 à Vichy, ce qui est un effectif faible. Absent ou rare en août-octobre. 3 données en décembre-janvier dans le Cantal (Lanobre et Faverolles) où il est très rare en hiver.

En 2014, 1 donc le 20 janvier à la Ferté Hauterive-03 (PA Dejaifvre).

**Goéland brun**

Total de 29 données sur 17 sites, systématiquement avec un faible effectif (1 à 5 ind.). L'espèce est visible toute l'année ponctuellement. A noter 1 ind. au dortoir de laridés à Lanobre (15) en janvier 2013. Pas noté en 2 ans dans la Haute-Loire.

Il y a déjà 157 données dans la base de données.

**Mouette mélanocéphale**

Total de 27 données dispersées sur 16 sites, sur 2 ans.

Surtout en avril-mai 2013 : 87 oiseaux, dont un groupe exceptionnel pour la région de 40 ind. le 27 mai à St-Rémy-en-Rollat-63 (D. Brugière) en migration vers le nord (mouvements constatés ailleurs dans le NE de la France, les Mouettes mélanocéphales quittant leurs sites de nidification du pourtour méditerranéen noyés sous les eaux pour rechercher des sites plus favorables) et mars 2014 : 29 oiseaux le 28 mars 2014 à Salzuit-43, groupe exceptionnel pour la Haute-Loire.

Passage surtout en mars-mai.

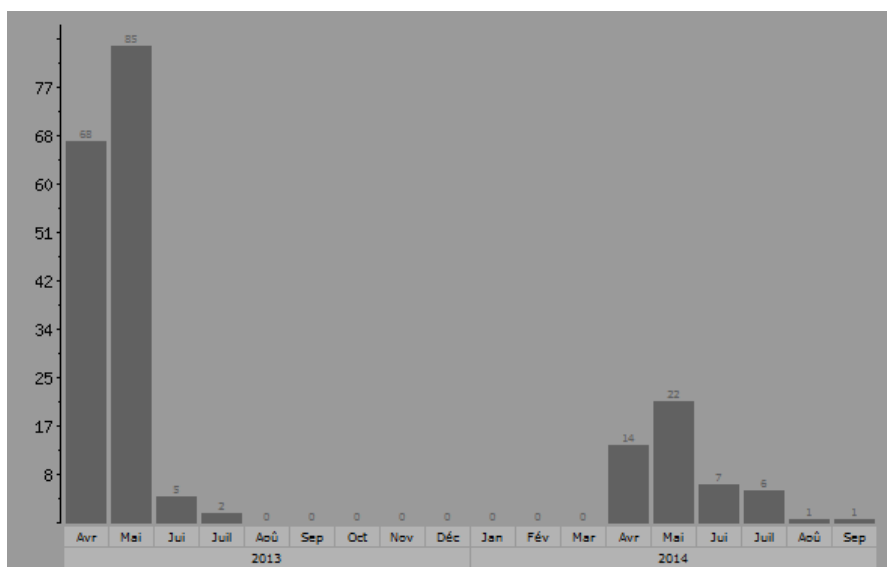
**Mouette pygmée**

8 données en avril-mai 2013 (7 oiseaux),

8 autres en mars-mai 2014 (30 oiseaux).

Passage classique en avril-mai, surtout visible pas très loin de l'Allier. Aucune donnée lors du passage post-nuptial.

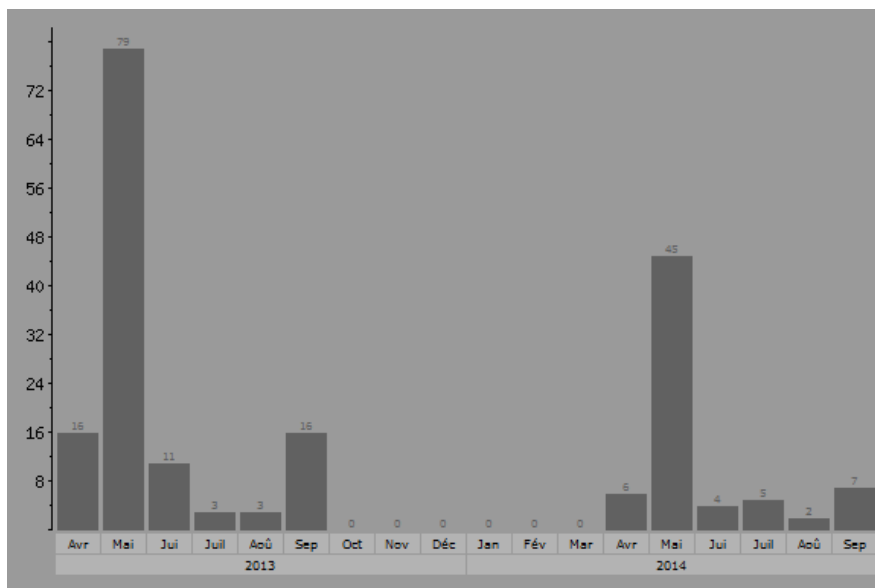
A noter : 1 oiseau les 24-25 janvier 2014 à Mirefleurs-63 (G. Le Coz, JP Dulphy).

**Guifette moustac**

Total de 98 données, dont 65 en 2013 et 33 en 2014. Espèce visible quasiment qu'au printemps, mais avec des observations très dispersées. Max. 10 ind. le 9 mai 2013 à Roffiac-15. 2 tardives en aout-septembre 2014 :

- 1 oiseau à l'écopole de la Roche-Noire et Pérignat-sur-Allier (63) le 10 août (G. le Coz),
- 1 le 5 septembre à Charensat-63.

### Guifette noire



Total de 95 données, sur des sites très dispersés, dont 55 en 2013 et 40 en 2014. Passent en avril-septembre, donc avec quelques oiseaux erratiques en été. Max. de 13 ind. à Pérignat-sur-Allier-63 le 22 mai 2013.

### Hibou des marais

Il y a eu 51 données en 2 ans, ce qui est notable. Une quinzaine de sites sont concernés, surtout sur la planèze de St Flour-15. Aucune notation en juillet-septembre.

Le premier hiver il y a eu 4-5 oiseaux dans le Cantal, le dernier ayant été vu à Lascols le 26 mai 2013 (R. Riols, S. Heinerich). Puis rien le second hiver.

Par contre en novembre 2014, près de 50 oiseaux ont été notés sur la planèze de St-Flour, présageant d'un hivernage en nombre (M. Boch, C. Rollant, R. Riols, S. Heinerich) !

### Accenteur alpin (hivernage)

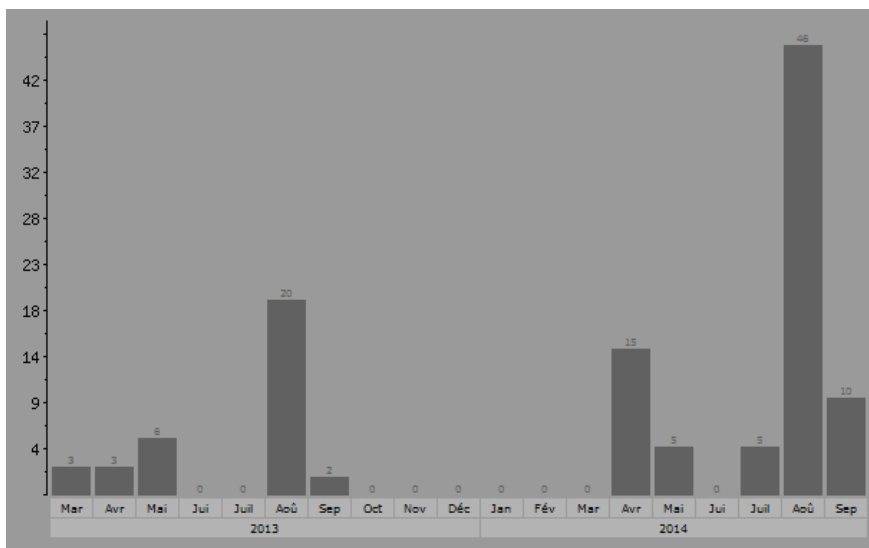
Hiver 2012-2013 : 18 données ont été recueillies en 2 mois, principalement dans le sud et le centre de l'Auvergne. Max. de 19 ind. à Saint-Diéry-63 le 9 décembre 2012. A noter 3 le 8 décembre 2012 à Aurillac-15 (N. Lolive).

Hiver 2013-2014 : 17 données, surtout dans le Puy-de-Dôme, probablement plus prospecté que les autres départements. A noter 1 à Carlat-15 le 1er janvier 2014 (T. Roques).

Par contre, cette espèce ne fournit plus de donnée depuis longtemps dans le département de l'Allier. A chercher en zone rocheuse, sur les châteaux, les cathédrales ou dans les villages fortifiés.

### Gorgebleue

Pour 2 années il y a eu 78 données sur une dizaine de sites (3 à 6 sites par passage). Mais, en fait, il y a eu peu d'oiseaux, car un site du Cantal, très suivi, regroupe 35 données. Les données concernent mars-avril et août-octobre. A noter tout de même 1 en zone urbaine à Clermont-Ferrand le 7 septembre 2014 (R. Daniel).

**Phragmite des joncs**

85 données en 2 ans sur 19 sites (51 données pour le même site !). Présent aux 2 passages : 27 données en 2013 et 58 en 2014. En général 1-2 oiseaux au même moment sur un site. Passage en mars-mai, puis juillet-septembre.

**Cisticole des joncs**

Très peu de données :

- 1 chanteur le 4 août 2013 à Pradelles-43 (B. Kabouche),
- 1 chanteur le 28 mai 2014 à Couteuges-43 (S. Heinerich),
- 1 probablement en migration active le 4 octobre 2014 à Veyre-Monton-63 (Th. Brugerolle).

Rappelons que l'année record fut 2009.

**Bergeronnette printanière nordique (*ssp thunbergi*)**

Au total 31 données, en mars-avril-mai : 13 données en 2013 et 18 en 2014, toutes au printemps, surtout de fin avril au 20 mai. Max de 24 le 14 mai 2014 à Talizat-15 (R. Riols).

**Bergeronnette printanière flavéole (*ssp flavissima*)**

Au total 15 données, dont 11 en 2013 et 4 en 2014, sur 10 sites. Toutes au printemps, plus précoces que la *ssp thunbergi*. Max. de 9 à Ytrac-15 le 12 avril. Cette sous-espèce n'a toujours pas été observée en Haute-Loire.



Bergeronnette printanière nordique et flavéole (© LPO Auvergne - JM Frenoux)

**Pipit rousseline**

En 2013 : 10 données en avril-mai (18 oiseaux), et 10 données en août-septembre (13 oiseaux),

En 2014 : 13 données en avril-mai (22 oiseaux), et 12 données en août-septembre (16 oiseaux).

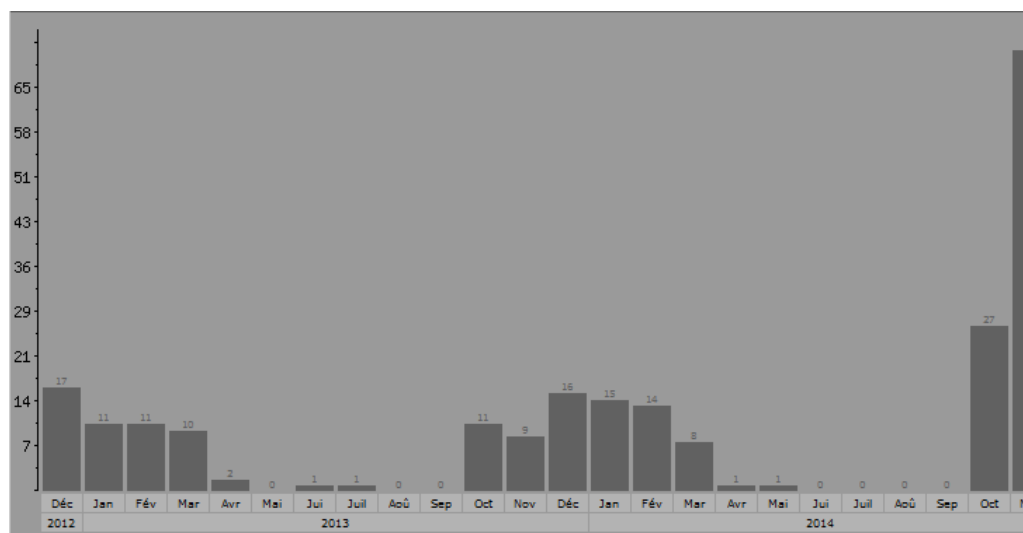
Toutes ces données concernent des sites très dispersés.

Il n'y a toujours pas d'indice récent de nidification pour cette espèce.

**Merle à plastron (hivernage)**

Aucune donnée lors des hivers 2012-2013 et 2013-2014.

Par contre il y a eu 5 données en novembre 2014 pour 26 oiseaux (Forez, Dômes et Monts Dore), sans doute à la faveur de la douceur de l'automne, venant après un passage classique en octobre. Un beau groupe d'au moins 15 ind. le 13 novembre au Mont-Dore-63 (V. Rillardon).

**Tichodrome**

Beaucoup de données négatives, suite à des prospections ciblées, mais :

- 28 données pour 16 individus en 2 mois le premier hiver (décembre 2012-janvier 2013),
- 31 données pour 13 individus en 2 mois le second hiver (décembre 2013-janvier 2014).

Pas noté dans l'Allier durant cette période mais 1 en novembre 2014 à Chouvigny-03. Présents dès octobre jusqu'en mars.

**Rémiz penduline**

En hiver :

- 1 le 30 janvier 2013 aux Pradeaux-63 (C. Chérie), 1 le 28 février 2013 à Bort-l'Etang-63 (G. Brugerolle), puis 8 données, avec 4 oiseaux en mars et 14 oiseaux en avril.
- 1 oiseau le 20 octobre 2013 à Ytrac-15 (P. Puech), 2 données en octobre 2014 (Ytrac le 2 octobre, anonyme, et l'écopole de la Roche-Noire et Pérignat-sur-Allier-63 le 16 octobre, G. le Coz). 8 sites au total.

Passage classique en mars-avril et octobre sans jamais de groupe important.

**Moineau soulcie (hivernage)**

Hiver 2012-2013 : 7 données pour 2 mois. Max. de 64 oiseaux à St Haon-43 le 7 décembre (S. Heinerich) ; 5 oiseaux à Loudes-43 (D. Perrocheau) les 18-23 janvier 2013.

Hiver 2013-2014 : 24 données sur 2 mois en zone de nidification (centre Puy-de-Dôme), avec une soixantaine d'oiseaux aux Martres-de-Veyre-63 (G. Le Coz) et une autre à Chauriat-63 (Th. Brugerolle). Mais rien en Haute-Loire.

Les données du premier hiver sont intéressantes car l'hivernage du Moineau soulcie en Haute-Loire est très mal connu alors que dans le Puy-de-Dôme on sait qu'il reste toute l'année à proximité des sites de nidification.

### Niverolle

13 données négatives indiquent une recherche ciblée. Et 23 données positives en 2 ans, surtout de janvier à avril 2013, puis de décembre à avril 2014 (dont 2 oiseaux vus en plaine à Maringues-63 le 24 mars, J.J. Lallemand), d'autres en octobre-novembre 2014.

Sites classiques : Sancy, Monts du Cantal et Mézenc.

### Sizerin flammé

Bien noté de décembre 2012 à avril 2013 avec 36 données. Les derniers (17 ind.) sont notés le 21 avril à Vergongheon-43 (B. Gilard).

Max. de 30 à Pignols-63 le 02 décembre 2012 (T. Brugerolle). A noter aussi 1 mâle venant à une mangeoire sur un balcon en centre-ville de Clermont-Fd-63 le 8 avril 2013 (I. Huck)

Puis présence plus faible en novembre 2013-Février 2014 : 14 données. Max. de 6 à Vieillespesse-15 le 10 décembre 2013 (S. Heinerich).

Visibles ponctuellement un peu partout, mais pour une fois bien noté dans le Cantal où les observations sont rares. Une donnée de 2 individus dans le SO de ce département le 19 janvier 2013 à Ytrac.

### **Bibliographie**

---

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

**LPO AUVERGNE, 2013.** Annales 2011-2012 : espèces non homologables à suivre en priorité en Auvergne hors nidification. *Le Grand Duc*, 81 : 13-33.



Hibou des marais (© LPO Auvergne - R Riols)