

# **Les oiseaux rares en Languedoc-Roussillon en 2013**

*6<sup>e</sup> rapport du Comité d'Homologation Régional du  
Languedoc-Roussillon*



© Yann Ponthieux 2013

Cédric Peignot & le CHR-LR

## Introduction

Ce 6<sup>e</sup> rapport du Comité d'Homologation Régional du Languedoc-Roussillon (CHR-LR) couvre l'année 2013. Le nombre total de fiches examinées est de 188 et le taux d'acceptation global est d'environ 88 %, comparable à celui de l'année 2012 (86 %). En 2015, le CHR-LR se compose de Gilles Balança, Pierre-André Crochet, Tristan Guillosson, Christoph Haag, Geoffrey Monchaux, Georges Oliosio, Cédric Peignot (Secrétaire), Xavier Rufay et Matthieu Vaslin.

## Critères de validation des fiches

Chaque fiche qui parvient au comité est examinée par l'ensemble des membres. Une fiche peut être acceptée par un membre (vote A), refusée (vote R) ou proposée à une discussion ultérieure, en séance plénière (vote D). Les critères de validation retenus sont les suivants :

- une fiche est acceptée si elle recueille au moins 6 votes A sans aucun vote R.
- une fiche est soumise à discussion en plénière si elle recueille au moins 2 votes D ou 1 vote R.
- une fiche est refusée si elle recueille 3 votes R ou plus.

## Liste systématique des données homologuées

Les données sont présentées comme suit :

1. Noms français et scientifique.
2. Entre parenthèses : nombre total de données présentes dans la base du CHR (année en cours incluse).
3. Données présentées par année puis classées par ordre alphabétique des départements.
4. Commune, lieu-dit (ordre alphabétique), effectif (si non précisé = un individu), âge et sexe si connus.
5. Précision si l'oiseau a été tué, trouvé mort ou capturé (capt.) par un bagueur.
6. Précision si l'oiseau a été photographié (phot.), filmé (vidéo) ou enregistré (enr.).
7. Date(s) d'observation.
8. Noms des observateurs ayant rédigé une fiche, fourni une photo et/ou des informations complémentaires.
9. La séquence taxonomique est celle de la Liste des Oiseaux du Paléarctique occidental (CAF/LPO 2006).
10. Les données présentées sont la propriété entière des observateurs. Elles doivent être citées comme telles dans la littérature, par exemple : Grèbe jougris – un individu à Canet-en-Roussillon, Pyrénées-Orientales, le 10 décembre 2006 (Yves Dubois, *in* Peignot *et al.* 2008).
11. Afin de présenter un aperçu global des observations d'oiseaux rares dans la région, le rapport du CHR-LR mentionne également les observations régionales d'espèces présentes sur la liste nationale. Ces données, homologuées par le Comité d'Homologation National, sont extraites des rapports annuels de ce comité. Elles sont reprises en annexe, sans commentaires.

\*\*

### **Oie rieuse** *Anser albifrons* (2)

**Gard** – Saint-Laurent-d'Aigouze, étang du Lairan : 18 janvier (Y. Kayser). **Hérault** – Mauguio, étang du Maire : 2 ad., 2 décembre (T. Rivière).

*Hivernant occasionnel. Il s'agit seulement des deux premières données de cette espèce d'oie recueillies par le comité.*

### **Garrot à œil d'or** *Bucephala clangula* (21)

**Aude** – Fleury, étang de Pissevaches : mâle ad., phot., du 10 au 15 février (F. Garcia *et al.*). **Gard** – Le Grau-du-Roi, étang du Médard : fem./imm., phot., du 8 décembre au 16 février 2014 (S. Charra, T. Rivière *et al.*).

*Hivernant peu commun à rare. L'espèce est annuelle depuis 2009. L'année 2013 n'est donc pas exceptionnelle même si l'individu découvert dans le Gard est le premier à accomplir un hivernage complet dans la région.*

### **Harelde boréale** *Clangula hyemalis* (5)

**Aude** – Fleury, lagunage de Pissevaches : mâle, phot., du 23 au 25 juin (F. Garcia, D. Clément *et al.*).

**Gard** – Le Grau-du-Roi, bras mort de Saint-Roman : mâle, phot., 30 juin (J. Delannoy *et al.*),

*Hivernant/migrateur postnuptial rare. Les photographies réalisées à Fleury et au Grau-du-Roi ont permis d'identifier deux individus différents. Les trois autres données présentes dans la base du CHR concernent des oiseaux observés à la fin de l'automne (octobre et novembre) :*

- 1 à 2 individus du 17 au 18/11/2007 au lagunage du Barcarès (Pyrénées-Orientales),

- 1 individu de 1<sup>er</sup> hiver le 19/10/2009 au lagunage de Vendres (Hérault),

- 1 individu de 1<sup>er</sup> hiver (le même ?) le 21/10/2009 sur le plan d'eau de Booz, Banassac (Lozère).

*Ces quelques observations sont réparties dans tous les départements de notre région.*



Harelde boréale *Clangula hyemalis*, juin 2013, Le Grau-du-Roi (J. Delannoy).

### **Harle piette** *Mergellus albellus* (5)

**2012 Gard** – Le Grau-du-Roi, le Boucanet : fem., 14 février (G. Monchaux).

*Hivernant occasionnel. Aucune observation en 2013 : retour à la normale. Cette donnée en retard confirme bien l'afflux exceptionnel de Harles piettes survenu au début du mois de février 2012, suite à la vague de froid. Il faut remonter aux hivers de 1984, 1985 et 1986 pour retrouver un nombre d'observations comparables.*

### **Harle bièvre** *Mergus merganser* (19)

**Aude** – Azille, lac de Jouarres : fem., phot., du 12 au 14 janvier (T. Guillosson, S. Nicolle *et al.*) ; 2 à 4 fem./imm., phot., du 28 novembre au 14 décembre (L. Rancilhac *et al.*) ; Fleury : 2 fem./imm., 3 décembre (F. Berthet). **Hérault** – Laroque, fleuve Hérault : fem. ad., phot., du 11 au 27 février (C. Grousset *et al.*). **Pyrénées-Orientales** – Saint-Féliu-d'Avall, plan d'eau : fem. ad., phot., du 14 décembre au 5 janvier 2014 (A. Fonteneau *et al.*) ; Villeneuve-de-la-Raho, grand lac : fem. ad. et mâle de 2<sup>e</sup> année, phot., du 24 décembre au 16 janvier 2014 (Y. Aleman, C. Peignot *et al.*). *Hivernant rare. Une fois de plus, la prédilection de l'espèce pour les eaux douces se manifeste cette année avec cinq sites différents visités. De bonnes photos, notamment d'oiseaux en vol, ont permis d'attribuer un âge et un sexe à la plupart des individus observés.*

#### IDENTIFICATION

Lorsqu'elle est observée d'aussi près que l'oiseau de Laroque (ci-dessous à gauche), la femelle de cette espèce est assez facile à identifier. Le risque est plutôt de passer à côté d'une femelle ou d'un 1<sup>er</sup> hiver de bièvre en l'identifiant trop rapidement comme un « simple » Harle huppé, lors d'un comptage par exemple. Si l'oiseau est observé bien à l'intérieur des terres ou sur une étendue d'eau douce, il faut redoubler de vigilance. Le bec fort à la base et terminé par un crochet, la poitrine et le menton blancs qui tranchent nettement avec la tête rousse sont des critères déterminants, bien visibles sur la photo de gauche.



Harle bièvre *Mergus merganser*, femelle adulte, Laroque, février 2013 (C. Grousset).



Harle bièvre *Mergus merganser*, femelle adulte, Saint-Féliu-d'Avall, janvier 2014 (N. Periaut).

### Plongeon catmarin *Gavia stellata* (16)

**Aude** – Gruissan/Narbonne : 1er hiver, du 21 décembre au 31 janvier 2014 (B. Long *et al.*). **Gard** – Le Grau-du-Roi, centre héliomarin : 1er hiver, phot., 2 janvier (C. Peignot). **Hérault** – Frontignan, les Aresquiers : ad., phot., 30 mars (J.-P. Trouillas) ; La Grande-Motte, port : ad., du 3 au 6 janvier (J. Calleja & G. Carefoot) ; Villeneuve-lès-Maguelone, lido de Pierre Blanche : 2 ad., 1er janvier (C. Peignot, B. Nabholz & J. Terraube).

*Hivernant peu commun à rare. Comme en 2012 : cinq données de ce Plongeon qui s'avère être aussi rare voire même plus rare que le Plongeon imbrin.*



Plongeon catmarin *Gavia stellata*, adulte, Frontignan, mars 2013 (J.-P. Trouillas)

#### IDENTIFICATION

La silhouette gracile de ce plongeon saute aux yeux. Le cou plus mince et moins cygnoïde que chez le Plongeon arctique, le bec plus fin tenu légèrement vers le haut dans le prolongement du front fuyant et le petit œil noir qui se détache sur un fond blanc sont d'autres critères visibles sur cette photographie. La face et le haut de la poitrine bien blancs permettent de conclure à un adulte.

### Plongeon imbrin *Gavia immer* (33)

**Aude** – Belflou, retenue de l'Estrade : 1<sup>er</sup> hiver, phot., 12 janvier (T. Guillosson) ; Gruissan/Narbonne-Plage : phot., du 21 décembre au 31 janvier 2014 ; Gruissan, plage de la Mateille : 9 avril (S. Reyt) ; Leucate, la Franqui : ad., phot., 9 mars (G. Balança). **Hérault** – Frontignan, plage des Aresquiers : 1<sup>er</sup> hiver, phot., du 13 au 17 novembre (T. Rivière *et al.*) ; Mauguio, le Petit Travers : 1 à 2 ind. de 1<sup>er</sup> hiver, phot., du 7 au 11 décembre (T. Rivière *et al.*) ; Villeneuve-lès-Maguelone, plage de la Sarrazine : phot., 20 mai (G. Dumont), 1<sup>er</sup> hiver, du 13 au 16 décembre (T. Rivière *et al.*). **Lozère** – Naussac, lac de Naussac : 1<sup>er</sup> hiver, phot., 12 janvier (F. Legendre & R. Destre).

*Hivernant peu commun. L'année 2013, avec pas moins de 10 oiseaux différents, bat tous les records ! Le record de précocité est également battu avec l'oiseau observé le 13 novembre à Frontignan.*

L'oiseau observé le 20 mai à Villeneuve-lès-Maguelone constitue quant à lui l'observation la plus tardive de la base de données du comité.



Plongeon imbrin *Gavia immer*, 1er hiver, janvier 2013 (T. Guillosson)

#### IDENTIFICATION

Comparé au catmarin de la photographie précédente, ce plongeon paraît d'emblée beaucoup plus massif, ce qui oriente l'observateur vers le couple Plongeon arctique/Plongeon imbrin. Le bec fort et en forme de poignard, le front abrupt sont des caractères présents également chez certains arctiques. C'est l'absence de tache blanche à l'arrière des flancs, la calotte plate et surtout la présence d'une amorce de collier noir, plus sombre que le gris de l'arrière du cou, qui permettent de conclure à un imbrin. **Âge** : Le motif écaillé du dos, nettement visible, est caractéristique du 1<sup>er</sup> hiver d'imbrin, de même que la face moins contrastée avec une zone claire qui paraît « gommée » à l'arrière de l'œil.

#### Grèbe jougris *Podiceps grisegena* (6)

**Hérault** – Frontignan, la Vérune : phot., du 1er au 7 novembre (C. Haag *et al.*).

*Hivernant rare. Sur les six données de Grèbe jougris enregistrées dans la base du CHR, une seule provient du département des Pyrénées-Orientales. Les cinq autres observations ont été effectuées dans un même secteur, assez restreint mais apparemment très favorable à l'espèce : la zone du littoral héraultais située entre le banc des Aresquiers et les étangs du sud-ouest de Montpellier.*



Grèbe jougris *Podiceps grisegena*, Frontignan, novembre 2013 (C. Haag).

#### Grèbe esclavon *Podiceps auritus* (9)

**Aude** – Fleury, embouchure de l'Aude : 2<sup>e</sup> année, phot., du 3 janvier au 22 mars (F. Garcia, T. Guillosson, C. Mercier, S. Reyt, Y. Trémauville *et al.*).

*Hivernant rare. L'embouchure de l'Aude accueille cette année son troisième ou quatrième Grèbe esclavon depuis 2006 et atteint à elle seule plus de la moitié des données de cette espèce en Languedoc-Roussillon. Il s'agit semble-t-il d'oiseaux différents si l'on en croit l'âge des oiseaux, le plus souvent identifiable sur les très bonnes photographies effectuées par les observateurs.*



Grèbe esclavon *Podiceps auritus*, Fleury, janvier 2013 (C. Mercier).

**Puffin fuligineux** *Puffinus griseus* (1)

**Hérault** – La Grande-Motte, golfe d'Aigues-Mortes : phot., 14 décembre (Y. Ponthieux *et al.*).

*Hivernant/erratique occasionnel. C'est la première donnée de Puffin fuligineux homologuée par le CHR. Des données récentes côté espagnol laissent espérer cette belle découverte. Le développement des sorties en mer organisées par l'association Découverte du Vivant a sans doute favorisé cette première. Lien : <http://www.decouverteduvivant.fr/accueil.html>*



Puffin fuligineux *Puffinus griseus*, golfe d'Aigues-Mortes, décembre 2013 (Y. Ponthieux).

**Busard pâle** *Circus macrourus* (5)

**Aude** – Gruissan, étang de l'Ayrolle : 2<sup>e</sup> année, 3 mai (F. Garcia *et al.*). **Hérault** – Aspiran, Ruchac : 2<sup>e</sup> année, phot., du 29 décembre au 28 janvier 2014 (A. Djurovic) ; Capestang, étang de Capestang : fem. 2<sup>e</sup> année, phot., 18 avril (A. Joris) ; Portiragnes : fem. 2<sup>e</sup> année, phot., 1<sup>er</sup> mai (F. Barszezak).

**Pyrénées-Orientales** – Saint-Nazaire, la Passa : femelle, 7 avril (B. Delahaie & F. Communier).

Très rare migrateur, essentiellement prénuptial ; hivernant occasionnel. En 2013, le CHN a décidé de ne plus soumettre cette espèce à l'homologation nationale. Le CHR prend donc le relais. Le Languedoc-Roussillon est probablement la région de France où les chances de rencontrer ce busard sont les plus grandes. Pour autant, il s'agit encore d'une vraie rareté comme en témoigne le nombre d'observations recensées cette année : 5 seulement. Il y a donc des jours et même des semaines sans Busard pâle ! Qui plus est, hormis le cas des individus en plumage de mâle adulte ou subadulte, le Busard pâle est l'une des espèces les plus difficiles à déterminer sur le terrain parmi celles présentes sur la liste du CHR. Plusieurs facteurs compliquent considérablement l'identification :

- la grande ressemblance avec les individus de type femelle des Busards cendrés *C. pygargus* et Saint-Martin *C. cyaneus*,
- la forte variabilité de l'espèce, notamment des motifs sous-alaires,
- l'existence aujourd'hui bien documentée d'individus provenant de l'hybridation avec le Busard Saint-Martin (Forsman et al. 2012),
- les conditions d'observation souvent difficiles rencontrées sur les sites de suivi de la migration (observations souvent brèves, lointaines, « ventées » et/ou à contre-jour..).

Ceci devrait inciter les observateurs à la plus grande prudence et à accepter de laisser en « Busard gris » un certain nombre d'oiseaux.



Busard pâle *Circus macrourus*, femelle 2<sup>e</sup> année, Portiragnes, mai 2013 (F.Barszezak)

#### IDENTIFICATION

Sur cet oiseau typique, l'écharpe sombre est encore très bien marquée et fait ressortir le large collier clair. Les parotiques brunes, larges et bien définies atteignent le bas de la mandibule inférieure. Mais il est indispensable de bien observer *aussi* le dessous de l'aile : ici, on voit bien que la base des rémiges primaires forme une *nette zone blanche en forme de boomerang* ou de croissant. Celle-ci contraste avec les rémiges secondaires sombres, les couvertures rousses et le reste de la main, *fortement barrée de noir dans sa partie médiane*. L'extrémité des primaires est typiquement plus pâle (difficile à voir sur les externes mais visibles sur le bord de fuite créé par les internes).

#### **Buse pattue** *Buteo lagopus* (1)

**Aude** – Gruissan : phot., 31 octobre (V. Goma & T. Guillosson).

Hivernant rare à occasionnel. En 2013, le CHN a décidé de ne plus soumettre à homologation nationale la Buse pattue. Comme pour le Busard pâle, c'est le CHR qui examine à présent les fiches d'homologation et les descriptions concernant cette espèce. Cette donnée constitue donc la première acceptée par le comité.

#### **Élanion blanc** *Elanus caeruleus* (26)

**Hérault** – Localité tenue secrète : 1 couple, jusqu'au 14 janvier (A. Joris *et al.*), ad., du 12 février au 10 mars (A. Joris) ; Poilhes : ad., du 20 janvier au 8 mars (A. Joris) ; Vendres : phot., 5 mars (Anonyme) ; Villeneuve-lès-Béziers : ad., 12 mars (Y. Trémauville). **Pyrénées-Orientales** – Canet-en-Roussillon : 2<sup>e</sup> année, phot., du 26 février au 11 avril (C. Peignot, Y. Aleman, G. Escoubeyrou *et al.*).

Erratique peu commun avec deux périodes où la probabilité de contact est accrue : au printemps, notamment à la fin du mois de mars, et à la fin de l'été. Le nombre d'oiseaux observés cette année est en net recul par rapport au record de 2012 (environ 15 oiseaux). Pas de nidification non plus en 2013, même si 3 ou 4 oiseaux ont été observés dans le secteur (A. Joris *com. pers.*). Dans les

*Pyrénées-Orientales, les prairies et les milieux humides situés en bordure occidentale de l'étang de Canet-en-Roussillon ont une nouvelle fois retenu un oiseau. Un seul hélas...*

**Marouette poussin** *Porzana parva* (16)

**Aude** – Leucate, lagunage des Coussoules : fem., 25 avril (F. Garcia).

*Visiteur d'été peu commun, surtout au printemps. Une seule donnée cette année, mais sur un secteur des plus classiques !*

**Petit Gravelot** *Charadrius dubius* (6)

**Pyrénées-Orientales** – Montescot, réserve écologique de Villeneuve-de-la-Raho : phot., du 19 novembre au 27 février 2014 (M. Toupin, Q. Giraudon *et al.*).

*Hivernant rare. Il s'agit du deuxième cas d'hivernage complet enregistré dans la région après celui de l'hiver 2007-2008 au lagunage de Mauguio (Hérault). Un Petit Gravelot avait déjà été observé les 21 et 22 décembre 2008 sur ce site de la réserve écologique de Montescot qui est donc à surveiller en hiver (C. Peignot, in Peignot *et al.* 2010).*

**Bécasseau violet** *Calidris maritima* (3)

**Gard** – Le Grau-du-Roi, port de pêche : 1er hiver, phot., 6 mars (L. David). **Hérault** – Agde, fort Brescou : 2 mars (A. Joris).

*Occasionnel. La très grande rareté de l'espèce et la proximité des deux observations dans le temps laissent penser que les deux données concernent peut-être le même oiseau.*



Bécasseau violet *Calidris maritima*, 1er hiver, Le Grau-du-Roi, mars 2013 (L. David).

**IDENTIFICATION**

Le corps trapu de ce bécasseau et sa coloration d'un gris brunâtre assez uniforme ne prêtent guère à confusion, surtout si l'on a pris soin de vérifier la couleur des pattes, d'un jaune orangé frappant, comme la base du bec. Il n'est pas toujours possible d'attribuer un âge aux oiseaux observés sur le terrain mais ici les liserés pâles présents sur les petites couvertures indiquent un individu de 1<sup>er</sup> hiver.

**Bécasseau tacheté** *Calidris melanotos* (10)

**Aude** – Gruissan, le Petit Tournebelle : 2 ind., phot., 7 septembre (T. Lyon *et al.*). **Hérault** – Lansargues, Tartuguières : du 29 au 30 septembre (D. Perrot *et al.*).

*Migrateur postnuptial rare. Belle découverte que celle de ce Bécasseau nord-américain. Le mois de septembre, en particulier dans sa deuxième moitié, reste la meilleure époque pour observer ce limicole rare.*

**Goéland argenté** *Larus argentatus* (26)

**Hérault** – Frontignan, les Aresquiers : 2 à 4 ind., phot., du 3 janvier au 20 février (C. Peignot *et al.*) ; Villeveyrac, décharge : 4e année, phot., du 5 janvier au 2 février (P.-A. Crochet *et al.*), ad., 9 janvier (C. Peignot), 5e année, phot., du 16 au 21 janvier (C. Peignot, G. Picotin & H. Touzé), ad., phot., 21 janvier (H. Touzé), 2 ad., phot., 28 janvier (H. Touzé), 2e année, phot., 2 février (P.-A. Crochet & H.

Touzé), type ad., phot., 10 décembre (G. Picotin). **Lozère** – Badaroux, centre d'enfouissement des déchets : ad., 2 février (F. Legendre).

*Hivernant peu commun. Un petit nombre de Goélands argentés semble fréquenter chaque hiver la décharge de Villeveyrac. La présence de 5 oiseaux différents (4 adultes et un 4e année) en bordure sud de l'étang de Vic-la-Gardiole est plus inattendue. Sur ce secteur, les oiseaux sont le plus souvent observés se nourrissant de coquillages en compagnie de Goélands leucophées Larus michahellis et de Goélands bruns Larus fuscus. L'individu de 4e année a d'ailleurs été observé le même jour à la décharge de Villeveyrac et sur ce site des Aresquiers. Il est donc probable que de nombreux Goélands effectuent une sorte de circuit en triangle entre la décharge de Villeveyrac, plus attractive le matin au moment où les camions-bennes déversent leur cargaison, le site des Aresquiers riches en bivalves et en crabes, et enfin le port de Sète, plus intéressant l'après-midi, au retour des chalutiers.*

### **Goéland pontique** *Larus cachinnans* (5)

**2012 Hérault** – Villeveyrac, décharge : 1ère année, phot., 14 décembre (H. Touzé).

*Hivernant rare. Le site de la décharge de Villeveyrac est le seul à avoir accueilli le Goéland pontique jusqu'à présent.*

### **Guifette leucoptère** *Chlidonias leucopterus* (17)

Hérault – Mireval, salins : ad., phot., du 16 au 17 juillet (T. Rivière *et al.*).

*Migrateur peu commun mais régulier au printemps. L'espèce n'est soumise à homologation que de juillet à mars.*

### **Hibou des marais** *Asio flammeus* (60)

**Aude** – Coursan : phot., 30 avril (A. Joris) ; Fleury : 30 octobre (Y. Trémauville) ; Gruissan, plage de la Mateille : 28 avril (F. Garcia *et al.*) ; Leucate, plateau de Leucate : phot., 7 avril (A. Pujol *et al.*).

**Gard** – Saint-Gilles : phot., du 2 au 4 mars (T. Roussel). **Hérault** – Agde, cap d'Agde : 24 novembre (B. Louboutin) ; Bessan, la Turquie : 3 ind., 20 janvier (E. Daviaud *et al.*) ; Capestang : phot., 27 février (A. Joris) ; Frontignan : phot., 11 avril (C. Haag) ; Mauguio : 24 mars (P.-A. Crochet *et al.*) ; Sérignan : 5 juin (J.-L. Pioffret), Vendres, les Montilles : 9 novembre (Y. Trémauville). **Lozère** – Le Masegros : 2 ind., 23 janvier (F. Legendre) ; Malbouzon/Prinsuéjols/Nasbinals : 1 à 2 ind., phot., du 12 janvier au 11 février (J.-L. Bigorne, P. Bonnefille, R. Destre, M. Muller *et al.*). **Pyrénées-Orientales** – Canet-en-Roussillon, ancien ball-trap : phot., du 26 au 28 février (C. Peignot *et al.*), Canet-en-Roussillon, ancien hippodrome d'Alénia : du 28 mars au 7 avril (J. & M.-C. Dubois *et al.*), phot., 23 avril (C. Peignot & J. Piette) ; Sainte-Léocadie : phot., 7 mai (E. Roy) ; Saint-Nazaire, la Passa : 2 ind., 7 avril (Y. Aleman).

*Hivernant et migrateur peu commun. A partir du 1er janvier 2014, le Hibou des marais n'est plus soumis à homologation régionale. Depuis quelques années, le nombre de Hiboux des marais observés en Languedoc-Roussillon semble stable ou en légère augmentation.*



Hibou des marais *Asio flammeus*, Capestang, février 2013 (A. Joris).

#### IDENTIFICATION

Aucune difficulté pour identifier un Hibou des marais vu dans de telles conditions ! La grosse tête constituée de deux disques faciaux est caractéristique des rapaces nocturnes. L'œil jaune entouré de noir est typique de l'espèce. D'autres critères visibles ici peuvent s'avérer utiles pour écarter un Hibou moyen-duc lors d'observations plus crépusculaires ou plus fugitives, en particulier lorsque l'oiseau, dérangé, fuit l'observateur : le motif grossièrement taché du dessus, le net bord de fuite blanc des ailes, la queue aux épaisses barres sombres.

**Martinet pâle** *Apus pallidus* (20)

**Hérault** – Frontignan, les Aresquiers : phot., du 20 avril au 12 septembre (C. Haag, P.-A. Crochet, G. Picotin *et al.*), 1 à 9 ind., phot., du 14 septembre au 19 octobre (C. Haag, G. Picotin *et al.*), 3 novembre (C. Haag) ; Octon : 27 juin (G. Olioso) ; Vic-la-Gardiole : 1er décembre (B. Nabholz).  
**Pyrénées-Orientales** – Font-Romeu : 21 août (E. Roy).

*Nicheur rare et localisé. L'espèce est soumise à homologation hors de la zone littorale située au sud de l'étang de Vic-la-Gardiole (Hérault) et hors des colonies connues situées plus à l'intérieur des terres (Perpignan, Rivesaltes). Les données héraultaises semblent indiquer que l'espèce progresse vers le nord en suivant le front de mer. Les communes de Frontignan, Villeneuve-lès-Maguelone, Palavas, Carnon et même la Grande-Motte sont à surveiller en particulier.*

**Torcol fourmilier** *Jynx torquilla* (4)

**Gard** – Vauvert : phot., du 13 au 19 janvier (J.-P. Trouillas).

*Hivernant rare. Quatrième donnée hivernale de Torcol pour le Gard, rien encore dans les autres départements.*



JeanPierre Trouillas©2013  
Torcol fourmilier *Jynx torquilla*, Vauvert, janvier 2013 (J.-P. Trouillas).

**Alouette calandre** *Melanocorypha calandra* (30)

**Gard** – Lédénon : mâle, du 2 au 27 mai (G. Monchaux *et al.*) ; Marguerittes : 8 mai (X. Rufroy).  
**Pyrénées-Orientales** – Canet-en-Roussillon, ancien hippodrome : 30 avril (C. Peignot & Y. Dubois) ; Salses-le-Château : 1 à 9 ind., phot., vid., du 22 mars au 17 juillet (Y. Aleman, C. Peignot *et al.*).

*Nicheur rare localisé sur un seul site des Pyrénées-Orientales, migrateur pré-nuptial rare. En 2013, trois couples ont niché à Salses-le-Château. Sur ce site, les premiers oiseaux ont été observés dès la fin mars, plus d'un mois plus tôt que les dates d'arrivées classiques d'oiseaux en migration.*

**Pipit de Richard** *Anthus richardi* (14)

**Aude** – Gruissan, l'île Saint-Martin : 7 avril (T. Guillosson) ; Roquefort-des-Corbières : 6 octobre (G. Olioso).  
**Hérault** – Lespignan : 3 ind., phot., 3 décembre (F. Berthet), les Planèles : 4 ind., phot., 12 janvier (F. Berthet & M. Bourgeois).  
**Pyrénées-Orientales** – Torreilles, camps de la Ribera : 1er mai (C. Peignot).

*Migrateur rare mais régulier, au printemps et à l'automne. Hivernant peu commun à rare. Après deux données en 2010, trois en 2011, une seule en 2012, l'année 2013 semble marquer un nouveau palier avec cinq observations différentes (même si le groupe des Planèles est probablement le même que celui du 3 décembre observé sur la même commune de Lespignan).*

**Bergeronnette de Yarrell** *Motacilla alba yarrelli* (15)

**Hérault** – Nissan-lez-Ensérune, voie Domitienne : mâle 2e année, phot., du 18 au 20 mars (A. Joris).

**Lozère** – Saint-Germain-de-Teil, plan d'eau de Booz : 2 mâles, 18 mars (F. Legendre).

*Migrateur peu commun à rare, hivernant rare. Le mois de mars reste le meilleur mois pour tenter d'observer une Bergeronnette de Yarrell dans la région (9 données de mars sur les 15 présentes dans*

la base du CHR). A cette époque, il n'est pas rare de tomber sur des groupes de plusieurs dizaines de Bergeronnettes grises en halte migratoire. Cela vaut vraiment le coup de les détailler à la lunette. Les labours fraîchement retournés, les prés et les enclos à chevaux ou à taureaux sont à prospecter en priorité, surtout s'il a plu peu de temps auparavant. Les pelouses des stades, régulièrement arrosées et souvent abritées du vent, sont également très attractives pour les groupes de bergeronnettes en migration active.

### **Jaseur boréal** *Bombycilla garrulus* (2)

**Aude** – Saint-Louis-et-Parahou : mâle de 1<sup>er</sup> hiver et femelle, phot., 17 février (Y. Lazenec), 3 ind., phot., du 13 au 16 mars (Y. Lazenec & P. Polette).

*Visiteur d'hiver occasionnel (invasions). La présence de deux puis trois individus à Saint-Louis-et-Parahou, dans l'arrière-pays audois, est sans doute à rapprocher du petit afflux de Jaseurs qui a atteint l'Espagne cet hiver : une petite dizaine d'oiseaux observés.*

Source : <http://www.rarebirdspain.net/arbsr1302.htm>.



Jaseur boréal *Bombycilla garrulus*, Saint-Louis-et-Parahou, février 2013 (Y. Lazenec).

#### IDENTIFICATION

Surpris sous cet angle un peu indiscret, ce Jaseur n'en est que plus facile à ager. Il s'agit d'un individu de 1<sup>er</sup> hiver comme en témoignent l'étroite bande jaune à l'extrémité de la queue et l'absence de motifs en V jaunes à la pointe des primaires. L'oiseau excrète un chapelet gluant de boules de gui...

### **Phragmite aquatique** *Acrocephalus paludicola* (16)

**Aude** – Port-la-Nouvelle, le rec des Bains : 21 avril (G. Olioso). Hérault – Capestang : phot., 18 avril (A. Joris) ; Villeneuve-lès-Maguelone, mas des Quinze : 27 avril (X. Rufay). **Pyrénées-Orientales** – Canet-en-Roussillon, étang de Canet : ad., 13 avril (F. Communier, B. Delahaie, J.-C. Delattre & L. Sallé), 2 ind., phot., du 28 au 29 avril (H. Touzé *et al.*).

*Migrateur assez régulier mais en nombre très restreint. Un individu assez précoce, tous les autres passant plus classiquement durant la dernière décade d'avril. Il reste peut-être des sites susceptibles d'accueillir l'espèce en halte migratoire au printemps. Pour l'instant, l'étang de Canet dans les Pyrénées-Orientales et l'étang de la Matte à Lespignan (Hérault) sont les deux seuls sites où l'espèce semble pouvoir être observée annuellement.*

### **Hypolaïs icterine** *Hippolais icterina* (16)

**Aude** – Leucate, lagunage des Coussoules : 2 ind., phot., enr., dont 1 capt., 25 avril (M. Viallet, G. Olioso, C. Peignot & J. Piette) ; Port-la-Nouvelle, le Fort : 25 mai (G. Olioso). **Pyrénées-Orientales** – Canet-en-Roussillon, les Prés de la Ville : vid., du 30 avril au 2 mai (C. Peignot, Y. Dubois & G. Balança) ; Torrelles, camps de la Ribera : 1<sup>er</sup> mai (C. Peignot).

*Migrateur peu commun à rare. Une série de données étonnamment précoces (fin avril, début mai) et puis plus rien avant le 25 mai, période où la présence de l'espèce est plus classique. L'Hypolaïs icterine est particulièrement bavarde en migration : il est souvent possible de l'enregistrer avec son appareil photo ou son téléphone portable.*

### **Fauvette à lunettes** *Sylvia conspicillata* (31)

**Aude** – Villesèque-des-Corbières : mâle ad., 20 août (G. Olioso). **Pyrénées-Orientales** – Opoul-Périllos : mâle, phot., du 4 au 6 juin (J. Dalmau *et al.*) ; Saint-Nazaire, prades du delta du Réart : mâle ad., 7 avril (F. Communier & B. Delahaie).

*Nicheur localisé peu commun à rare. Une seule donnée en dehors des secteurs où l'espèce niche (Opoul) ou pourrait nicher (Villesèque-des-Corbières). C'est dire si la Fauvette à lunettes n'est pas une espèce si commune que cela !*



Fauvette à lunettes *Sylvia conspicillata*, mâle, Opoul-Périllos, juin 2013 (J. Dalmau).

### Fauvette babillarde *Sylvia curruca* (13)

**Hérault** – Frontignan, plage des Aresquiers : 10 avril (C. Peignot) ; Villeneuve-lès-Maguelone, l'Estagnol : capt., phot., 1ère année, 25 septembre (G. Balança *et al.*). **Lozère** – Saint-Pierre-des-Tripiers, la Viale : du 24 au 25 août (M. Bethmont) ; Saint-Rome-de-Dolan : 20 septembre (F. Legendre).

*Migrateur rare au printemps et à l'automne. Une très bonne année pour cette fauvette septentrionale. Pas d'individu tardif ou de plumage pouvant évoquer des sous-espèces orientales.*



Fauvette babillarde *Sylvia curruca*, Villeneuve-lès-Maguelone, septembre 2013 (G. Balança)

#### IDENTIFICATION

Les pattes sombres, critère déterminant, ne sont pas visibles sur cette photographie. Le contraste entre les parotiques gris foncé et la calotte d'un gris plus pâle est peu évident ici, comme parfois sur le terrain. Mais le brun terreux des parties supérieures contrastant avec le gris cendré de la nuque et avec le dessous très clair est caractéristique. Le bec plutôt foncé, assez court et fort diffère de celui des petites Fauvettes méditerranéennes. Mais c'est surtout l'absence de liserés roux aux tertiaires et de cercle oculaire rougeâtre qui permettent d'écarter une confusion avec nos espèces méridionales. La présence d'un fin croissant blanc sous l'œil est également un bon critère de babillarde.

### Fauvette de Moltoni *Sylvia cantillans subalpina* (12)

**Aude** – Gruissan, salins : mâle ad., 11 avril (F. Garcia), Leucate, les Coussoules : mâle 2<sup>e</sup> année, 9 avril (F. Garcia) ; Port-la-Nouvelle : mâle, 1er mai (G. Olios), avant-port : mâle, 10 avril (T. Guillosson). **Hérault** – Frontignan, plage des Aresquiers : mâle, phot., enr., 1er mai (B. Nabholz) ;

Villeneuve-lès-Maguelone, plage de la Sarrazine : mâle, 8 avril 2011 (K. Schmale). **Pyrénées-Orientales** – Canet-en-Roussillon, étang de Canet : fem., 7 avril (B. Delahaie & F. Communier).

*Migrateur prénuptial rare, observé en dépassement d'aire. La Fauvette de Moltoni est probablement plus régulière qu'on ne le pensait dans la région. Une bonne connaissance du cri est néanmoins indispensable pour pouvoir identifier ce taxon sur le terrain. Le recours aux enregistreurs numériques (ou parfois à la fonction enregistrement d'un simple téléphone mobile) permet de documenter les observations et de discuter de celles-ci avec les autres ornithologues.*



Fauvette de Moltoni *Sylvia cantillans subalpina*, mâle, Frontignan, avril 2013 (B. Nabholz).

#### IDENTIFICATION

La coloration vieux rose ou rose vineux est frappante sur cet oiseau. Elle s'étend typiquement de manière uniforme jusqu'à l'arrière des flancs (une Fauvette passerinette « locale » (ssp *cantillans*) présenterait un contraste plus marqué entre la poitrine orangée d'une part et le ventre et l'arrière des flancs blanchâtres d'autre part). Mais attention, les teintes ne sont pas aussi caractéristiques chez tous les mâles, et les femelles sont en général d'un rose plus saumoné. Il faut donc souvent patienter quelques instants (parfois plus longtemps...) pour entendre le cri typique : une crécelle sèche « trrrt » qui rappelle le Troglodyte mignon ou le Gobemouche nain !

#### **Pouillot à grands sourcils** *Phylloscopus inornatus* (11)

**Aude** – La Palme, plateau : phot., 25 octobre (T. Guillosson) ; Port-la-Nouvelle, cimetière : 30 octobre (G. Oliosio). **Gard** – Vauvert, étang de Scamandre, la Fromagère : phot., 26 octobre (B. Louboutin). **Hérault** – Montpellier, clinique Rech : du 9 au 10 octobre (K. Courtois, H. Touzé *et al.*), mas d'Alco : phot., du 19 au 26 octobre (B. Louboutin *et al.*) ; Pérols, Pailletrice : 8 novembre (K. Schmale). **Pyrénées-Orientales** – Canet-en-Roussillon, les Prés de la Ville : 29 octobre (C. Peignot). *Migrateur postnuptial occasionnel à rare. L'augmentation du nombre de données de Pouillots à grands sourcils dans notre région est vraiment spectaculaire à l'échelle d'une vie d'ornithologue. Si l'espèce continue à être observée aussi régulièrement tous les ans (plus de 10 données), elle pourrait rapidement sortir de la liste du CHR après avoir disparu naguère de celle du CHN !*



Pouillot à grands sourcils *Phylloscopus inornatus*, Vauvert, octobre 2013 (B. Louboutin).

#### IDENTIFICATION

Difficile d'exclure formellement un Pouillot de Hume *Phylloscopus humei* sur une telle photo ! En effet, la teinte du manteau et la couleur des tertiaires ne sont pas visibles ici. Plusieurs éléments pointent en faveur du Pouillot à grands sourcils : la barre alaire antérieure est assez nette, la mandibule inférieure du bec est presque entièrement claire, la joue paraît assez marquée de petits points sombres. Sur le terrain, l'observateur a pu facilement identifier cette espèce en notant les parties supérieures d'un vert intense et surtout en entendant plusieurs fois le cri montant typique : « six-huit ! ».

#### **Pouillot ibérique** *Phylloscopus ibericus* (1)

**Hérault** – Frontignan, plage des Aresquiers : vid., enr., du 10 au 14 avril (C. Haag & C. Peignot).

*Erratique occasionnel. Belle découverte qui constitue la première donnée circonstanciée de l'espèce en Languedoc-Roussillon. La présence de chanteurs mixtes (Slaterus 2007) oblige à n'accepter que les oiseaux enregistrés (cris et chant) et soigneusement décrits. D'autres observations sont en cours d'examen.*

**Gobemouche à collier** *Ficedula albicollis* (6)

**Aude** – Port-la-Nouvelle, la Côte Vermeille : mâle, 1er mai (G. Olioso).

**2007 Aude** – Leucate, plateau de Leucate : mâle, 7 avril (M. Bourgeois).

*Migrateur rare, essentiellement prénuptial. Cette donnée en retard est seulement la sixième depuis 2006 et la création du comité. L'espèce niche pourtant dans l'est de la France mais son axe migratoire est trop oriental pour notre région...*

**Pie-grièche grise** *Lanius excubitor* (4)

**Gard** – Castelnau-Valence : ad., phot., du 8 au 11 novembre (P. Bessède).

*Hivernant rare. L'espèce n'est soumise à homologation qu'en dehors de la Lozère où elle hiverne assez régulièrement, en petit nombre.*

**Pie-grièche à tête rousse ssp badius** *Lanius senator badius* (15)

**Hérault** – Frontignan, les Aresquiers : phot., 7 avril (X. Rufroy). **Pyrénées-Orientales** – Le Barcarès, déchetterie : phot., 1er mai (C. Peignot) ; Salses-le-Château, mas Talairac : 2 mai (Y. Dubois).

**2009 Pyrénées-Orientales** – Canet-en-Roussillon, étang de Canet : phot., 2 mai (S. Tillo *et al.*)

*Migrateur peu commun à rare. Depuis 2006, la « badius » est tout à fait régulière dans notre région, jamais en très grand nombre toutefois. Les critères distinctifs sont connus mais parfois délicats à discerner sur le terrain. Il est vraiment préférable de prendre un maximum de photos de l'oiseau, voire même de filmer son envol.*



Pie-grièche à tête rousse ssp badius *Lanius senator badius*, Frontignan, avril 2013 (X. Rufroy).

**IDENTIFICATION**

Le bec à la fois très fort et long est ici caractéristique de la sous-espèce *badius*. Le bandeau noir présent sur le front est typiquement restreint. La tache blanche à la base des primaires est ici clairement absente. Mais il est facile d'imaginer à partir de cette photo que, selon la posture de l'oiseau, cette tache puisse être présente mais non décelable (dissimulée sous les grandes couvertures ou les plumes du ventre).

**Cassenoix moucheté** *Nucifraga caryocatactes* (8)

**Gard** – Saint-Hippolyte-du-Fort, Trou de la Colle : 2 ind., 3 avril (J. Dechartre). **Lozère** – Le Pont-de-Montvert, col de Finiels : 9 janvier (A. Feltgen).

*Rare migrateur postnuptial (?). La présence de deux oiseaux au printemps en pleine garrigue gardoise a de quoi surprendre. Pourtant, l'espèce est connue pour son fort potentiel de dispersion. Et les premiers contreforts des Cévennes, où l'espèce est observée à peu près tous les ans, sont à quelques minutes de vol seulement.*

**Corbeau freux** *Corvus frugilegus* (26)

**Aude** – Gruissan, étang de l'Ayrolle : 3 ind., 7 avril (H. Touzé *et al.*), 3 ind., 2 mai (F. Garcia *et al.*) ; Leucate, lido : 2 ind., 4 mai (F. Garcia, B. Rogez & F. Yvert) ; Narbonne : 15 avril (F. Garcia). **Pyrénées-Orientales** – Salses-le-Château, l'Ullastre : 6 ind., 11 janvier (Y. Aleman) ; Salses-le-Château/Saint-Hippolyte : 5 à 13 ind. (dont 6 juv.), du 7 au 21 juin (Y. Aleman).

*Nicheur localisé dans le Gard et l'Hérault (en voie de colonisation des départements de l'Aude et des Pyrénées-Orientales). Devant l'expansion spectaculaire de l'espèce ces dernières années, le CHR a décidé de ne plus soumettre le Corbeau freux à homologation. Seul le département de la Lozère résiste un peu à cet essor, mais pour combien de temps encore ?*

**Corneille mantelée** *Corvus cornix* (12)

**Hérault** – Marsillargues : 24 janvier (G. Monchaux).

*Hivernant rare, erratique occasionnel. Une seule donnée, en provenance de l'est de notre région, comme la plupart des observations de Corneilles mantelées effectuées. Il est important d'essayer de bien voir l'oiseau afin de déterminer d'éventuelles traces d'une hybridation avec la Corneille noire C. corone. Le nombre d'hybrides avérés semble en effet à peu près égal voire supérieur à celui des Corneilles mantelées pures.*

**Possible hybride Corneille mantelée x Corneille noire** *Corvus cornix x Corvus corone*

**Gard** – Maruéjols-lès-Gardon : phot., du 10 au 12 décembre (J.-D. Méric & G. Carefoot) ; Villeneuve-lès-Avignon : 12 octobre (B. Grenier).

*Hivernant rare, erratique occasionnel (Corneille mantelée).*

**Étourneau unicolore** *Sturnus unicolor* (18)

**Hérault** – Lattes, Saint-Pierre : phot., 15 décembre (B. Nabholz). **Lozère** – Vebron : 1 à 2 ad., phot., du 20 mai au 4 juin (F. Legendre *et al.*). **Pyrénées-Orientales** – Alénia, mas Barjau : ad., 2 septembre (G. Olios).

**2011 Pyrénées-Orientales** – Eyne, pla del Bac : phot., 3 septembre (E. Roy).

*Nicheur rare et très localisé dans l'Aude et les Pyrénées-Orientales. Erratique rare ailleurs. L'espèce est beaucoup plus sédentaire que l'Étourneau sansonnet S. vulgaris comme le confirme le très faible nombre de données recueillies hors des départements de l'Aude ou des Pyrénées-Orientales où plusieurs dizaines d'individus nichent.*

**Étourneau roselin** *Sturnus roseus* (2)

**Gard** – Massillargues-Attuech, plan d'eau : phot., 5 juillet (C. Reinaud) ; Rodilhan : mâle 2<sup>e</sup> année, phot., du 16 mars au 2 avril (C. Richard, Y. Ponthieux *et al.*).

*Visiteur rare à occasionnel (plutôt printemps et été). L'origine gardoise de ces deux données, les premières depuis que l'espèce est homologuée à l'échelle régionale, est assez logique pour cette espèce qui niche en Europe orientale.*



Étourneau roselin *Sturnus roseus*, mâle 2<sup>e</sup> année, Rodilhan, mars 2013 (Y. Ponthieux).

Étourneau roselin *Sturnus roseus*, Massillargues-Attuech, juillet 2013 (C. Reinaud).

**Sizerin flammé** *Carduelis flammaea* (11)

**Lozère** – Langogne, base de loisirs de Naussac : 24 ind., phot., du 17 novembre au 1er décembre (F. Legendre *et al.*) ; Rieutort-de-Randon : 6 ind., phot., 8 avril (L. Vialis).

*Hivernant rare à occasionnel. L'espèce semble être contactée de manière plus régulière en Lozère depuis les années 2010. Par conséquent, le CHR a décidé de la retirer de la liste des espèces soumises à homologation dans ce département. Elle demeure vraiment rare ailleurs comme en témoigne l'absence totale de données en 2013.*

**Bruant des neiges** *Plectrophenax nivalis* (17)

**Aude** – Fleury, roc de la Batterie : 26 novembre (Y. Trémauville) ; Gruissan, plage : mâle, phot., 4 février (R. Sabatier). **Lozère** – Hures-la-Parade, aérodrome de Florac-Sainte-Enimie : mâle ad., phot., du 27 novembre au 3 décembre (L.-M. Sourget & F. Legendre).

*Hivernant rare. Il est souvent possible d'obtenir de bonnes photographies de cette espèce. Cela permet alors de s'intéresser à l'âge et au sexe des oiseaux (Duquet 2014).*

\*\*

**Annexe 1 : données homologuées par le CHN**

**Sarcelle à ailes vertes** *Anas carolinensis*

**Aude** – Fleury, étang de Pissevaches, mâle du 16 novembre au 3 décembre (F. Garcia, T. Guillosson, D. Clément).

**Sarcelle marbrée** *Anas marmorata*

**Hérault** – Agde, phot., 25 août (photos sur [www.ornitho.fr](http://www.ornitho.fr)).

**Erismature à tête blanche** *Oxyura leucocephala*

**Aude** – Fleury, lagune de Pissevaches, mâle du 6 au 15 avril (S. Reyt, G. Oliosio, F. Garcia *et al.*).

**Cormoran pygmée** *Phalacrocorax pygmeus*

**Gard** – Vauvert, centre du Scamandre, ad., phot., 28 juin (H. Touzé, M. Besnard).

**Aigrette des récifs** *Egretta gularis*

**Gard** – Vauvert, centre du Scamandre, ad., sous-espèce *gularis*, phot., du 26 juin au 9 août (Y. Kayser, J.-P. Trouillas, H. Touzé *et al.*) ; Vauvert, centre du Scamandre, ad., sous-espèce *gularis*, phot., du 20 au 24 août (B. Lebrun, B. Duchenne, V. Palomares *et al.*).

**2000 Hérault** – Frontignan, salins de Frontignan, du 20 avril au 5 mai (Y. Ponthieux).

**Buse féroce** *Buteo rufinus*

**Aude** – Narbonne, écluse de Mandirac, 1ère année, sous-espèce *rufinus*, phot., du 27 novembre au 30 mars 2014 (M.-A. Réglade, V. Goma, G. Picotin *et al.*).

**2012 Hérault** – Lansargues, domaine de Tartuguières, 28 juin (B. Nabholz, J. Terraube).

**Buse pattue** *Buteo lagopus*

**2012 Aude** – Plaigne, La Courbe, 2e année, 29 janvier (T. Guillosson, L. Guillosson).

**Aigle criard** *Aquila clanga*

Individus de type Aigle criard

**Gard** – Vauvert, les Cargattes, phot., 8 janvier (S. Popy) ; Vauvert, les Cargattes, 2e année, phot., 11 et 14 février (M. Thibault) ; Vauvert, étang du Charnier, pont des Tourradons, 2e année, prob. le

même ind., phot., 21 février (S. Reyt). **Pyrénées-Orientales** – Salses-le-Château, 1ère année, 28 octobre (Y. Aleman).

**Courvite isabelle** *Cursorius cursor*

**Aude** – Port-la-Nouvelle, salins de Sainte-Lucie, ad., phot., du 20 mai au 11 juin (J. Paoli, M. Tomasella *et al.*).

**Bécassine double** *Gallinago media*

**Pyrénées-Orientales** – Salses-le-Château, marais de Salses, 23 mars (M. Poumarat, F. Poumarat).

**Rougequeue de Moussier** *Phoenicurus moussieri*

**Hérault** – Fraïsse-sur-Agout, mâle ad., phot., 7 mai (B. Labrousse).

**Rousserolle isabelle** *Acrocephalus agricola*

**Gard** – Saint-Laurent-d'Aigouze, la tour Carbonnière, 2e année, capt. et phot., 20 février et 3 mars (B. Vollot, H. Touzé, A. Vernet *et al.*).

**Etourneau roselin** *Sturnus roseus*

**2012 Gard** – Codognan, 2e année, phot., 18 avril (photos sur [www.ornitho.fr](http://www.ornitho.fr)) ; Vergèze, phot., 19 avril (photos sur [www.ornitho.fr](http://www.ornitho.fr)).

**Roselin cramoyi** *Carpodacus erythrinus*

**Hérault** – Villeneuve-lès-Maguelone, 1ère année, capt. et phot., 25 septembre (G. Balança, M. Gély).

**Bruant mélancéphale** *Emberiza melanocephala*

**Hérault** – Lattes, mâle, phot., 18 mai (photos sur [www.ornitho.fr](http://www.ornitho.fr)).

**Lozère** – Nivoliers, mâle de plus d'un an, phot., 20 juin (B. Herren, K. Herren).

\*

**Annexe 1A - Espèces en cours de catégorisation par la CAF**

**Pélican blanc** *Pelecanus onocrotalus*

**2012 Aude** – La Palme, plateau de Lapalme, ad., phot., 20 mars (T. Guillosson, S. Daydé).

\*

**Annexe 1B - Espèces dont l'origine sauvage n'est pas établie (catégorie D).**

**Flamant nain** *Phoenicopterus minor*

**Aude** – Sigean, réserve africaine, étang de l'Oeil du Chat, ad., phot., du 27 mai au 18 juin (A. Joris, P. Billot, F. Barreda, G. Olios).

**Hérault** – Marseillan, ad., phot., 20 février (photos sur [www.ornitho.fr](http://www.ornitho.fr)).

## Remerciements

Le CHR-LR remercie tous les observateurs qui lui ont adressé leurs fiches, dessins, photos ou vidéos. Merci en particulier à Yves Aleman, Yves Borremans, François Legendre, Marie Guérard et Gérard Picotin pour les informations complémentaires qu'ils ont apportées.

Enfin le CHR tient à remercier Mathieu Bourgeois pour sa grande disponibilité, pour le travail qu'il a accompli et pour les solutions pratiques qu'il a mis en œuvre afin d'améliorer la cohérence et l'interaction entre le CHR-LR et le portail Faune-LR.

## Bibliographie

**Duquet M. (2014).** Déterminer le sexe et l'âge des Bruants des neiges à l'automne en France. *Ornithos* 21-4 : 214-233.

**Duquet M. (2014).** Différencier les plumages dans un vol de Bruants des neiges : la réponse. *Ornithos* 21-5 : 254-259.

**Forsman D. & Erterius D. (2012).** Pallid Harriers in northwest Europe and the identification of presumed Pallid x Hen Harrier hybrids. *Birding World* 25-2 : 68-75.

**Peignot C. & le CHR-LR (2010).** *Les oiseaux rares en Languedoc-Roussillon en 2008-2009. 2<sup>e</sup> rapport du Comité d'Homologation Régional du Languedoc-Roussillon.*

**Slaterus R. (2007).** Iberian Chiffchaffs in the Netherlands. *Dutch Birding* 29-2 : 83-90.

**Référence bibliographique : Peignot C. & le CHR-LR (2015).** *Les oiseaux rares en Languedoc-Roussillon en 2013. 6<sup>e</sup> rapport du Comité d'Homologation Régional du Languedoc-Roussillon.*