

Les oiseaux rares en Languedoc-Roussillon en 2016

9^e rapport du Comité d'Homologation Régional du Languedoc-Roussillon

Cédric Peignot & le CHR-LR



Phalarope à bec large *Phalaropus fulicarius*, femelle adulte, Frontignan, mai 2016 (G. Balança).

Introduction

Ce 9^e rapport du Comité d'Homologation du Languedoc-Roussillon couvre l'année 2016. En janvier 2017, **Stéphan Tillo** et **Dominique Clément** intègrent le CHR-LR en remplacement de Georges Olioso et Xavier Ruffray, membres sortants. **Sylvain Reyt** rejoint également le comité en cours d'année. Il est souhaitable que des ornithologues de terrain expérimentés et connaissant bien l'avifaune régionale s'investissent dans les travaux de validation du CHR et de Faune-LR. Toutes les bonnes volontés sont les bienvenues !

En 2017, le comité se compose donc de Gilles Balança, Pierre-André Crochet, Dominique Clément, Tristan Guillosson, Christoph Haag, Geoffrey Monchaux, Cédric Peignot (Secrétaire), Sylvain Reyt, Stéphan Tillo et Matthieu Vaslin.

Révision de la liste des espèces soumises à homologation en Languedoc-Roussillon

Le **Pipit de Richard** *Anthus richardi* n'est plus soumis systématiquement à homologation à Canet-en-Roussillon, Pyrénées-Orientales (sites des prades de Saint-Nazaire, de l'ancien hippodrome d'Alénya et du golf de Saint-Cyprien) ni à l'étang de la Matte de Lespignan, Hérault. Il est demandé aux observateurs qui suivent les populations hivernant sur ces secteurs de fournir au moins une fois par an, un compte-rendu des observations accompagné d'une description générale ou de photos. De la même manière, le **Chevalier stagnatile** *Tringa stagnatilis* ne sera plus soumis systématiquement à homologation dans la réserve de Mahistre à Saint-Laurent-d'Aigouze, Gard. Là aussi un compte-rendu annuel des observations accompagné d'une description générale ou de photos sera jugé suffisant.

Le Busard pâle : une espèce qui reste à documenter aussi précisément que possible !

Les descriptions de Busard pâle examinées par le CHR en 2015 et 2016 montrent que nombre d'observateurs méconnaissent ou sous-estiment encore les difficultés d'identification de cette espèce, en particulier des individus en plumage « féminin ». Par ailleurs, il est avéré que le nombre des observations de cette espèce a sensiblement augmenté depuis une dizaine d'années. Il paraît donc important de définir un seuil d'exigence qui ne déforme pas le statut réel de l'espèce dans la région. C'est en effet ce qui se produit si l'on accepte ou au contraire si l'on rejette un nombre trop important de données. Afin d'estimer au mieux le statut du Busard pâle, le CHR souhaite dans un premier temps (période de 3 à 5 ans) récolter des **données présentant un maximum de garanties**. Il est donc demandé aux observateurs de tenter systématiquement de prendre des photos des oiseaux sur le terrain. Des documents photographiques ou des descriptions particulièrement complètes seront exigés pendant cette phase. Ces descriptions devront également mentionner la distance et la durée d'observation, paramètres trop souvent omis par les observateurs. L'expérience du terrain montre en effet que les oiseaux de type femelle/immature passant à une distance supérieure à 300 mètres ne peuvent que rarement être déterminés avec certitude sans recours à l'appareil photo. Pendant quelques années donc, les observations qui ne réunissent pas toutes les garanties requises ne seront pas invalidées mais laissées en attente (point d'interrogation sur Faune-LR) sauf si elles ne sont pas suffisamment ou pas du tout étayées, auquel cas elles seront bien sûr étiquetées avec l'icône rouge. Le CHR reviendra sur ces observations dès qu'un recul suffisant aura été pris.

Étourneau unicolore... ou sansonnet tout noir.

Un Étourneau paraissant tout noir n'est pas forcément un unicolore... Une observation rapprochée est nécessaire pour écarter un éventuel hybride sansonnet x unicolore. Dans notre région, la population d'unicolore est partout en contact avec celle de sansonnet et l'on rencontre fréquemment des individus présentant des plumages intermédiaires particulièrement difficiles à identifier. Dans certains secteurs de l'Aude et des Pyrénées-Orientales (Le Barcarès ou le phare de Leucate par exemple), ces oiseaux « intermédiaires » semblent dépasser en nombre les individus typiques. Il est donc important de mentionner explicitement dans sa description ce qui écarte un sansonnet entièrement sombre. Lorsque des couples nicheurs sont découverts dans de nouveaux secteurs, il est nécessaire de prendre des photos permettant à elles seules de déterminer l'espèce.

Critères de validation des données soumises au CHR

Le CHR-LR est un comité constitué d'ornithologues de terrain expérimentés chargé d'examiner les descriptions et les documents (photographies, vidéos, enregistrements sonores) envoyés par les observateurs d'espèces soumises à homologation régionale. Ces descriptions sont soit transcrites au moment de la saisie de l'observation sur le portail Faune-LR <http://www.faune-lr.org/index.php>, soit rédigées à part et envoyées par mail au comité : chr-lr@hotmail.fr. Une description peut-être acceptée par un membre (vote A) ou bien refusée (vote R). Un membre peut aussi demander que la description soit discutée ultérieurement lors d'une réunion plénière du comité (vote D). Une observation est homologuée si la documentation qui l'accompagne recueille au moins 6 votes A sans aucun vote R. Elle est soumise à discussion en réunion plénière si elle recueille au moins 2 votes D ou 1 vote R. Elle est refusée dès le premier tour lorsqu'elle recueille 2 votes R ou plus.

Nota bene

Les descriptions d'espèces présentes régulièrement toute l'année mais observées à des dates inhabituelles **ne sont plus examinées par le CHR mais par l'ensemble des validateurs de Faune-LR**. Une liste des espèces concernées mentionnant explicitement les fourchettes de dates inhabituelles a été définie. Cette liste est disponible sur le site de Faune-LR via le lien suivant : http://www.faune-lr.org/index.php?m_id=20070

Les observations « à date inhabituelle » sont désormais validées selon le protocole suivant. **Chacun des validateurs de Faune-LR est invité à donner son avis** sur les documents saisis en ligne par les observateurs (descriptions, photographies, enregistrements...). Le validateur peut considérer que l'observation présente des garanties suffisantes : il vote A (comme « Acceptée »). Il peut au contraire juger que la documentation fournie est insuffisante et voter R (comme « Refusée »). L'observation est validée dès le « premier tour » lorsqu'elle recueille 4 votes A sans aucun vote R. En revanche, si elle recueille 3 votes A et 1 vote R, on procède à un « second tour » en élargissant le nombre de votes pris en compte à 9. L'observation est acceptée au second tour si elle recueille au moins 8 votes A. On peut aussi retenir que pour être validée, une observation ne doit pas être refusée par plus d'un validateur, que ce soit au premier ou au second tour.

Liste systématique des données homologuées

Les données sont présentées comme suit :

1. Noms français et scientifique.
2. Le chiffre entre parenthèses indique le nombre total de données présentes dans la base du CHR en tenant compte de l'année en cours.
3. Présentation des données par année classées par ordre alphabétique des départements.
4. Commune, lieu-dit par ordre alphabétique, effectif (si non précisé : se réfère à 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.), enregistré en vidéo (vidéo) ou sur bande audio (enr.).
7. Date(s) d'observation.
8. Nom(s) du (ou des) observateur(s) 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 que chaque observateur ait un aperçu global des observations d'oiseaux rares dans la région, le rapport du CHR-LR mentionne également les données d'espèces présentes sur la liste nationale et observées en Languedoc-Roussillon. Ces données homologuées par le Comité d'Homologation National sont extraites des rapports annuels de ce comité. Elles sont reprises en annexe, sans commentaires.

Cette année, nous avons souhaité inciter les observateurs à consulter un certain nombre d'ouvrages traitant de l'identification des espèces observées en Languedoc-Roussillon. Les ouvrages récents rédigés en langue française sont privilégiés mais les publications de référence rédigées en anglais et souvent facilement accessibles sur internet (format pdf) sont évidemment les plus nombreuses. Pour chaque espèce, nous mentionnons en commentaire les principaux risques de confusion en nous appuyant sur les erreurs d'identification rencontrées ces dix dernières années.

**

Oie des moissons *Anser fabalis* (3)

Gard – Le Cailar, pont des Tourradons : 4 ind., phot., 31 octobre (Y. Ponthieux).

2010 Gard – Saint-Gilles, mas du Petit Canavère : 8 ind., phot., 29 décembre (A. Gasperini).
Hivernant occasionnel. Troisième donnée homologuée par le CHR. La description doit s'efforcer d'écartier l'Oie cendrée A. anser et l'Oie rieuse A. albifrons mais aussi une espèce plus proche quoique nettement plus rare : l'Oie à bec court A. brachyrhynchus.



Oies des moissons *Anser fabalis*, Le Cailar, octobre 2016 (Y. Ponthieux).

Bernache cravant *Branta bernicla* (8)

Aude – Gruissan, étang de l’Ayrolle : 24 mars (S. Reyt). **Hérault** – Sète, salines de Villeroy : 4 ind., phot., 28 décembre (N. Biron et al.).

Hivernant rare à occasionnel. Individus appartenant à la sous-espèce nominale B. b. bernicla. Même si l’espèce pose peu de problèmes d’identification, il est toujours intéressant de documenter son observation (photo, description précise) afin de déterminer aussi la sous-espèce.

Harelde boréale *Clangula hyemalis* (7)

Gard – Vauvert, étang de Scamandre : 10 ind., dont 3 tués à la chasse, phot., 16 novembre (Anonyme). **Hérault** – Villeneuve-lès-Maguelone, cathédrale : mâle ad., phot., du 14 février au 25 avril (T. Janicke, K. Both et al.).



Harelde boréale *Clangula hyemalis*, mâle adulte, Villeneuve-lès-Maguelone, mars 2017 (V. Palomarès).

Hivernant/migrateur postnuptial rare. Espèce caractéristique en principe : les photographies permettent en général de préciser le sexe et éventuellement l’âge de l’oiseau.

Garrot à œil d'or *Bucephala clangula* (23)

Hérault – Vendres, étang de Vendres : fem., du 14 janvier au 14 février (Y. Trémauville et al.).
Hivernant peu commun à rare. La taille est un critère important, souvent oublié dans les descriptions. Une fois encore, les photographies permettent parfois de déterminer le sexe et/ou l'âge (détail du bec et de l'œil notamment).

Harle bièvre *Mergus merganser* (22)

Lozère – Le Born, lac de Charpal : fem. ad., phot., 27 octobre (R. Destre).

*Hivernant rare. Le mâle adulte est caractéristique mais malheureusement la plupart des individus observés sont des femelles ou des mâles dans leur plumage de 1^{er} hiver, plus semblables au Harle huppé *M. serrator*. Des informations sur la taille et sur la forme du bec mais aussi sur la démarcation cou/poitrine sont indispensables pour identifier ces oiseaux. Des photos rapprochées (montrant les lores) ou des clichés pris en vol (motif du panneau alaire) permettent d'âger les oiseaux.*

Érismature rousse *Oxyura jamaicensis* (12)

Hérault – Mauguio, étang du Maire : mâle ad., phot., du 9 janvier au 19 mars (P. Geniez, D. Gailly et al.) ; Vendres, étang de Vendres : mâle ad., phot., du 9 juillet au 30 décembre (Y. Trémauville, T. Guillosson et al.).

*Hivernant rare. Attention à ne pas passer à côté d'une Érismature à tête blanche *O. leucocephala*, beaucoup plus rare mais déjà observée dans la région. Les oiseaux au repos peuvent être confondus avec la femelle de Macreuse noire *M. nigra* qui possède elle aussi une queue pointue et une joue claire contrastant avec la calotte noire.*

Plongeon catmarin *Gavia stellata* (20)

Hérault – Palavas-les-Flots : 31 décembre (P.-A. Crochet).

2012 Aude – Leucate, la Franqui : 15 mars (T. Guillosson).

2012 Gard – Le Grau-du-Roi, centre héliomarin : du 7 au 14 avril (X. Rufay, F. Burst et al.).

*Hivernant rare. Il est important d'écarter en premier lieu une confusion avec un Grèbe huppé *Podiceps cristatus* avant d'essayer d'éliminer les deux autres espèces de Plongeon.*

Plongeon imbrin *Gavia immer* (38)

Aude – Belflou, retenue de l'Estrade : phot., 15 janvier (T. Guillosson). **Pyrénées-Orientales** – Torreilles, plage : 9 janvier (Y. Aleman).

*Hivernant peu commun. Le risque de confusion est surtout possible avec les gros individus de Plongeon arctique *G. arctica* qui peuvent montrer un bec aussi fort et un front bulbeux. Il est important de décrire la silhouette et les proportions et essentiel de noter le motif à l'avant du cou.*

Cormoran huppé *Phalacrocorax aristotelis* (22)

Hérault – Sète, cap de Sète : 3 imm., 13 août (A. Chaillou).

*Individus appartenant à la sous-espèce méditerranéenne *desmarestii*. Rappelons que le Grand Cormoran *P. carbo* présente lui aussi un ventre blanc en plumage juvénile, qu'il peut montrer un semblant de huppe et que des critères comme la taille ou la finesse du cou sont*

relativement subjectifs, donc peu convaincants. Mieux vaut se concentrer sur la forme du front ainsi que sur la couleur exacte du gonyx et de la tache gulaire... ou prendre une photo : c'est souvent assez facile avec les Cormorans !

- Issa N., Legrand J., Flitti A., Lascève M. (2007). Le Cormoran de Desmarest *Phalacrocorax aristotelis desmarestii* en France continentale. *Ornithos* 14-2 : 95-107.

Grèbe jougris *Podiceps grisegena* (8)

Gard – Le Grau-du-roi, plage de l’Espiguette : phot., 19 mars (P. Bessède, T. Roger et al.).
Hivernant rare. Sauf observations très lointaines, il est souvent possible de prendre des photos de cette espèce.



Grèbe jougris *Podiceps grisegena*, adulte, Le Grau-du-Roi, mars 2016 (S. Meriotte).

Grèbe esclavon *Podiceps auritus* (16)

Hérault – Frontignan, étang de Thau, mas de Kié : phot., 13 mars (F. Baudat) ; Villeneuve-



lès-Maguelone, plage de la Sarrazine : ad., 23 février (F. Legendre, R. Besançon et al.). **Lozère** – Naussac, lac de Naussac : 1^{re} année, 16 décembre (F. Legendre). **Pyrénées-Orientales** – Canet-en-Roussillon, étang de Canet : 2 ind., phot., du 23 au 29 décembre (A. Émile et al.).

2013 Gard – Le Grau-du-Roi, les Marinas : 29 décembre (C. Sabran).

Grèbes esclavons *Podiceps auritus*, Canet-en-Roussillon, décembre 2016 (J.-C. Gallaz).

Hivernant rare. Les oiseaux de Canet ont été vus paradant et construisant un nid ! Attention aux confusions avec le Grèbe à cou noir *P. nigricollis*, notamment aux oiseaux observés de loin par une lumière vive qui a tendance à blanchir les joues. Au-delà d'une distance de 300 mètres, il est préférable de photographier l'oiseau.

Puffin fuligineux *Puffinus griseus* (3)

Aude – Leucate/Port-la-Nouvelle : phot., du 24 février au 26 mars (D. Clément, J. Estèbe & S. Reyt).

Hivernant/erratique occasionnel. L'espèce semble devenir annuelle ces dernières années mais ne pourra être homologuée en l'absence de documents photographiques corrects ou



d'une description précise mentionnant aussi l'expérience de l'observateur, notamment des espèces proches comme le Puffin des Baléares *P. mauretanicus*.

Puffin fuligineux *Puffinus griseus*, Leucate, mars 2016 (J. Estèbe).

Élanion blanc *Elanus caeruleus* (56)

Aude – Belpech : 28 mars (D. Richin) ; Saint-Julien-de-Briola : phot., 28 mai (S. Reyt) ; Orsans : 2 ind. de 1^{re} année, 11 août (C. Riols) ; Villefort : ad., 25 août (C. Riols). **Hérault** – Aspiran : 1^{er} août (anonyme *fide* M. Bouzin) ; Capestang : 25 juin (A. Flitti) ; Lavérune : 3 novembre (C. Bernier). **Lozère** – localité tenue secrète : 1 à 2 ad. et 1 ind. de 1^{re} année, du 16 juillet au 16 septembre (F. Legendre et al.). **Pyrénées-Orientales** – Le Barcarès, lagunage : 19 avril (C. Peignot) ; Eyne, site de suivi de la migration : 31 août (A. Chaillou, E. Roy, S. Reyt et al.).

2012 Hérault – Le Cros : ad., 28 octobre (J.-Y. & L. Guillosson).

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. Nicheur occasionnel (Hérault et Lozère). C'est typiquement l'espèce qui paraît impossible à confondre ! Et pourtant, l'expérience a montré que l'Élanion était une des espèces de la liste du CHR les plus mal décrites. Des confusions avec le Busard Saint-Martin ou la Pie-grièche grise sont avérées. Le caractère spectaculaire de son plumage de « petit rapace noir et blanc » semble paradoxalement dissuader les observateurs d'une description plus précise. La silhouette, la proportion de la queue par rapport au reste du corps notamment, le motif des primaires mais surtout celui des couvertures (les « épaulettes noires ») sont régulièrement omis.

Busard pâle *Circus macrourus* (31)

Aude – Gruissan, étang de l'Ayrolle : mâle ad., 26 avril (F. Garcia et al.), roc de Conilhac : 1^{re} année, phot., 18 septembre (R. Riols et al.) ; Leucate, cap Leucate : type femelle, phot., 25 avril (F. Jallu et al.), les Coussoules : type femelle, phot., 26 avril (M. Viallet) ; Port-la-Nouvelle, roc Saint-Antoine : mâle ad., 11 mars (Y. Trémauville). **Hérault** – Cébazan : fem. 2^e année, phot., 22 avril (M. Riekert). **Pyrénées-Orientales** – Fontpédrouse, col de Coma Mitjana : mâle, 21 septembre (B. Louboutin) ; Saint-Nazaire, la Passa : mâle ad., 7 avril (A. Chaillou et al.), fem. 2^e année, phot., 25 avril (A. Chaillou, C. Peignot, E. Roy et al.), fem. 2^e année, phot., 28 avril (B. Boscher, C. Peignot, E. Roy et al.).

Migrateur rare, surtout prénuptial. Hivernant occasionnel. Le dernier « Forsman » vient de paraître, traduit en français. C'est un ouvrage quasiment indispensable pour ceux qui suivent la migration des rapaces dans notre région, en particulier pour identifier des espèces « difficiles » comme le Busard pâle.



- Duquet M. (2017). Une astuce pour vérifier l'identification d'un Busard pâle juvénile. *Ornithos* 24-1 : 34-40.
- Forsman D. (2017). Identifier les rapaces en vol. Europe, Afrique et Moyen-Orient. Delachaux et Niestlé.

Busard pâle *Circus macrourus*, type femelle, Leucate, avril 2016 (F. Jallu).

Marouette poussin *Zapornia parva* (27)

Gard – Le Cailar, pont des Tourradons : fem., phot., 19 mars (J.-B. Mouronval et al.) ; Vauvert, canal des Capettes : fem. ad., phot., 18 juillet (J.-P. Trouillas), la Fromagère : mâle, 9 août (C. Sabran). **Hérault** – Mireval, le Maupas : mâle ad., phot., du 26 au 31 mars (S. Michiels et al.), 1^{re} année, phot., 18 septembre (S. Tillo, C. de Franceschi et al.).

Visiteur d'été peu commun, surtout au printemps. La photographie est souvent possible. Dans le cas contraire, il est important de se concentrer sur la taille de la projection primaire et sur la coloration des flancs et du dos afin d'écarter la Marouette de Baillon P. pusilla.

Bécasseau tacheté *Calidris melanotos* (14)

Aude – Gruissan, le Petit Tournebelle : phot., 18 mai (F. Pou). **Hérault** – Mireval, étang du Vagaran : 1^{ère} année, phot., du 27 au 28 septembre (L. Rancilhac et al.).

Migrateur postnuptial rare. Une photographie est préférable ou à défaut une description complète écartant les espèces proches et mentionnant l'expérience de l'observateur dans l'identification délicate des limicoles.

Chevalier stagnatile *Tringa stagnatilis* (4)1

Aude – Narbonne, Mandirac : phot., du 22 au 29 avril (F. Garcia et al.). **Gard** – Saint-Laurent-

d'Aigouze, tour Carbonnière : phot., 16 juillet (P.-A. Crochet) ; Vauvert, marais de Buisson Gros : 6 août (J.-P. Trouillas). **Hérault** – Lansargues, les Cayrelles : 3 ind., 12 juillet (P.-A. Crochet et al.).

Migrateur peu commun à rare. Espèce à nouveau soumise à homologation depuis le 1^{er} janvier 2016 (procédure allégée sur les sites de la tour Carbonnière et de la réserve de Mahistre à Saint-Laurent-d'Aigouze, Gard). C'est une espèce souvent confondue avec le Chevalier aboyeur T. nebularia (en particulier quand on débute). La plus grande prudence est requise pour les oiseaux observés de loin ou dans les brumes de chaleur. Si les conditions sont meilleures, prendre une photo !

Phalarope à bec étroit *Phalaropus lobatus* (16)

Aude – Gruissan, salins : 4 ind. de 1^{re} année, phot., du 31 août au 16 septembre (R. Panvert, S. Maillé, F. Olivier, B. Sauphanor et al.) ; La Palme, salins : 1^{re} année, phot., du 17 au 23 septembre (T. Guillosson & G. Olioso) ; Port-la-Nouvelle, salin de Sainte-Lucie : 1^{re} année, phot., 2 septembre (T. Guillosson). **Hérault** – Frontignan, les Aresquiers : 1^{re} année, 29 septembre (L. Rancilhac) ; Sète, salines de Villeroy : 25 mai (R. Jullian fide P. Portier) ; Vic-la-Gardiole, mas d'Angoulême : mâle, phot., 23 mai (P.-A. Crochet, C. Haag et al.).

2006 Aude – Gruissan, salins : phot., 5 septembre (X. Rozec).

Migrateur postnuptial rare. Espèce caractéristique, facile à prendre en photo en général et donc à distinguer du Phalarope à bec large P. fulicarius, nettement moins commun.



Phalarope à bec étroit *Phalaropus lobatus*, 1^{re} année, Gruissan, septembre 2016 (R. Riols) à gauche et Phalarope à bec large *Phalaropus fulicarius*, 2^e année, Le Barcarès, janvier 2016 (Y. Aleman).

Phalarope à bec large *Phalaropus fulicarius* (7)

Hérault – Frontignan, les Aresquiers : fem. adulte, phot., vid., du 14 au 16 mai (P.-A. Crochet, C. Peignot et al.). **Pyrénées-Orientales** – Le Barcarès, lagunage : 2^e année, phot., du 17 au 20 janvier (Y. Aleman, A. Gaunet et al.).

Migrateur postnuptial rare. Voir Phalarope à bec étroit.

Goéland pontique *Larus cachinnans* (9)

Hérault – Béziers, décharge de Saint-Jean de Libron : 2^e année, phot., 15 janvier (P. Gitenet).

Hivernant rare. Le Goéland pontique (et les grands Goélands d'une manière générale...) rebute bon nombre d'observateurs qui jugent son identification trop ardue. On ne peut pas leur donner tort... Mais la lecture d'un ou deux articles bien illustrés permet vraiment d'y

voir plus clair et, ce qui est le plus important, de se familiariser avec la silhouette typique de l'espèce (ce que les anglais appellent le « jizz »). Il est alors plus facile, une fois sur le terrain, de se concentrer sur des individus « intéressants » et de prendre des photos qu'on partagera ensuite avec des ornithologues plus expérimentés.

- Dubois P. J. (2006). Le Goéland pontique *Larus cachinnans* en France : statut et éléments d'identification. *Ornithos* 13-6 : 336-367.
- Gibbins C., Small Brian J. & Sweeney J. (2010). Identification of Caspian Gull. Part 1 : typical birds. *British Birds* 103 : 142-183. Lien : <https://britishbirds.co.uk/wp-content/uploads/2014/07/Caspian-Gulls-part-1.pdf>
- <http://www.gull-research.org> (site très utile pour comparer les différents plumages tout au long de l'année).

Martinet pâle *Apus pallidus* (34)

Aude – Lézignan-Corbières : 2 ind., 15 septembre (A. Fonteneau). **Gard** – Nîmes, arènes : 2 ind., 20 octobre (L. Précigout).

Nicheur rare et localisé. L'espèce est soumise à homologation sur la frange littorale au nord de l'étang de Vic-la-Gardiole, Hérault et hors des colonies « continentales » de Perpignan et Rivesaltes. En septembre, les confusions avec de jeunes Martinets noirs *A. apus* semblent nombreuses. Il faut donc rappeler qu'on n'identifie pas un Martinet pâle uniquement à sa coloration générale plus claire.

Alouette calandre *Melanocorypha calandra* (44)

Pyrénées-Orientales – Canet-en-Roussillon, ancien hippodrome : 16 avril (Y. Aleman & J. At) ; Salses-le-Château : 2 ind., 27 mars (B. Delahaie et al.), Moli del Vent : mâle, phot., du 21 mai au 2 juin (H. Foxonet, Y. Aleman et al.).

Nicheur rare localisé sur un seul site des Pyrénées-Orientales, migrateur pré-nuptial rare. Pas de nidification prouvée cette année, comme en 2015 hélas ! Pour les oiseaux observés quelques secondes en vol, il est important d'évaluer la taille et de décrire les cris entendus en expliquant ce qui permet d'écarter les autres espèces d'Alouettes.

Alouette calandrelle *Brachydactyla calandrella* (37)

Gard – Revens, bois de Garéne : 2 ind., 3 juillet (F. Livet). **Hérault** – Cournonterral : 15 mai (G. Balança), Lespignan, étang de la Matte : 21 avril (F. Garcia). **Lozère** – Meyrueis : 2 ind., 15 avril (F. Legendre).

2012 Gard – Pujaut : 29 mai (C. Sabran).

Nicheur localisé dans l'Aude, les Pyrénées-Orientales et une petite partie de l'Hérault (Minervois). Migrateur rare ailleurs. Les oiseaux observés en vol migratoire ne sont souvent pas correctement vus : la description du cri est donc essentielle.

Pipit de Richard *Anthus richardi* (47)

Aude – Fleury, la Bâtisse Basse : 1 à 5 ind., phot., du 20 janvier au 17 février (R. Besançon et al.), 23 octobre (F. Legendre) ; Gruissan, roc de Conilhac : 18 octobre (T. Guillosson et

al.) ; Ouveillan, l'étang : 17 avril (F. Garcia & D. Clément), Fontcalvy : phot., 28 novembre (E. Czac fide D. Clément). **Gard** – Pujaut, aérodrome : phot., 23 janvier (A. Pataud & B. Grenier) ; Vauvert, le Grès : 3 à 6 ind., phot., du 13 au 14 décembre (S. Tillo et al.). **Hérault** – Lespignan, le Canton : 8 décembre (Y. Trémauville), les Rengues : du 5 au 26 novembre (Y. Trémauville). **Pyrénées-Orientales** – Cabestany, les Garrigues : 8 décembre (D. Thibault) ; Canet-en-Roussillon, ancien hippodrome d'Alénya : 1 à 10 ind., du 11 octobre au 11 mars 2017 (Y. Aleman, D. Thibault, A. Chaillou et al.) ; Saint-Nazaire, la Passa : 2 mars (A. Chaillou et al.), 11 mars (A. Chaillou et al.), 1er avril (Y. Aleman et al.).

2014 Hérault – Montels/Nissan-lez-Ensérune : du 18 octobre au 1^{er} novembre (A. Joris).

2012 Gard – Redessan, mas d'Arbaud : 3 ind., 18 février (P. Foulquier).

Hivernant et migrateur rare. L'espèce devient de plus en plus commune dans la région. Les oiseaux observés en plein hiver posent en général moins de problème d'identification que les migrateurs contactés en vol début avril ou en octobre, périodes durant lesquelles la confusion avec le Pipit rousseline A. campestris doit être sérieusement envisagée. Une bonne expérience du cri d'alarme et des cris de jeunes rousselines est requise.

Phragmite aquatique *Acrocephalus paludicola* (20)

Hérault – Capestang, étang de Capestang : 28 avril (T. Guillosson) ; Montels, la Roque : 28 avril (T. Guillosson).

Migrateur assez régulier mais en nombre très restreint. L'espèce est soumise à homologation en dehors des sites de halte pré-nuptiale connus (étang de la Matte à Lespignan et nord de l'étang de Canet-en-Roussillon). Pour cette espèce, la confusion avec le Phragmite des joncs A. schoenobaenus en plumage juvénile est fréquente, beaucoup d'observateurs ne se concentrant que sur la présence d'une raie sommitale claire sur la calotte, critère notoirement insuffisant.

Hypolaïs ictérine *Hippolais icterina* (38)

Pyrénées-Orientales – Salses-le-Château : mâle, 11 mai, (G. Oliosio).

Migrateur peu commun à rare. Rappelons que la présence d'une plage alaire claire sur l'aile n'est pas un critère suffisant pour identifier l'espèce. En effet, de nombreuses polyglottes présentent ce caractère. La coloration des parties nues et du plumage n'est pas non plus caractéristique. La longueur de l'aile est un critère subjectif : mieux vaut s'intéresser à la projection primaire et rapporter celle-ci à la taille de la plus longue tertiaire et à la queue.

Fauvette babillarde *Sylvia curruca* (18)

Aude – Aragon, Font de l'Orme : 16 avril (M. Bourgeois).

Migrateur pré-nuptial et post-nuptial rare. Les confusions se font principalement avec les jeunes de Fauvette mélanocéphale S. melanocephala, mais aussi avec la Fauvette orphée S. hortensis lorsque la notion de taille n'est pas bien évaluée (notamment sur les photos plein cadre...).

Fauvette à lunettes *Sylvia conspicillata* (44)

Aude – Sigean, les Cabanes : mâle, 4 mars (G. Oliosio). Sérignan, les Orpellières : mâle ad., du 16 mai au 15 juin (C. Pollyn-Millot, Y. Trémauville et al.) ; Vic-la-Gardirole, mas

d'Angoulême : fem., 12 mars (C. Haag). **Lozère** – Hures-la-Parade : 3 ind. dont 2 mâles, 12 mai (F. Legendre). **Pyrénées-Orientales** – Saint-Nazaire, la Passa : mâle ad., 6 avril (S. Reyt et al.).

2013 Hérault – Fabrègue, pioch de Camille : mâle, 31 juillet (M. Gagliardone).

Nicheur localisé peu commun à rare, soumis à homologation en dehors des sites de nidification connus et suivis (liste complète des communes concernées dans le rapport 2015). Les individus de type femelle peuvent vraiment poser problème, notamment en automne ! Heureusement l'alarme est caractéristique : il est donc important de chercher à entendre (ou enregistrer) l'oiseau.

Fauvette de Moltoni *Sylvia subalpina* (29)

Aude – Leucate, phare : mâle, 13 avril (A. Chaillou) ; Port-la-Nouvelle, salin de Sainte-Lucie : fem., 16 avril (G. Olios). **Gard** – Le Grau-du-Roi, l'Espiguette : 2 ind dont 1 mâle, phot., 22 avril (P.-A. Crochet et al.). **Hérault** – Frontignan, les Aresquiers, Nono : mâle, enr., 10 avril (C. Haag), mas d'Ingril : mâle, du 10 au 13 avril (C. Haag, C. Peignot & G. Picotin), 2 mâles, enr., phot., du 17 au 18 avril (D. Gailly, C. Haag, L. Rancilhac, C. Souc et al.). **Pyrénées-Orientales** – Le Barcarès, déchetterie : mâle, 18 avril (C. Peignot) ; Saint-Laurent-de-la-Salanque, pointe de la Maratxella : mâle, 19 avril (V. Palomarès & L. David).

Migrateur prénuptial peu commun à rare (dépassement d'aire).



Fauvette de Moltoni *Sylvia subalpina*, mâle, Frontignan, avril 2016 (D. Gailly).

- <http://www.xeno-canto.org/explore?query=sylvia+subalpina> (la consultation du site xeno-canto est très utile pour se familiariser avec certaines espèces dont le cri ou le chant est un

critère déterminant. C'est le cas de la Fauvette de Moltoni, à comparer quand même avec la Fauvette à lunettes).

Pouillot à grands sourcils *Phylloscopus inornatus* (45)

Aude – Belpech : 8 octobre (T. Guillosson) ; Port-la-Nouvelle : 12 novembre (G. Olioso) ; Sigean : 16 octobre (G. Olioso). **Gard** – Le Grau-du-Roi, l'Espiguette : 8 octobre (B. Delahaie, J.-C. Delattre & T. Janicke) ; Montpezat : phot., 12 octobre (L. Précigout), 24 octobre (L. Précigout) ; Saint-Laurent-d'Aigouze : 18 octobre (Y. Ponthieux) ; Vauvert : 22 octobre (V. Piozin). **Hérault** – Baillargues, domaine de Massane : enr., phot., du 31 octobre au 8 novembre (M. Garcia) ; Capestang, le Grand Saint-Nazaire : phot., 9 octobre (A. Joris) ; Frontignan, les Aresquiers : phot., 14 octobre (P. Dufour & L. Rancilhac) ; Lattes, marais du Maupas : enr., phot., 15 octobre (P. Doniol-Valcroze & C. Souc) ; Lespignan : 23 octobre (T. Guillosson) ; Mauguio, le Petit Travers : phot., du 1^{er} au 8 octobre (B. Louboutin, J. Renoult et al.) ; Montpellier, moulin de Salicate : 12 octobre (X. Rufay) ; Teyran, mas du Hautbois : 1 à 2 ind., phot., du 8 au 15 octobre (O. Duriez) ; Vendres, grau de Vendres : 13 novembre (S. Reyt & J.-M. Dramard) ; Villeneuve-lès-Maguelone, cathédrale : du 8 au 29 octobre (P. Devoucoux et al.), croix du pilou : phot., 1^{er} octobre (J.-Y. Barnagaud et al.). **Pyrénées-Orientales** – Sorède : 19 octobre (D. Thibault).

Migrateur postnuptial rare. L'espèce est de plus en plus régulière dans la région mais sa présence s'inscrit dans une fenêtre relativement étroite (une quinzaine de jours au milieu du mois d'octobre).

- <http://www.xeno-canto.org/species/Phylloscopus-inornatus> (la connaissance du cri conditionne grandement la découverte de cette espèce de moins en moins rare à l'automne dans notre région. A comparer dans un premier temps avec les cris de Mésange noire *Periparus ater* puis avec ceux du Pouillot de Hume *P. humei*, espèce occasionnelle).

Pouillot ibérique *Phylloscopus ibericus* (6)

Hérault – Frontignan, les Aresquiers, mas d'Ingril : enr., phot., du 6 au 10 avril (P. Devoucoux, C. Haag, D. Gailly, C. Peignot et al.) ; Lansargues, les Cabanes : enr., phot., 3 avril (D. Gailly, L. Rancilhac & C. Souc) ; Rosis : mâle, enr., phot., du 4 mai au 5 juin (M. Bouzin, C. Haag, C.



Peignot, B. Nabholz et al.).

Pyrénées-Orientales – Le Vivier : mâle, enr., 12 avril (P. Jourde).

Erratique rare.

Pouillot ibérique *Phylloscopus ibericus*, Frontignan, avril 2016 (P. Devoucoux). La teinte jaune vif de la face et des sous-caudales, les pattes sombres et la silhouette plus proche du véloce *P. collybita* que du fîtis *P. trochilus* doivent attirer l'attention. Face à ce genre d'oiseaux, le bon réflexe est d'enregistrer le cri ou le chant...

- <http://www.xeno-canto.org/species/Phylloscopus-ibericus> (une nouvelle fois, de bons enregistrements du chant et du cri de cette espèce valent mieux qu'une longue description).

Gobemouche nain *Ficedula parva* (6)

Aude – Arzens : 6 octobre (D. Genoud). **Hérault** – Vendres, Palazy : phot., 1^{re} année, 1^{er} octobre (S. Reyt & J.-M. Dramard).

Migrateur postnuptial occasionnel à rare. Pas de difficulté d'identification particulière mais il s'agit d'une espèce vraiment rare dans la région et lorsqu'une photographie ne peut être prise, il est important de fournir une description aussi complète que possible : non seulement du plumage et des éventuels cris mais aussi du comportement, souvent caractéristique.



Gobemouche nain *Ficedula parva*, 1^{re} année, Vendres, octobre 2016 (S. Reyt).

Pie-grièche grise *Lanius excubitor* (11)

Aude – Alzonne/Moussoulens : phot., du 17 novembre au 6 février 2017 (S. Tillo, T. Guillosson et al.). **Gard** – Cruviers-Lascours, bacs de la distillerie : phot., 22 octobre (D. Roux). **Hérault** – Lespignan, le Canton : phot., du 5 au 29 décembre (R. Besançon et al.).

2013 Gard – Castelnau-Valence, la Ravelle : phot., du 8 au 9 novembre (P. Bessède).

Hivernant rare. L'espèce n'est soumise à homologation qu'en dehors de la Lozère où elle niche et hiverne assez régulièrement, en petit nombre. La Pie-grièche méridionale L. meridionalis jadis réunie au sein de la même espèce doit être écartée formellement par des informations sur la taille du bec, la coloration des parties supérieures et inférieures, le motif de la face mais aussi la posture.

Pie-grièche à tête rousse *Lanius senator badius* (25)

Aude – Gruissan, plage de la Mateille : du 19 au 23 avril (G. Torreilles). Leucate, les Coussoules : 2^e année, capt., phot., 2 avril (M. Viallet). **Gard** – Le Grau-du-Roi, l'Espiguette : phot., 22 avril (P.-A. Crochet). **Pyrénées-Orientales** – Canet-en-Roussillon, lido : phot., mâle, 31 mars (S. Reyt & J.-M. Dramard), phot., 4 avril (A. Goubin).

Migrateur peu commun à rare. Une observation prolongée et à faible distance est nécessaire pour identifier cette sous-espèce. Il est recommandé de prendre une série de

photographies sous différents angles. Certaines badius peuvent en effet présenter un peu de blanc à la base des primaires internes comme en témoigne l'oiseau capturé aux Coussoules (à comparer avec la dernière photographie de l'article ci-dessous).

- <http://birdingmarc.blogspot.fr/2013/05/balearics.html>
- Small Brian J. & Walbridge G. (2005). A review of the identification of « Balearic » Woodchat Shrike, and details of three British records. *British Birds* 98 : 32-42.
- <http://www.surfbirds.com/ID%20Articles/06woodchatshrikes/woodchats.html> (version allégée de l'article précédent avec lien vers l'article complet).



Pie-grièche à tête rousse ssp badius *Lanius senator badius*, Leucate, avril 2016 (M. Viallet).

Cassenoix moucheté *Nucifraga caryocatactes* (13)

2012 Gard – Saint-Sauveur-Camprieu, le Devois : 20 novembre (G. Torreilles).

Rare migrateur postnuptial (afflux). Nicheur possible. Rappelons qu'il est intéressant de prendre des photographies non pas tant pour identifier l'espèce (qui ne présente pas de difficultés particulières d'identification) que pour déterminer la sous-espèce : caryocatactes (nichant régulièrement en France) ou macrorhynchos (en provenance de Sibérie, notamment lors d'afflux).

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

Gard – Boucoiran-et-Nozières : 7 février (P. Bessède).

2012 Gard – Saint-Gilles, rizière des Pradeaux : 17 janvier (Y. Ponthieux).

Hivernant rare, erratique occasionnel (Corneille mantelée). Une Corneille grise et noire n'est pas nécessairement une mantelée ni même une hybride mantelée x noire. La possibilité d'un individu au plumage aberrant doit être écartée. Une description ou mieux une photographie (même moyenne) permet en général de lever le doute et même de reconnaître des oiseaux qui fréquentent régulièrement les mêmes sites d'une année sur l'autre, d'où une meilleure estimation de la proportion d'hybrides par rapport aux individus purs.

Sizerin cabaret *Acanthis cabaret* (22)

Aude – La Palme : 8 décembre (G. Olioso). **Pyrénées-Orientales** – Font-Romeu : phot., 23 janvier (anonyme).

Hivernant rare à occasionnel. Auparavant réunies sous la même espèce : Carduelis flammea, le Sizerin cabaret A. cabaret et le Sizerin flammé A. flammea sont considérées aujourd'hui comme deux espèces distinctes (Crochet et al. 2016).

**

Annexe 1 : données homologuées par le CHN

Cormoran pygmée *Phalacrocorax pygmeus*

Gard – Saint-Laurent-d'Aigouze : +2A, du 8 au 20 février (R. Tiné) ; Vauvert, Scamandre, la Fromagère : +2A, phot., du 14 au 18 mai (J.-P. Trouillas, G. Riou, L. Pelloli et al.).

Élanion blanc *Elanus caeruleus*

2009 Aude – Espezel, le Pujet : +1A, 29 août (description sur www.ornitho.fr).

Aigle criard *Aquila clanga*

Gard – Vauvert, Scamandre : 1A, phot., du 20 novembre au 20 mars 2017 (R. Tiné, J.-P. Trouillas et al.), 1A, phot., 16 décembre (J.-P. Trouillas). **Hérault** – Capestang : 1A, 3 décembre (S. Albouy).

Individus de type Aigle criard :

Aude – Gruissan, roc de Conilhac : 1A, phot., 2 novembre (H. Foxonet). **Gard** – Vauvert, Petite Camargue : +4A, phot., du 25 novembre au 24 janvier 2017 (R. Tiné et al.).

Aigle pomarin *Aquila pomarina*

Aude – Gruissan, le Petit Tournebelle : 1A, 22 août (M. Guillaneuf et al.).

Aigle ibérique *Aquila adalberti*

2015 Aude – Laroque-de-Fa, Matefagine : 3A/4A, phot., 13 juillet (M. Vaslin).

Vanneau sociable *Vanellus gregarius*

2015 Aude – Ouveillan, l'Étang : +1A, phot., 6 et 7 avril (photo sur www.ornitho.fr).

Bécasseau rousset *Calidris subruficollis*

Gard – Saint-Laurent-d'Aigouze, Mahistre : phot., 13 septembre (R. Tiné, K. Schmale).

Chevalier grivelé *Actitis macularius*

Aude – Preixan/Couffoulens : +1A, phot., 26 avril (P. Polette).

Courvite isabelle *Cursorius cursor*

1837 Pyrénées-Orientales – Perpignan : tué à la chasse, récupéré au marché de Perpignan, 3 novembre (L. Companyo), date de la description du spécimen, probablement tué en octobre (*vide* L. Sallé).

Martinet des maisons *Apus affinis*
Hérault – Portiragnes : 18 avril (J.-C. Weidmann).

Ammomane élégante *Ammomanes cinctura*
Aude – Gruissan, lido de la Mateille : phot., du 21 au 28 mai (S. Reyt, J.-M. Dramard et al.).

Pouillot de Pallas *Phylloscopus proregulus*
Hérault – Sète, mont Saint-Clair : phot., 24 décembre (P. Bonfils).

Pouillot brun *Phylloscopus fuscatus*
Aude – Leucate, les Coussoules : 15 octobre (T. Guillosson, G. Oliosio). Lozère – La Canourgue, plan d'eau de Booz : 11 octobre (F. Legendre).
2015 Hérault – Villeneuve-lès-Maguelone, enr., phot., du 10 janvier au 2 février (son et photo sur www.ornitho.fr).

Fauvette de l'Atlas *Sylvia deserticola*
Hérault – Frontignan, les Aresquiers : mâle 2A, phot., 7 mai (C. Haag, D. Gailly, P. Gailly et al.).

Bergeronnette des Balkans *Motacilla flava feldegg*
Aude – Fleury, bassins de décantation de Pissevaches : mâle, phot., 16 avril (S. Reyt, J.-M. Dramard, D. Gailly). Pyrénées-Orientales – Saint-Cyprien : mâle +1A, phot., 10 avril (H. Foxonet).

Bergeronnette citrine *Motacilla citreola*
Aude – Gruissan, le Petit Tournebelle : +1A, phot., 1^{er} septembre (F. Garcia, T. Guillosson, C. Haag et al.), 1A, phot., du 1^{er} au 3 septembre (F. Garcia, T. Guillosson, C. Haag et al.).
Hérault – Agde, étang du Bagnas : 1A, capt., phot., 4 septembre (B. Chanchus fide F. Jiguet). Pyrénées-Orientales – Le Barcarès : mâle et fem., phot., 18 et 19 avril (H. Foxonet, G. Oliosio, C. Peignot et al.).

Roselin githagine *Bucanetes githaginea*
Pyrénées Orientales – Cerbère, cap Cerbère : mâle, 26 novembre (A. Chaillou et al.).

Remerciements

Le CHR-LR remercie tous les observateurs qui ont « documenté » leurs observations en saisissant une description et/ou en joignant des photos, des enregistrements sonores ou des vidéos sur Faune-LR. Merci également à tous les validateurs de Faune-LR qui collaborent avec le CHR et facilitent la détection des observations d'oiseaux rares.

Yves Aleman, Rémi Destre, François Legendre sont particulièrement remerciés pour les compléments d'informations qu'ils ont apportées sur le statut départemental de certaines espèces. Merci enfin à Pierrick Devoucoux pour le très important travail de validation, de relance et d'assainissement de la base et bien sûr à Mathieu Bourgeois qui continue à assurer avec efficacité la liaison entre validation et homologation.

Bibliographie

Crochet P.-A., Dubois Philippe J., Jiguet F., Le Maréchal P., Pons J.-M. & Yésou P. (2016). Décisions prises par la Commission de l'Avifaune Française (2014-2016). 14^e rapport de la CAF. *Ornithos* 23-5 : 238-253.

Bibliographie d'identification (une petite sélection de quelques ouvrages pratiques, incontournables ou indispensables)

Alström P., Mild K., Zetterström B (2003). *Pipits and Wagtails of Europe, Asia and North America*. Christopher Helm.

Blomdahl A., Breife B., Holmström N. (2007). *Flight Identification of European Seabirds*. Christopher Helm.

Constantine M. et The Sound Approach (2008). *La voix des oiseaux*. Delachaux et Niestlé.

Demongin L. (2013). *Guide d'identification des oiseaux en main*.

Kennerley P., Pearson D., Small B. (2010). *Reed and Bush Warblers*. Christopher Helm.

Jiguet F., Audevard A. (2016). *Tous les oiseaux rares d'Europe*. Delachaux et Niestlé.

Lefranc N., Worfolk T. (2013). *Shrikes*. Christopher Helm.

O'Brien M., Crossley R., Karlson K. (2006). *The Shorebird Guide*. Houghton Mifflin Harcourt.

Olsen K. M., Larsson H. (2004). *Gulls of Europe, Asia and North America*. Christopher Helm.

Reeber Sébastien (2015). *Canards, Cygnes et Oies d'Europe, d'Asie et d'Amérique du Nord*. Delachaux et Niestlé.

Shirihai H. Gargallo G., Helbig Andreas J. (2001). *Sylvia Warblers*. Christopher Helm.

Shirihai H., Svensson L. (2018). *Handbook of Western Palearctic Birds. Vol. 1-2 : Passerines. A Photographic Guide*. Christopher Helm.

Vinicombe K., Harris N., Tucker L. (2014). *Le guide expert de l'ornitho*. Delachaux et Niestlé.

Référence bibliographique : Peignot C. & le CHR-LR (2019). *Les oiseaux rares en Languedoc-Roussillon en 2016. 9^e rapport du Comité d'Homologation Régional du Languedoc-Roussillon*.