

Les oiseaux rares en Languedoc-Roussillon en 2006-2007

1^{er} rapport du Comité d'Homologation Régional du Languedoc-Roussillon

Cédric Peignot & le CHR-LR

INTRODUCTION

Ce 1^{er} rapport du Comité d'Homologation Régional du Languedoc-Roussillon (CHR-LR) couvre les années 2006 et 2007. Le nombre total de fiches examinées est de 167 et le taux d'acceptation global est de 91,5 %.

Courant 2007, Serge Nicolle qui avait participé activement au lancement du comité en août 2006 a démissionné en cours de mandat pour des raisons personnelles. Il a été remplacé par Roland Dallard. Le CHR-LR se compose donc aujourd'hui de huit membres : Dominique Clément, Patrice Cramm, Pierre-André Crochet, Roland Dallard, Frédéric Garcia, François Legendre, Cédric Peignot (Secrétaire), Xavier Ruffray.

DECISIONS PRISES PAR LE COMITE

Les décisions suivantes ont été prises par le comité lors de la réunion plénière du 28 novembre 2008.

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

Les modifications suivantes sont entrées en vigueur le 1^{er} janvier 2009.

Trois espèces ont été supprimées de la liste du CHR-LR : l'**Ibis falcinelle**, le **Grand Tétras** et la **Perdrix grise**. Avec un nombre d'observations dépassant largement le seuil de dix par an, l'Ibis falcinelle ne peut plus être considéré comme occasionnel dans notre région. Il n'a donc plus sa place au sein de la liste. Quant au Grand Tétras et à la Perdrix grise, leur statut d'espèces nicheuses très cantonnées aux milieux montagnards rend leur rencontre peu probable en dehors de ces zones. Il semble donc inutile de les maintenir dans la liste régionale, étant entendu que toute observation en plaine sera soumise à homologation au titre d'espèce observée dans un lieu atypique.

La **Fauvette à lunettes** et le **Corbeau freux** deviennent homologables sur l'ensemble de la région et non plus uniquement hors des zones où ces espèces étaient connues pour nicher. En effet, même en prenant en compte les données d'oiseaux présents sur les sites de nidification, le nombre d'observations se rapportant à ces deux espèces reste très faible.

A l'inverse, pour d'autres espèces localement communes, l'homologation a été restreinte géographiquement. Ainsi, le **Cormoran de Desmarest** est à homologuer hors des Pyrénées-Orientales où il est présent toute l'année ; le **Martinet pâle** hors du littoral au sud de Sète ; le **Pic mar** hors de la vallée du Lot ; l'**Alouette calandrelle** hors de l'Aude et des Pyrénées-Orientales ; la **Pie-grièche à poitrine rose** hors de la basse-plaine de l'Aude, de la plaine viticole à l'ouest de Montpellier et du Vaunage dans le Gard ; la **Pie-grièche grise** hors de la Lozère ; l'**Étourneau unicolore** hors de la portion littorale comprise entre le sud de l'étang de Leucate et le nord de l'étang de Lapalme.

La dernière modification de la liste concerne la **Guifette leucoptère**, régulièrement observée au printemps et qui n'est donc plus soumise à homologation en période pré-nuptiale soit quatre mois de l'année, de mars à juin.

Le **Goéland d'Audouin** est conservé une année supplémentaire dans la liste et reste donc soumis à homologation en 2009 malgré le nombre important d'observations effectuées en 2007 et 2008. Le CHR-LR espère ainsi récolter trois années consécutives de données ce qui devrait permettre d'effectuer une synthèse plus complète sur cette espèce et sur son changement potentiel de statut dans la région.

Critères de validation des fiches

Chaque fiche qui parvient au comité est examinée par les huit membres. Une fiche peut-être validée ou acceptée par un membre (vote A) ou bien refusée (vote R). Un membre peut aussi demander que la fiche soit discutée en réunion plénière (vote D) ou bien se déclarer non compétent pour traiter telle ou telle espèce ou pour statuer sur tel ou tel problème d'identification (NC). 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 sera discutée en réunion plénière si elle recueille au moins 2 votes D ou 1 vote R.
- une fiche sera refusée si elle recueille 2 votes R ou plus.

Fonctionnement du CHR-LR

Pour des raisons de surcharge de travail, la mise en ligne sur le site du CHR-LR des résultats de l'homologation au fur et à mesure des décisions du comité est ajournée.

Le renouvellement des membres du comité s'effectuera à raison de deux membres par an, renouvelables tous les deux ans à partir de 2010.

Le comité se réunira deux fois par an en séance plénière : une fois au printemps et une fois à l'automne.

Un rapport d'homologation paraîtra tous les ans à partir de 2009. Il sera disponible directement sur le site du CHR-LR sous la forme d'un fichier PDF téléchargeable et fera l'objet d'une publication dans la revue *Meridionalis*.

Fiche d'homologation

La fiche d'homologation (à télécharger sur le site du CHR-LR, <http://chr.lr.free.fr>) est constituée de deux parties : une partie *signalement* destinée à recueillir les informations générales concernant l'observation et une partie *description* de l'oiseau (ou des oiseaux) observé(s). Cette dernière doit être rédigée à partir des notes prises sur le terrain et non après consultation des guides, ce qui fausse très souvent l'objectivité. Lorsque des photos ont été prises, il est bon de les joindre à l'intérieur même de la fiche accompagnées d'une ou deux lignes de commentaires. Un simple croquis annoté ou un dessin constituent des documents précieux et se montrent souvent plus fidèles à la réalité qu'une rédaction différée fondée sur le souvenir. Ils peuvent facilement être scannés ou photographiés puis envoyés par courrier électronique. De nombreux observateurs ont omis de remplir la partie *description* de la fiche, pourtant essentielle. D'autres ont fourni une description bien trop générale qui ne permettait pas de mettre un nom d'espèce sur ce qu'ils avaient vu. Un réel effort de rédaction est donc demandé à tous les observateurs qui nous envoient leurs fiches. Dans une majorité de situations, il est tout à fait possible de faire une description claire et sans ambiguïté en moins de cinq lignes.

LISTE SYSTEMATIQUE DES DONNEES HOMOLOGUEES

Les données sont présentées comme suit :

1. Noms français et scientifique.
2. Entre parenthèses, les chiffres représentent respectivement le nombre de données et le nombre d'individus correspondant homologués en 2006-2007.
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 et/ou fourni une photo. Au-dessus de trois observateurs, nous utilisons la mention *et al.* en fin de liste.
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).

CYGNE DE BEWICK *Cygnus columbianus bewickii* (1/9)

2006 Gard - Vauvert, étang de Scamandre : 9 ind., 15 janvier (J. Renoult).

L'espèce hiverne tous les ans en Camargue mais elle est nettement plus rare sur les étangs de la Petite-Camargue (Gard).

FULIGULE NYROCA *Aythya nyroca* (4/4)

2006 Aude - Raissac-d'Aude, gravières : mâle, du 19 décembre 2005 au 3 février 2006 (F. Garcia, D. Clément & S. Albouy). **Pyrénées-Orientales** - Canet-en-Roussillon, étang du golf de Saint-Cyprien : mâle, phot., du 22 décembre 2005 au 6 janvier (C. Peignot, Y. Dubois, F. Garcia *et al.*) ; Le Barcarès, lagunage : mâle ad., phot., du 30 août au 17 novembre (Y. Aleman & Y. Dubois). **2007 Hérault** - Maugeio, étang du Maire : fem., 18 décembre (F. Baudat *fade* X. Rufroy).

Une femelle était probablement présente le 6 janvier à Canet avec le mâle. L'observateur a signalé un couple mais il a omis de décrire la femelle. Dans notre région, les lagunages sont des sites classiques pour l'observation de ce petit fuligule. Il faut insister sur la nécessité d'être attentif à toute trace d'hybridation lors de la découverte d'un Fuligule nyroca. Un mâle présentant des caractéristiques typiques des hybrides F. nyroca x F. milouin A. nyroca x A. ferina était d'ailleurs présent à Canet en même temps que le mâle de nyroca pur.



Fuligule nyroca *Aythya nyroca*, mâle adulte, Canet-en-Roussillon, décembre 2005 (C. Peignot).

FULIGULE MILOUINAN *Aythya marila* (3/3)

2006 Aude - Raissac-d'Aude, gravières : fem., ad. ? : 4 novembre (D. Clément). **Pyrénées-Orientales** - Le Barcarès, lagunage : fem. ad., phot., du 28 au 30 décembre (C. Peignot, B. Nabholz, Y. Aleman *et al.*). **2007 Pyrénées-Orientales** - Montescot, réserve écologique du lac de Villeneuve-de-la-Raho : fem. ad., phot., du 1^{er} décembre au 19 janvier 2008 (C. Peignot & Y. Aleman).

En 2006-2007, les données de ce fuligule marin concernaient toutes des oiseaux en hivernage sur des sites d'eau douce parfois assez à l'écart de la côte (Raissac-d'Aude et Villeneuve-de-la-Raho). Les données maritimes sont moins fréquentes dans notre région. Tous les individus observés étaient des femelles, qui sont d'observation annuelle à la différence des mâles.

GARROT A ŒIL D'OR *Bucephala clangula* (2/3)

2006 Hérault - Liausson, lac du Salagou : 2 mâles ad., 9 mars (F. Teurquety & D. Vincent). **Pyrénées-Orientales** - Canet-en-Roussillon, étang de Canet : mâle ad., du 21 décembre 2005 au 1^{er} janvier (Y. Dubois, C. Peignot & Y. Aleman).

Cette espèce est occasionnelle en Languedoc-Roussillon. Avec deux données pour trois individus, l'année 2006 se démarque nettement des autres. L'arrivée de ces oiseaux n'est sans doute pas étrangère au coup de froid de décembre 2005.

HARELDE BOREALE *Clangula hyemalis* (2/2)

2007 Pyrénées-Orientales - Le Barcarès, lagunage : 2 fem., ad. ?, 17 novembre (G. Barthès), fem., ad. ?, 18 novembre (Y. Aleman).

Espèce très occasionnelle au niveau régional, exceptionnelle pour les Pyrénées-Orientales dont c'est probablement la deuxième donnée. Des oiseaux furent observés peu de temps après en Catalogne

espagnole, aux Aiguamolls d'Emporda (Girona). S'agissait-il de ceux du Barcarès ? Une photo de ceux-ci aurait peut-être permis de répondre.

PLONGEON IMBRIN *Gavia immer* (6/6)

2006 Aude - Gruissan, grau de l'Ayrolle : ad. nupt., phot., 16 avril (A. Mauss & J. Bottinelli), Leucate-la Franqui : 1^{er} hiver, 30 décembre (Y. Dubois & J. Laurens). **Hérault** - Sète, étang de Thau, île du Barrou : 1^{er} hiver, phot., du 14 décembre au 19 février 2007 (V. Ruffray). **Pyrénées-Orientales** - Canet-en-Roussillon, grau des Basses : ad., 29 décembre (Y. Dubois) ; Villeneuve-de-la-Raho, lac : 1^{er} hiver, phot., du 30 décembre au 11 février 2007 (B. Nabholz, C. Peignot, S. Maury *et al.*). **2007 Aude** - Gruissan, avant-port : 1^{er} hiver, phot., du 19 décembre au 24 décembre (C. Savon, M. Bourgeois, T. Guillosson *et al.*).

Dates et nombre de données classiques pour cette espèce observée annuellement en Languedoc-Roussillon. La donnée de Villeneuve-de-la-Raho est quand même remarquable car c'est la seule à l'intérieur des terres. Quant à l'observation d'avril 2006 d'un oiseau en plumage nuptial à Gruissan, elle montre bien que les imbrins peuvent remonter fort tard sur les sites de nidification islandais qui sont de toute façon peu accueillants à cette époque.



Plongeon imbrin *Gavia immer*, adulte nuptial, Gruissan, avril 2006 (A. Mauss).

GREBE ESCLAVON *Podiceps auritus* (1/1)

2006 Pyrénées-Orientales - Saint-Laurent-de-la-Salanque, étang de Leucate, base militaire : ad., 21 février (C. Peignot).

Espèce toujours rare dans notre région puisque d'observation pas même annuelle. Les observations semblent concerner plutôt des oiseaux en migration (notamment pré-nuptiale) que des hivernants.

GREBE JOUGRIS *Podiceps grisegena* (1/1)

2006 Pyrénées-Orientales - Canet-en-Roussillon, grau des Basses : ad., 10 décembre (Y. Dubois).

Espèce à peine moins rare que le Grèbe esclavon dans notre région. Les observations semblent concerner des oiseaux en migration et des hivernants.

OCEANITE TEMPETE *Hydrobates pelagicus* (6/12)

2007 Pyrénées-Orientales - Banyuls-sur-Mer, golfe du Lion, entre 42°23N et 42°48N/03°25W et 03°23E : 10 ind. du 6 au 10 avril (1 ind. le 6, 3 ind. le 7, puis 2 ind. les 8, 9 et 10 avril) (B. Segerer, C. Oms, G. Azzinari *et al.*) ; Canet-en-Roussillon, grau des Basses : 2 ind., 13 mai (C. Peignot, B. Couillens, P. Marye).

La présence régulière de cette espèce au printemps au large de nos côtes est une fois de plus mise en évidence. Rares sont hélas les sorties pélagiques organisées à cette période. Les observations depuis le littoral sont en revanche nettement plus hasardeuses : celle du 13 mai à Canet est à mettre en relation avec les flux de sud-est qui ont soufflé durant tout le mois d'avril 2007 dans le sud du golfe du Lion. De nombreux oiseaux pélagiques, notamment des Puffins, ont stationné à cette époque sur des nappes de nourriture peu éloignées du rivage.

CORMORAN DE DESMAREST *Phalacrocorax aristotelis desmarestii* (6/17)

2006 Pyrénées-Orientales - Port-Vendres, cap Béar : juv., 6 mai (C. Peignot & B. Nabholz). **2007 Pyrénées-Orientales** - Banyuls-sur-Mer, rocher du Sphinx : 13 ind. dont au moins 1 ad. et 2 imm., phot.,

12 octobre (J. Garrigue), 1 ad. et 4 imm., 18 octobre (Y. Aleman, J. Laurens, G. Wadensky) ; Cerbère, les Canadells : juv./1^{er} hiver, 16 septembre (C. Peignot) ; Port-Vendres, cap Béar : juv., 28 avril (C. Peignot & B. Nabholz), juv., phot., 2 mai (A. & Y. Brouillard).

Les oiseaux de Banyuls-sur-Mer étaient semble-t-il présents depuis le mois de juillet 2007. Des Cormorans de Desmarest fréquenteraient régulièrement ce site depuis au moins deux ans (G. Wadensky fide Y. Aleman). La nidification est donc envisageable même si l'espèce semble préférer nicher en falaise calcaire comme c'est le cas aux îles Mèdes, seul site occupé de Catalogne espagnole (A. Burgas com. pers.). Conséquence de cette présence permanente dans les Pyrénées-Orientales, la sous-espèce desmarestii n'est plus soumise à homologation dans ce département depuis le 1^{er} janvier 2009.



Cormorans de Desmarest *Phalacrocorax aristotelis desmarestii*, juvénile (photo de gauche), Port-Vendres, mai 2006 (A. Brouillard) et adulte, Banyuls-sur-Mer, octobre 2007 (J. Garrigue).

IBIS FALCINELLE *Plegadis falcinellus* (16/141)

2006 Aude - Coursan : 7 ind., 24 mars (D. Clément) ; Fleury-d'Aude, marais de Pistole : 26 ind., phot., 27 février (D. Clément) ; Gruissan, le Petit Tournebelle : 1^{er} novembre (F. Garcia), roc de Conilhac : 10 ind., 27 août (F. Garcia, D. Clément & T. Guillosson) ; Narbonne, Tournebelle-le-Neuf : du 11 au 20 mai (F. Garcia), Tournebelle-le-Neuf/Grand Castérou : 2 ind., du 28 novembre au 20 mai 2007 et jusqu'à 3 oiseaux les 15 mars et 6 avril 2007 (F. Garcia, D. Clément, H. Picq *et al.*). **Pyrénées-Orientales** - Canet-en-Roussillon, le Cagarell : 9 ind., 11 mars (C. Peignot). **2007 Aude** - Fleury-d'Aude, marais de Pistole : 8 ind., 26 février (D. Clément) ; Narbonne, étang du Cercle : 17 ind., 25 février (C. Peignot). **Hérault** - Lansargues, les Cayrelles : 10 ind., 11 mai (G. Balança), 5 ind., 31 mai (C. Peignot) ; Saint-Nazaire-de-Pézan, marais du Grès : phot., 15 avril (X. Rufroy). **Pyrénées-Orientales** - Canet-en-Roussillon, étang de Canet : 17 ind., 25 février (Y. Dubois, C. Peignot & Y. Aleman), 12 ind., 26 février (Y. Dubois), 8 ind., 15 et 16 avril (Y. Dubois, J. Barataud, M. Bonnemaïson *et al.*) ; le Barcarès, lagunage : 25 ind., 19 septembre (Y. Dubois).

L'espèce niche à l'étang du Scamandre (Gard) depuis 2006. Depuis cette date, les observations sont devenues de plus en plus fréquentes. Pour cette raison, l'Ibis falcinelle n'est plus soumis à homologation en Languedoc-Roussillon depuis le 1^{er} janvier 2009. Une grande majorité des oiseaux est en provenance d'Espagne comme en témoignent les lectures de bague. Un important site de stationnement est situé aux Aiguamolls d'Emporda (Girona) d'où les oiseaux semblent migrer en survolant l'étang de Canet pour s'arrêter le plus souvent sur le complexe étang de Vendres/marais de Pissevaches, trajet qui correspond à une journée de vol. Ainsi, les 17 individus découverts à l'étang de Canet le 25 février au matin ont été revus le soir même au-dessus de l'autoroute au nord de Narbonne.

BALBUZARD PECHEUR *Pandion haliaetus* (4/1)

2006 Pyrénées-Orientales - Canet-en-Roussillon, étang de Canet : ad., 31 décembre (Y. Dubois). **2007 Pyrénées-Orientales** - Canet-en-Roussillon, étang de Canet : ad., 14 janvier (C. Peignot, Y. Aleman, J.-M. Algrin *et al.*) puis du 14 au 19 décembre (C. Peignot, G. Mays, Y. Aleman) ; Sainte-Marie, la Têt : ad., phot., 18 novembre (S. & S. Garniel *fide* Y. Aleman).

Le Balbuzard pêcheur n'est soumis à homologation régionale qu'aux mois de décembre et janvier. Les observations ci-dessus constituent le premier hivernage complet de l'espèce en Languedoc-Roussillon. Jusqu'ici, il n'existait que des données isolées d'oiseaux observés en janvier dans le Gard, notamment

au salin de la Marette, Aigues-Mortes ou sur les portes du Vidourle, entre Marsillargues (Hérault) et Saint-Laurent-d'Aigouze (Gard).

MARQUETTE PONCTUÉE *Porzana porzana* (8/7)

2006 Aude - Leucate, lagunage des Coussoules : 16 avril (C. Peignot, A. Mauss, J. Renoult), 20 avril (F. Garcia) ; Narbonne, marais de Livière : mâle chanteur, 5 juin (D. Clément). **Pyrénées-Orientales** - Salses-le-Château, lagunage : 30 avril (C. Peignot, N. Issa, J. Thurel). **2007 Aude** - Leucate, lagunage des Coussoules : ad., 1^{er} avril (F. Garcia), 2 ind., phot., 8 avril (F. Legendre). **Gard** - Vauvert, Gallician : 27 février (E. Duborper *et al.*) ; **Lozère** - Mas-d'Orcières, roc de Serviès : mâle chanteur, 9 mai (F. Legendre).

La marouette ponctuée est la plus commune des deux marouettes rencontrées annuellement en Languedoc-Roussillon. Pour autant, c'est une espèce difficile à observer hors du principal site que constitue le lagunage des Coussoules. Le mâle lozérien qui chantait dans une tourbière du mont Lozère à 1570 mètres d'altitude est pourtant là pour témoigner que l'espèce passe à peu près partout où il y a un peu d'eau et de végétation aquatique.



Marouette ponctuée *Porzana porzana*, Leucate, avril 2007 (F. Legendre).

MARQUETTE POUSSIN *Porzana parva* (1/1)

2007 Aude - Leucate, lagunage des Coussoules : mâle chanteur, 13 avril (C. Peignot).
La plus rare des deux marouettes annuelles.

RALE DES GENETS *Crex crex* (1/1)

2006 Pyrénées-Orientales - Canet-en-Roussillon, hippodrome d'Alénya : 27 avril (L. Sallé, R. Baeta, A. Liger *et al.*).

Espèce très discrète dont l'observation n'est qu'occasionnelle. Une grande partie des Râles des genêts nichant dans le Nord de l'Europe passe théoriquement par les Pyrénées-Orientales et l'Aude mais les mentions sont à peine annuelles.

PETIT GRAVELOT *Charadrius dubius* (1/5)

2007 Hérault - Mauguio, lagunage : jusqu'à 5 ind. (dont 2 ad.), phot., du 13 novembre au 13 janvier 2008 (X. Rufay & F. Baudat).

Hivernage rare en France, plus fréquent depuis les années 1990. A l'échelle régionale, il n'existe qu'une donnée, non documentée : deux individus le 3 janvier 2005 à l'étang de Canet-en-Roussillon (Pyrénées-Orientales).



Petit Gravelot *Charadrius dubius*, Mauguio, janvier 2008 (X. Rufray).

CHEVALIER STAGNATILE *Tringa stagnatilis* (2/4)

2007 Aude - Narbonne, Tournebelle-le-Neuf : 3 ind., 30 avril (F. Garcia). **Pyrénées-Orientales** - Canet-en-Roussillon, étang de Canet : ad., 14 avril (Y. Dubois).

Espèce régulière au printemps et à l'automne sur le littoral mais les observations restent peu nombreuses et concernent le plus souvent des individus isolés. Nombre de données qui nous sont parvenues n'ont pu être validées faute de description suffisamment précise.

CHEVALIER SYLVAIN *Tringa glareola* (1/3)

2007 Aude - Narbonne, marais Saint-Louis : 3 ind., 10 janvier (F. Garcia).

*L'hivernage de cette espèce est exceptionnel en France. Toute observation de Chevalier sylvain en décembre-janvier doit donc faire l'objet d'une attention particulière afin d'écartier avec certitude une possible confusion avec le Chevalier culblanc *T. ochropus*, hivernant régulier en Languedoc-Roussillon. Le cri ainsi que le pattern de la poitrine et du croupion sont des caractères indispensables à cette période.*

MOUETTE DE SABINE *Larus sabini* (3/3)

2006 Aude - Gruissan, plage des Chalets : 1^{er} hiver, 4 avril (M. Zimmerli *vide* D. Clément) ; Port-la-Nouvelle, avant-port : 1^{er} hiver, 2 mai (G. Olios). **2007 Aude** - Fleury-d'Aude, étang de Pissevaches : 1^{er} hiver, phot., 1^{er} octobre (F. Morlon, C. Belaire, M. Bourgeois).

L'Aude fournit toutes les données de cette mouette arctique rare en Méditerranée mais vraisemblablement sous-détectée. Il s'agit à chaque fois d'oiseaux en migration et à chaque fois d'immatures.



Mouette de Sabine *Larus sabini*, 1^{er} hiver, Fleury-d'Aude, octobre 2007 (F. Morlon).

GOELAND D'AUDOUIN *Larus audouinii* (20/43)

2006 Aude - Gruissan, plage des Salins : 6 subad. (E2/E3), phot., 15 avril (A. Mauss) ; Lapalme, salins : E2, 9 avril (F. Garcia) ; Port-la-Nouvelle, avant-port : E1, 19 avril (G. Olioso). **Pyrénées-Orientales** - Saint-Laurent-de-la-Salanque, étang de Leucate, base militaire : 3 ind. (1 E1 et 2 E2/E3), phot., 1^{er} et 2 mai (C. Peignot, J. Renoult, J. Crookenden). **2007 Aude** - Fleury-d'Aude, étang de Pissevaches : 3 E2, 30 avril (F. Garcia), 2 E2, phot., 17 mai (D. Clément, P. Cramm, X. Rufroy *et al.*), couple ad., phot., du 29 mai au 22 juin (D. Clément), 5 ind. (1 ad., 1 E3 et 3 E2), phot., 30 mai (F. Garcia, T. Guillosson, E. Gfeller *et al.*) ; Gruissan, étang de l'Ayrolle : E1, 6 mai (C. Peignot, D. Clément, F. Garcia *et al.*) ; Leucate, plage des Coussoules : 4 ind. (3 E3 et 1 E2), phot., 15 mai (F. Morlon) ; Port-la-Nouvelle, avant-port : E2, 9 avril (G. Olioso), salins de Sainte-Lucie : 3 ad., 20 mai (F. Garcia & E. Rousseau), E2, 31 mai (F. Garcia). **Hérault** - Portiragnes, lagunage : 3 E1, phot., 8 mai (C. Peignot). **Pyrénées-Orientales** - Canet-en-Roussillon, lido : 4 E1, 13 mai (C. Peignot, B. Couillens, P. Marye) ; Port-Vendres, cap Béar : 2 ad., 7 avril (C. Peignot & J.-P. Siblet), ad., 9 avril (F. Legendre, J. Crespo, J. Savry), E2, 11 avril (F. Legendre & J. Crespo), E2, 28 avril (C. Peignot), E1, 19 mai (C. Peignot).

L'homologation du Goéland d'Audouin a permis de montrer que les oiseaux observés, principalement dans l'Aude et les Pyrénées-Orientales, étaient plus nombreux que ne le laissait penser le nombre restreint de sites visités. Un important renouvellement est en effet constaté sur les haltes privilégiées que sont le cap Béar, la lagune de Pissevaches, les salins de Lapalme et de Port-la-Nouvelle. L'examen de l'âge des oiseaux successivement observés de même que l'observation directe montrent que les goélands ne restent parfois que quelques minutes sur un même site. L'oiseau observé le 17 mai à Fleury-d'Aude était bagué en Espagne (bague DARVIC AS3S). Le Goéland d'Audouin, dont l'observation régulière est maintenant établie en Languedoc-Roussillon, ne sera plus soumis à homologation à partir du 1^{er} janvier 2010.



Goéland d'Audouin *Larus audouinii*, 2^e été, Fleury-d'Aude mai 2007 (X. Rufroy).

GOELAND CENDRE *Larus canus* (3/3)

2006 Aude - Molleville, retenue de l'Estrade : ad., 31 octobre (T. Guillosson) ; Narbonne, marais de Livièrre : ad., 8 janvier (F. Morlon). **2007 Lozère** - Saint-Germain-du-Teil, plan d'eau de Booz : ad., 5 février (F. Legendre).

*Ce goéland reste occasionnel dans la région. Attention au piège d'identification constitué par les petites femelles de Goéland à bec cerclé *L. delawarensis*, espèce à laquelle on ne pense pas toujours sur le terrain mais qui a déjà donné lieu à plusieurs observations en Camargue.*

STERNE ARCTIQUE *Sterna paradisaea* (1/1)

2007 Aude - Fleury-d'Aude, étang de Pissevaches : phot., 17 mai (X. Rufroy, D. Clément, P. Cramm *et al.*).

Il n'existe que de rares données de cette sterne sur le littoral méditerranéen. Mais sa présence est peut-être plus régulière qu'on ne croit et une migration prénuptiale au-dessus des terres (vallée du Rhône notamment) n'est pas impossible.



Sterne arctique *Sterna paradisaea*, Fleury-d'Aude, mai 2007 (X. Rufroy).

GUIFETTE LEUCOPTERE *Chlidonias leucopterus* (11/18)

2006 Aude - Narbonne, Tournebelle-le-Neuf : ad., 2 mai (F. Garcia). **2007 Aude** - Fleury-d'Aude, lagunage de Pissevaches : ad., phot., 28 avril (J.-Y. Barnagaud), ad., 30 avril (F. Garcia), 4 ad., phot., 6 mai (M. & B. Fernandez), juv., du 16 au 19 août (D. Clément, T. Guillosson, E. Gfeller *et al.*), 2 juv., 28 et 29 août (D. Clément). **Gard** - Le Cailar, pont des Touradons : 2 ad., 22 avril (P.-H. Fabre & M. Roy). **Hérault** - Portiragnes, lagunage : 3 ad., phot., 5 mai (J. Renoult), 4 ad., 6 mai (C. Peignot & J. Renoult) ; Lansargues, les Cayrelles : ad., 6 mai (C. Peignot, J. Renoult, X. Rufroy *et al.*). **Pyrénées-Orientales** - Canet-en-Roussillon, les Prés de la Ville : ad., phot., 8 mai (B. Couillens, K. Silvente, P. Marye).

La Guifette leucoptère se rencontre régulièrement au printemps dans notre région. A cette époque, une confusion avec les autres espèces de guifettes paraît peu envisageable. Ce n'est pas le cas en migration postnuptiale où les jeunes mais surtout les adultes sont plus délicats à identifier. C'est la raison pour laquelle cette espèce n'est plus soumise à homologation que de juillet à février.



Guifette leucoptère *Chlidonias leucopterus*, adulte, Portiragnes, mai 2007 (J. Renoult).

MACAREUX MOINE *Fratercula arctica* (4/8)

2006 Aude - Gruissan, plage des Chalets : 16 août (T. Guillosson). **2007 Aude** - Narbonne-Plage : 3 ad., 14 juillet (C. Savon). **Pyénées-Orientales** - Banyuls-sur-Mer, golfe du Lion : 2 ad., 7 avril (B. Segerer, C. Oms, G. Azzinari *et al.*), ad., phot., 8 avril (B. Segerer, C. Oms, G. Azzinari *et al.*).

Le Macareux moine est en majorité observé aux mois de juillet et août, de retour des sites de nidification. A cette époque, il peut être vu sur le littoral, en migration. Le reste de l'année, malgré le nombre restreint d'observations, il semble régulier au large de nos côtes, notamment au printemps (mais probablement aussi en plein hiver), comme en attestent les trop rares sorties en mer effectuées dans la zone pélagique.

HIBOU DES MARAIS *Asio flammeus* (6/32)

2006 Aude - Leucate, ancien sémaphore : ad., 27 avril (F. Jallu). **Pyénées-Orientales** - Saint-Nazaire, prades du delta du Réart : ad., phot., 4 février (C. Peignot). **2007 Aude** - Leucate, ancien sémaphore : ad., 5 avril (F. Garcia & J.-P. Siblet). **Lozère** - Hures-la-Parade, plaine de Drigas : 7 ind., 13 décembre (F. Legendre) puis 4 ind. le 18 décembre (F. Legendre) ; Le Massegros : 22 ind. le 22 décembre (F. Legendre & R. Sicard).

L'espèce est observée annuellement sur le littoral du Roussillon à deux grandes périodes : au printemps où des oiseaux sont vus en migration active, et dans une moindre mesure en hiver sur les secteurs de prairies et de friches. Les données lozériennes sont directement liées à une pullulation de rongeurs constatée sur les Grands Causses, notamment celui du Larzac durant l'hiver 2007-2008. Elles révèlent l'existence d'un véritable passage de Hiboux des marais à cette période et laissent penser que de nombreuses zones d'hivernage passent inaperçues dans notre région.

MARTINET PALE *Apus pallidus* (3/16)

2006 Hérault - Minerve, village : 3 mai (D. Clément). **2007 Aude** - Cabrespine : 8 juin (S. Nicolle) ; Coursan, village : 4 ind., 13 octobre (D. Clément & H. Picq). **Hérault** - Portiragnes, lagunage : 10 ind., 8 mai (C. Peignot).

Peu d'observations nous sont parvenues. L'espèce est visiblement sous-détectée hors des sites de nidification connus où de nombreux observateurs viennent l'observer pour la première fois (Côte Vermeille, lagunage du Barcarès). Les sites continentaux restent exceptionnels dans la région. Il faut rechercher le Martinet pâle dans les villages du littoral, notamment au sud de l'Hérault où sa répartition est encore mal connue. Le mois de septembre est bien sûr indiqué pour mener ce type de prospection, la grande majorité des Martinets noirs A. apus ayant déserté les sites de nidification à cette date.

TORCOL FOURMILIER *Jynx torquilla* (1/1)

2007 Gard - Le Grau-du-Roi, l'Espiguette : 14 janvier (B. Nabholz).

Les données hivernales de cette espèce restent rares. La discrétion accrue du Torcol à cette époque ne facilite pas sa détection. En l'état actuel des choses, il paraît difficile d'apprécier tant la régularité que l'importance numérique de cet hivernage.

PIC MAR *Dendrocopos medius* (3/3)

2007 Lozère - Banassac : ad., 23 octobre (F. Legendre) ; Canilhac : ad., 24 octobre (F. Legendre) ; Saint-Germain-du-Teil : 23 août (F. Legendre).

*L'espèce ne s'aventure guère hors de ces secteurs classiques de la vallée du Lot (Lozère) mais est en légère expansion au niveau national. En Catalogne espagnole, elle niche seulement depuis 2000 au val d'Aran (10 couples environ). Le vieillissement des forêts de Chênes pédonculés *Quercus pedunculus* semble constituer un contexte favorable au Pic mar. Des surprises ne peuvent être exclues à l'avenir dans les forêts pyrénéennes de l'étage collinéen.*

ALOUETTE CALANDRE *Melanocorypha calandra* (2/4)

2006 Lozère - La Parade, aérodrome de Chanet : 1 couple, du 8 au 24 mai (F. Legendre & E. Roy). **2007 Lozère** - La Parade, aérodrome de Chanet : 2 ind., phot., 3 avril (S. Maury).

Le même site fournit les deux seules données d'Alouette calandre. Il s'agit de l'aérodrome de Chanet où l'espèce avait niché en petit nombre en 2005. En 2006 et 2007, la reproduction a échoué ou n'a pas eu lieu. C'est dire la rareté de l'espèce dans notre région et la nécessité accrue de faire remonter toutes les données aux associations et au CHR.

ALOUETTE CALANDRELLE *Calandrella brachydactyla* (2/2)

2006 Lozère - La Parade, aérodrome de Chanet : phot., 8 mai (F. Legendre). **2007 Lozère** - La Parade, aérodrome de Chanet : mâle, phot., du 27 avril au 2 mai (F. Legendre).

Aucune reproduction prouvée hors de l'Aude et des Pyrénées-Orientales et seulement deux données en 2006-2007, toutes deux en provenance de Lozère. Rien dans l'Hérault ou dans le Gard. La situation est alarmante pour cette espèce des milieux ouverts.



Alouette calandrelle *Calandrella brachydactyla*, la Parade, mai 2006 (F. Legendre).

PIPIT DE RICHARD *Anthus richardi* (1/1)

2007 Hérault - Lansargues, les Cayrelles : ad., 13 février (X. Rufroy).

Une seule donnée, c'est bien peu au regard de la quantité d'oiseaux hivernant non loin de là en Crau (Bouches-du-Rhône) et du nombre important de sites régionaux pouvant accueillir l'espèce en migration ou en hivernage. A moins que ce ne soit justement l'étendue importante de ces zones qui limite la détection de cette espèce par ailleurs assez discrète et cantonnée en hiver.

BERGERONNETTE DE YARRELL *Motacilla alba yarrellii* (1/1)

2007 Pyrénées-Orientales - Canet-en-Roussillon, les Prés de la Ville : 10 mars (C. Peignot).

Rappelons que cette sous-espèce de la Bergeronnette grise M. alba niche sur les îles britanniques et hiverne en France sur toute la façade atlantique ; elle reste occasionnelle en Languedoc-Roussillon.

HYPOLAÏS ICTERINE *Hippolais icterina* (3/6)

2006 Aude - Port-la-Nouvelle, port : mâle chanteur, 10 mai (G. Olioso). **2007 Aude** - Gruissan, roc de Conilhac : 15 septembre (T. Guillosson & E. Gfeller) ; Port-la-Nouvelle, port : 3 ind. dont 1 mâle chanteur, 12 mai (G. Olioso).

Une bonne connaissance du chant est requise pour identifier cette espèce proche de l'H. polyglotte. Attention au critère subjectif et peu utilisable de la couleur des pattes. Une évaluation de la taille et de la corpulence de l'oiseau mais surtout de la longueur de la projection primaire sont indispensables.

FAUVETTE A LUNETTES *Sylvia conspicillata* (1/2)

2006 Aude - Port-la-Nouvelle, cimetière : 2 ind. (ad. et juv.), 9 août (G. Olioso).

La Fauvette à lunettes n'est plus un nicheur répandu en Languedoc-Roussillon. Toutes les observations de cette espèce emblématique sont donc d'une grande importance si l'on veut protéger ses milieux traditionnels d'habitat (garrigue ouverte à buissons bas et épars, sansouire dans d'autres régions). Aidez-nous à faire remonter le maximum de données fiables au CHR et aux associations locales.

FAUVETTE BABILLARDE *Sylvia curruca* (1/1)

2007 Aude - Leucate, lagunage des Coussoules : ad., 13 avril (K. Schmale).

Quelques individus semblent migrer par notre région au printemps. A l'automne, il est plus difficile de rencontrer cette espèce car elle migre alors plus à l'est. Attention toutefois aux données tardives (jusqu'en novembre) qui peuvent concerner des sous-espèces orientales (halimodendri/minula).

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

2007 Aude - Port-la-Nouvelle : mâle, 16 avril (G. Olioso).

Date classique pour cette espèce à peine annuelle dans la région. Les coups de vent d'est entre le 15 et le 20 avril sont très intéressants à suivre.

PIE-GRIECHE A TETE ROUSSE SSP. BADIUS *Lanius senator badius* (2/2)

2007 Aude - Gruissan, île Saint-Martin : ad., 8 avril (F. Dioudonnat, T. Darmuzey, G. Delvoye *et al.*).

Hérault - Villeneuve-lès-Maguelone, lido du Prévost : ad., phot., 4 avril (C. Peignot).

Rappelons les critères qui permettent d'identifier cette sous-espèce nicheuse des îles Méditerranéennes (Sardaigne, Corse, Baléares) : l'absence (ou quasi-absence) de tache blanche à la base des primaires, le bandeau noir plus fin sur le front et surtout la taille du bec plus massif et plus haut doivent retenir l'attention.



Pie-grièche à tête rousse *Lanius senator badius*, Villeneuve-lès-Maguelone, avril 2007 (C. Peignot).

CORBEAU FREUX *Corvus frugilegus* (1/10)

2006 Gard - Pont-Saint-Esprit : 5 couples, phot., 28 février (C. Presson).

Une petite colonie (10 à 12 corbeaux) a essayé de s'établir à Pont-Saint-Esprit, dans les platanes du boulevard Gambetta. Présents depuis décembre 2006, les oiseaux avaient achevé la construction de leurs nids mais ceux-ci ont été détruits lors d'une opération de nettoyage effectuée par la mairie en mars 2007 (info C. Presson).

CORNEILLE MANTELEE *Corvus cornix* (3/3)

2006 Gard - Fourques, Saujean : ad., 11 décembre (G. Olios). **Hérault** - Agde, étang du Bagnas : ad., 25 avril (A. Pataud). **2007 Pyrénées-Orientales** - Bolquère, les Escaroles : 24 novembre (C. Gautier & F. Toubert).

Cette espèce reste rare dans la région mais semble en augmentation depuis quelques années. Attention aux nombreux individus issus de l'hybridation avec la Corneille noire *Corvus corone*. Une bonne description doit s'efforcer de les écarter en renseignant sur la répartition exacte des parties grises (un simple croquis annoté étant alors très efficace). Celles-ci doivent être gris cendré sans traces plus sombres notamment aux sous-caudales, sur le manteau ou sur la nuque ; elles doivent toujours contraster nettement chez une mantelée pure.

ÉTOURNEAU UNICOLORE *Sturnus unicolor* (3/4)

2006 Pyrénées-Orientales - Torrelles-Plage, embouchure du Bourdigou : 2 ind., 19 décembre (C. Peignot). **2007 Pyrénées-Orientales** - Canet-en-Roussillon, les Près de la Ville : mâle chanteur, 14 avril (Y. Dubois) ; Saint-Cyprien, médiathèque : ad., 17 mai (F. Legendre).

L'adulte de Saint-Cyprien était en plein nourrissage (transport de fruits). Il convient d'être très prudent dans l'identification de cette espèce : dès la fin mars et en période nuptiale, l'Étourneau unicolore est extrêmement difficile à différencier de certains Étourneaux sansonnets *S. vulgaris* au plumage usé. Il faut savoir ne pas conclure. D'autant que la petite population des Pyrénées-Orientales et de l'Aude présente souvent des individus moins typés (présence fréquente de quelques points blancs) que celle d'Espagne.

ANNEXE 1 : ESPECES ALLOCHTONES

BERNACHE NONNETTE *Branta leucopsis* (3/3)

2006 Aude - Laure-Minervois, plan d'eau : ad., 16 avril (G. Olioso). **Pyrénées-Orientales** - Canet-en-Roussillon, étang de Canet : 2 ad., 28 août (Y. Dubois & K. Schmale) ; Saint-Nazaire, nouveau Réart : 2 ad., 1^{er} mai (C. Peignot).

Les dates ainsi que le comportement des individus observés à Laure-Minervois et sur l'étang de Canet trahissent une origine captive. Les oiseaux de Canet ont été vus à plusieurs reprises, parfois en compagnie d'une Bernache du Canada Branta canadensis, dans le secteur de l'agouille de la Mar à Alénya (Pyrénées-Orientales). A l'époque, une ferme y élevait des oies et des bernaches.

TADORNE CASARCA *Tadorna ferruginea* (1/1)

2007 Hérault - Villeneuve-lès-Maguelone, étang du Boulas : ad., phot., 25 avril (P. Gitenet).

La plupart des observations concernent manifestement des échappés de captivité même si certaines données laissent envisager une origine sauvage. Il paraît donc nécessaire de recueillir toutes les données de Tadorne casarca, y compris celles qui concernent manifestement des oiseaux échappés, et ce afin de se faire une idée aussi claire que possible de la phénologie d'apparition de cette espèce. Attention aux nombreux hybrides plus ou moins bariolés issus de croisements avec le Tadorne de Belon T. tadorna ou le Tadorne à tête grise T. cana : ils ressemblent parfois beaucoup à T. ferruginea. L'oiseau observé en 2007 dans l'Hérault avait un comportement d'oiseau échappé.

ÉRISMATURE ROUSSE *Oxyura jamaicensis* (1/1)

2007 Hérault - Mauguio, étang de l'Or : mâle ad., 16 décembre (X. Rufroy).

Une femelle, appartenant vraisemblablement à cette espèce, était présente avec le mâle mais compte tenu de la distance d'observation, on ne peut éliminer formellement la possibilité d'une Erismature à tête blanche O. leucocephala et à plus forte raison d'un hybride O. jamaicensis x O. leucocephala.

CALOPSITE ELEGANTE *Nymphicus hollandicus* (1/1)

2006 Pyrénées-Orientales - Canet-en-Roussillon, les Près de la Ville : mâle, 17 septembre (C. Peignot).

L'oiseau se tenait dans une troupe de plusieurs milliers d'Etourneaux sansonnets Sturnus vulgaris. Elle ne se reproduit pas encore de manière avérée en France mais elle est très commune en animalerie.

PERRUCHE A COLLIER *Psittacula krameri* (1/15)

2007 Hérault - Montpellier, rives du Lez : jusqu'à 15 ind. dont de nombreux adultes, phot., du 1^{er} juillet au 30 août au moins (X. Rufroy).

La nidification prouvée d'au moins un couple en bord de Lez en 2007 invite à poursuivre les recherches dans d'autres villes, notamment à Perpignan, la plus proche de la population férale barcelonaise. Rappelons que cette jolie espèce, qui affectionne les grands parcs plantés au cœur des villes, voit ses populations croître rapidement en France. Agressive, elle pourrait se révéler un concurrent sérieux pour nos espèces cavernicoles, notamment la Chevêche d'Athéna Athene noctua, le Petit-duc scops Otus scops, le Pigeon colombin Columba oenas ou le Rollier d'Europe Coracias garrulus. On ne saurait donc la bannir de ses carnets d'observation.



Perruche à collier *Psittacula krameri*, Montpellier, juillet 2007 (X. Rufroy).

ANNEXE 2 : DONNEES NON HOMOLOGUEES

2006

OIE RIEUSE *Anser albifrons* – **Lozère** : Naussac, lac de Naussac, 2 ind., phot., 18 novembre (la description correspond bien à l'espèce mais la photo jointe d'un des individus montre une Oie cendrée *A. anser*, espèce qui peut présenter une étroite zone de plumes blanches à la base du bec et des marques noires peu distinctes sur le ventre).

CORMORAN DE DESMAREST *Phalacrocorax aristotelis desmarestii* – **Pyrénées-Orientales** : Cerbère, port, imm., 2 septembre (description insuffisante ne renseignant ni sur la forme de la tête, ni sur celle de la tache gulaire, ni sur la présence d'une zone pâle sur les couvertures).

CHEVALIER STAGNATILE *Tringa stagnatilis* – **Hérault** : Lansargues, le Grand Bastit, 10 avril (description insuffisante).

HIBOU DES MARAIS *Asio flammeus* – **Aude** : Fleury-d'Aude, cabanes de Fleury, 9 avril (description insuffisante omettant de mentionner le pattern sous-alaire et celui de la poitrine ; la silhouette et le vol font penser au Hibou des marais de même que le comportement de l'oiseau, venant de la mer, mais il est impossible d'écarter totalement un Hibou moyen-duc *A. otus*) ; **Pyrénées-Orientales** : Torreilles-Plage, 19 avril (absence de description).

PHRAGMITE AQUATIQUE *Acrocephalus paludicola* – **Hérault** : Agde, réserve naturelle de l'étang du Bagnas, imm., capt., 23 août (description insuffisante qui se contente du critère de la raie sommitale chamois-jaune, critère notoirement insuffisant, surtout à l'automne, car il ne permet pas d'écarter un jeune Phragmite des joncs *A. schoenobanus* ; la comparaison avec la Rousserolle effarvatte *A. scirpaceus* est curieuse là où on attendait une comparaison avec *schoenobanus* ; rappelons les critères essentiels pour l'identification du Phragmite aquatique : coloration d'ensemble sable, bretelles claires, lores pâles, croupion strié ; même pour les oiseaux en main, une photo est vivement conseillée).

2007

CORMORAN DE DESMAREST *Phalacrocorax aristotelis desmarestii* – **Aude** : Fleury-d'Aude, cabanes de Fleury, 29 avril (observation en vol trop lointaine et trop brève et éléments mentionnés peu évidents à noter dans le contexte de brumes de chaleur évoqué).

CIRCAETE JEAN-LE-BLANC *Circaetus gallicus* – **Pyrénées-Orientales** : Cerbère, crête frontalière, ad. ?, 21 janvier (description insuffisante ne permettant pas d'écarter une Buse variable *Buteo buteo* claire).

CHEVALIER STAGNATILE *Tringa stagnatilis* – **Hérault** : Lansargues, les Cayrelles, 14 août (oiseau vu en vol uniquement et n'ayant pas crié...).

GOELAND D'AUDOUIN *Larus audouinii* – **Aude** : Gruissan, étang de l'Ayrolle, 1^{er} été, 11 mai (description nettement insuffisante).

GOELAND MARIN *Larus marinus* – **Pyrénées-Orientales** : le Barcarès, lagunage, 1^{er} hiver, phot., 28 avril (la photo jointe montre un Goéland leucophée *L. michahellis* en plumage de 1^{er} hiver, présence de scapulaires d'adulte grises).

GOELAND ARGENTE *Larus argentatus* – **Lozère** : Saint-Germain-du-Teil, plan d'eau de Booz, ad., 27 février (la description n'exclut pas catégoriquement le Goéland pontique *L. cachinnans*, pas si improbable à l'intérieur des terres et pas forcément plus rare que le G. argenté dont cette observation aurait constitué une première départementale ; certains éléments évoquent *L. cachinnans*, en particulier la silhouette frêle et gracile et la tête très blanche ; il est indispensable de prendre une photo face à de tels individus).

SIZERIN FLAMME *Carduelis flammea* – **Aude** : Gruissan, roc de Conilhac, 5 ind., 7 octobre (observation très brève permettant difficilement de s'assurer de tous les critères relevés ; le cri décrit évoque le chant du Sizerin flammé et concorde donc mal avec des oiseaux en vol migratoire).

REMERCIEMENTS

Le CHR-LR remercie tous ceux qui ont participé à son lancement, à son développement et à son bon fonctionnement :

- Amine Flitti et Jean-Yves Frémont pour leur disponibilité et les précieux conseils qu'ils ont apportés en matière de fonctionnement d'un comité d'homologation,
- Daniel Bizet et Yves Aleman qui ont respectivement transmis au CHR les données de la base du COGARD et de celle du GOR concernant les espèces soumises à homologation régionale,
- les associations membres de *Meridionalis* et en particulier les membres du conseil d'administration du 7 mars 2009 qui ont accepté de publier ce rapport (et les suivants) dans la revue de l'association,
- et bien sûr l'ensemble des observateurs qui nous ont envoyé fiches, dessins ou photos. Ce rapport est avant tout le leur.

BIBLIOGRAPHIE

Dubois P. J. (2007). Les oiseaux allochtones en France : statut et interactions avec les espèces indigènes. *Ornithos* 14-6 : 329-364.

Dubois P. J., Le Maréchal P., Oliosio G. & Yésou P. (2008). *Nouvel inventaire des oiseaux de France*. Delachaux et Niestlé. Paris.

Garcia F. (2004). La Mouette de Sabine *Larus sabini* sur les côtes de la Méditerranée. *Ornithos* 13-4 : 264-267.

Reeber S. (2002). Problèmes d'identification posés par les hybrides de fuligules *Aythya sp.* en Europe de l'Ouest. *Ornithos* 9-5 : 177-209.

Reeber S., Frémont J.-Y., Flitti A. & le CHN (2008). Les oiseaux rares en France en 2006-2007. *Ornithos* 15-5 : 313-355.

Small B. J. & Walbridge G. (2005). A review of the identification of « Balearic » Woodchat Shrike, and details of three British records. *British Birds* 98 : 32-42.