

Les oiseaux rares en France en 2014

32^e rapport du Comité d'Homologation National

Sébastien Reeber, Yves Kayser & le CHN

Le 32^e rapport du Comité d'Homologation National couvre l'année 2014. Au total, 356 fiches ont été analysées, ce qui est conforme au rythme normal en l'absence de révisions massives et à la suite du retrait de plusieurs espèces de la liste des espèces dont les observations sont soumises à homologation nationale – Busard pâle *Circus macrourus*, Buse pattue *Buteo lagopus*, Goéland à ailes blanches *Larus glaucoideus*, Étourneau roselin *Pastor roseus* et Mésange à longue queue *Aegithalos caudatus* présentant les caractéristiques de la sous-espèce *caudatus*. Toutefois, on pourra regretter qu'un nombre trop important de données ne soient pas signalées au CHN. Pour cette raison, un effort tout particulier a été fait dans ce rapport pour mentionner, pour chaque espèce citée, les observations publiées sur Internet et non signalées du CHN (il est toutefois possible que certaines fiches nous soient parvenues entre l'écriture de ce rapport et sa publication). Dans l'espoir que cela incitera les observateurs à contribuer au travail du CHN... Pour l'année 2014, le taux d'acceptation des fiches a été de 87,9%, soit sensiblement plus qu'en 2013 (84%). En 2015, la réunion plénière s'est tenue en région parisienne les 4 et 5 avril. Les mandats d'Alain Verneau, président en poste, et de Frédéric Jiguet arrivaient à leur terme. Il s'agit de deux membres très actifs, que nous espérons revoir un jour au CHN ! Qu'ils soient tous deux remerciés pour leur motivation et leur implication dans nos travaux. Deux candidatures ont été acceptées à l'occasion de cette réunion, celles de Maxime Zucca et de Sébastien Reeber. Le CHN comptait donc les membres suivants : Alain de Broyer, Pierre-André Crochet, Amine Flitti, Nidal Issa, Jean-Pierre Jordan, Yves Kayser (secrétaire), Julien Piette, Sébastien Provost, Sébastien Reeber (président) et Maxime Zucca.

SITE INTERNET DU CHN

Au cours des premiers mois de l'année 2016, une version rafraîchie et mise à jour du site web du CHN (www.chn-france.org) devrait pouvoir être mise en ligne. Ce site permet de mettre à disposition de tous la base de données du CHN, ainsi que l'essentiel des informations nécessaires sur ses objectifs, son fonctionnement, ses membres et ses travaux. On y trouve aussi tous les documents téléchargeables, c'est-à-dire la fiche d'homologation vierge, la liste des espèces soumises à homologation nationale, les rapports annuels, etc. Merci de nous signaler les éventuelles erreurs qui pourraient être trouvées sur ce site web à l'adresse suivante : homologation.chn@gmail.com.

FONCTIONNEMENT DU CHN

Traitement des observations publiées sur VisioNature

Le CHN travaille actuellement, avec plusieurs autres comités d'homologation nationaux de pays couverts par les bases de données en ligne VisioNature, à la création d'un module destiné à simplifier l'homologation. Il s'agirait, pour l'observateur, d'accéder lors de la saisie à un formulaire supplémentaire où il pourrait entrer sa description écrite. Une fois validée, la saisie serait envoyée accompagnée de ses pièces jointes (images, sons, etc.) au secrétariat du CHN. Un cahier des charges est actuellement en cours de rédaction et nous espérons que ce projet verra le jour prochainement.



Traitement des observations publiées avec photos

Le CHN tient à rappeler une nouvelle fois que les photos publiées par le biais d'Internet et ne faisant pas l'objet de fiches descriptives sont traitées dans la mesure où elles sont rendues publiques. Bien entendu, il est toujours préférable de prendre un peu de temps pour remplir une fiche descriptive, les photographies n'offrant souvent qu'une vision incomplète de l'oiseau observé... De plus, il faut se souvenir que la saisie d'observations sur les différentes bases en ligne VisioNature ou autre, même avec photographie, n'équivaut pas à l'envoi d'une fiche au CHN. Si aucune fiche n'est envoyée, la donnée est donc examinée avec un an de décalage par rapport au rapport annuel courant. Les données rejetées ne sont pas publiées, et les données acceptées le sont en précisant la source électronique (lien vers le site web) en lieu et place du nom des observateurs.

Publication des données issues de suivis par satellite

Ce rapport ne comprend pas de données issues de programmes de radio-tracking (aigles par exemple), souvent très nombreuses de par la nature même du procédé de collecte. Ces données seront publiées en ligne au fur et à mesure de leur traitement sur le site web du CHN, et un rappel sera systématiquement fait dans le rapport annuel, en résumant le nombre de données et le parcours de l'oiseau.

TRAVAUX DU CHN

Révisions en cours et à venir

Au cours des trois dernières années, le CHN a consacré beaucoup de temps à la révision des données françaises de la Buse des steppes *Buteo buteo vulpinus*, du Faucon lanier *Falco biarmicus*, de la Fauvette des Balkans *Sylvia cantillans cantillans/albistriata*, de la Fauvette sarde *Sylvia sarda* et du Pouillot oriental *Phylloscopus orientalis*. Les conclusions formulées pour les trois derniers taxons sont présentés dans ce rapport. Celles concernant la Buse des steppes fera prochainement l'objet d'un « En direct du CHN... ». Dans un avenir proche, le CHN se penchera sur la révision des mentions françaises du Puffin de Macaronésie *Puffinus baroli*, dans la mesure où le pattern d'apparition de l'espèce en France ne correspond pas réellement à ce qui est connu de son statut dans les eaux atlantiques européennes. Le CHN procédera également à un réexamen de quelques données qui, au sens large, apparaissent atypiques au regard des jeux de données ouest-européennes.

Envoi des fiches d'homologation

Le CHN tient à rappeler qu'il est important de rédiger la fiche (fiche vierge disponible à l'adresse suivante: homologation.chn@gmail.com et sur le site web du CHN www.chn-france.org) même si vous n'êtes pas le découvreur de l'oiseau. Toutefois, afin d'indiquer en premier le nom du découvreur, il est préférable que celui-ci rédige une fiche. En effet, le CHN effectue son travail sur la base des documents qu'il reçoit et n'est pas toujours informé du nom du découvreur...

Il est aussi recommandé de rédiger sa fiche dès que possible après l'observation, ce qui évite une publication tardive des données ou la nécessité de publier des compléments et/ou rectificatifs à des données déjà publiées. La transmission rapide des fiches permet également de tenir le rythme de parution du rapport annuel et de rester ainsi au plus près de l'actualité ornithologique.

À noter aussi que les documents photographiques peuvent être des compléments précieux aux fiches déjà reçues. Nous invitons donc tous les photographes à communiquer leurs photos d'espèces rares, y compris lorsqu'ils ne sont pas les découvreurs de l'oiseau ou n'ont pas rempli de fiche d'homologation. Cependant, en cas de découverte, il est important d'éviter l'envoi de fiches uniquement basées sur des photos. Elles peuvent être trompeuses et soulever des questions inutiles auxquelles une description écrite permettrait de répondre facilement. Ce point est ainsi essentiel dans la détermination d'espèces ou de sous-espèces délicates.

Le travail du CHN est d'autant plus appréciable et utile à tous que le nombre de fiches qui lui parviennent est important. N'hésitez donc pas à nous envoyer des fiches descriptives ou des photographies d'oiseaux que vous avez observés et qui ne figurent pas dans les rapports. Les données non parvenues au CHN sont citées dans les commentaires spécifiques du présent rapport aussi dans cette optique... Paradoxalement, les oiseaux vus par de nombreux observateurs sur des sites très fréquentés comme les îles bretonnes ou la Camargue sont souvent ceux qui sont oubliés.

LES FAITS MARQUANTS

L'année 2014 aura vu plusieurs faits marquants, dont notamment les premières mentions nationales de la Glaréole orientale *Glareola maldivarum* et de la sous-espèce *golzii* du Rossignol philomèle *Luscinia megarhynchos*. Parmi les observations les plus notables, citons la seconde Sterne royale *Sterna maxima* et les troisièmes mentions françaises du Bruant roux *Emberiza rutila*, de la Pie-grièche des steppes *Lanius meridionalis pallidirostris* et du Faucon lanier *Falco biarmicus*. Le Guillemot de Brünnich *Uria lomvia* et le Pluvier asiatique *Charadrius asiaticus* fournissent en outre leur troisième mention depuis la création du CHN en 1981, sachant que pour chacune de ces espèces, il existe également une donnée plus ancienne. Enfin, le Vanneau à queue blanche *Vanellus leucurus* fournit trois données en 2014, alors qu'il n'en existait que cinq jusqu'alors.

LISTE SYSTÉMATIQUE DES DONNÉES ACCEPTÉES (CATÉGORIES A & C)

Les données sont présentées comme suit :

1. Noms français et scientifique.
2. Entre parenthèses, les deux premiers chiffres, représentant respectivement le nombre total de données françaises et celui des individus correspondants à l'exclusion de l'année 2014, les deux suivants désignant les données homologuées depuis 1981 (2014 exclue) et celui des individus correspondants; les deux derniers représentent la même chose pour 2014. *NB* : Les données issues des programmes de radio-tracking sont comptabilisées à part, sous la forme d'une parenthèse supplémentaire pour les espèces concernées.
3. Présentation des données par année et par ordre alphabétique des départements.
4. Localité (commune puis lieu-dit éventuel, parfois suivie des coordonnées géographiques), effectif (si non précisé: se réfère à un individu), âge et sexe si connus.



1. Sterne royale *Sterna maxima*, 2^e année, Hyères, Var, juin 2014 (Aurélien Audevard). 2nd-cy Royal Tern.

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.) ou enregistré en vidéo (vidéo) ou en audio (enr.).
7. Date(s) d'observation.
8. Nom(s) du (ou des) observateur(s) ayant rédigé une fiche et/ou fourni une photo (classés par ordre alphabétique). La mention *et al.* indique que d'autres observateurs ont vu le (ou les) oiseau(x) en question; en cas de pluralité d'observateurs, le premier nom mentionné dans le rapport du CHN est celui du découvreur (ayant rédigé une fiche ou transmis une photo). Les photographies publiées sur Internet pour lesquelles aucune fiche n'a été adressée au CHN sont analysées avec une année de retard sur le rapport annuel. Dans ce cas, les références webographiques sont indiquées en lieu et place du nom de l'observateur.
9. Au début du commentaire sur chaque espèce, la distribution générale de l'espèce est donnée entre parenthèses.
10. La séquence taxonomique est celle de la Liste officielle des Oiseaux de France (COMMISSION DE L'AVIFAUNE FRANÇAISE 2007), complétée par les mises à jour publiées par la CAF (CROCHET *et al.* 2013).
11. Les données concernant les sous-espèces sont mentionnées comme «présentant les caractéristiques» de la sous-espèce concernée.
12. Les données présentées sont la propriété entière des observateurs indiqués. Elles doivent être citées comme telles dans la littérature, par exemple: Oie à bec court, 1 ind., Pouppeville: réserve naturelle de Beauguillot, ad., du 1^{er} février au 7 mars (R. Le Marchand, A. Verneau & A. Guérard, *in* REEBER & LE CHN 2015).

OIE À BEC COURT *Anser brachyrhynchus* (231/1 239) (162/472 – 6/10)

Charente-Maritime – Moëze, phot., du 6 novembre au 18 décembre (photos sur www.ornitho.fr); Charron, ad., phot., 13 décembre (photo sur www.ornitho.fr).

Manche – Pouppeville: réserve naturelle de Beauguillot, ad., du 1^{er} février au 8 mars (R. Le Marchand, A. Verneau, A. Guérard), même oiseau que celui déjà homologué du 7 au 14 décembre 2013 (*Ornithos* 22-3: 117).

Nord – Loon-Plage, 6 ind., phot., 21 novembre (A. Mauss).

Pas-de-Calais – Sangatte, phot., 18 novembre (M. Dehaye).

Rhône – Arnas: Pré de Joux, ad., phot., du 16 au 29 mai (H. Pottiau, G. Corsand *et al.*)

(Est du Groenland, Islande, Spitzberg). Année conforme à la normale en dehors d'afflux notables, l'espèce ayant été mentionnée à des dates et en des lieux habituels. Seule exception, cette donnée d'un individu paraissant sauvage en mai dans le Rhône, qui n'est pas sans rappeler celles d'un oiseau du 7 mai au 2 juillet 1981 à Gamsheim, Bas-Rhin, d'un oiseau le 24 mai 1998 à Saint-Quentin-en-Tourmont, Somme (*Ornithos* 6-4: 146) et de deux oiseaux le 21 mai 2013 au lac de Grand-Lieu, Loire-Atlantique (*Ornithos* 22-3: 117). À signaler enfin deux observations que le CHN n'a pas encore reçues, l'une de fin octobre dans la Marne (6 oiseaux), l'autre de décembre en Vendée.

BERNACHE À COU ROUX *Branta ruficollis* (53/54) (37/36 – 6/6)

Ain – Villars-lès-Dombes: Dombes, étang du Grand Turlet, ad., phot., du 25 décembre au 8 mars 2015 (P. Crouzier, M. Crouzier *et al.*).

Calvados – Cricqueville-en-Bessin: le Moulin, 23 octobre (G. Vimard, S. Vimard).

Eure – Porte-Joie et Val-de-Reuil, 2 ad., phot., du 27 novembre au 8 février 2015 (C. Goujon, H. Gimenez, F. Malvaud *et al.*).

Gard – Cruviers-Lascours, ad., phot., 24 novembre (photos sur www.ornitho.fr).

Manche – Auderville: Goury, 1^{er} hiver?, phot., du 21 février au 5 mars (P. Bernardin, F. Noël, A. Guerardi *et al.*).

Pas-de-Calais – Audinghen: cap Griz-Nez, ad., phot., 23 octobre (S. Risser, G. Flohart, Y. Pitois, Q. Dubost).

(Sibérie). Une très bonne année pour cette espèce, puisque seule 2010 la dépasse, avec 7 mentions. Toutes les dates d'observation ainsi que les quatre localités des départements côtiers de la Manche sont classiques, avec toutefois un stationnement de longue durée pour les deux oiseaux de l'Eure. À l'opposé, l'oiseau du Pas-de-Calais a été vu en migration active dans un groupe de Bernaches cravant *Branta bernicla* et revu quelques heures plus tard dans ce même groupe, dans le Calvados. On peut en revanche s'interroger sur la provenance de l'individu de l'Ain, resté plus de deux mois et demi en place, et de celui du Gard. Une donnée de novembre dans la Marne n'a pas été envoyée au CHN.

CANARD À FRONT BLANC *Anas americana* (61/64) (58/61 – 1/1)

Nord – Warhem, mâle, tué à la chasse, phot., 29 décembre (S. Claden *vide* J. Piette)

(Amérique du Nord). Une triste fin pour cet oiseau qui fournit la seconde mention de l'espèce pour le département du Nord, la précédente datant de 1996, déjà en décembre (*Ornithos* 4-4: 144).

SARCELLE À AILES VERTES *Anas carolinensis* (83/66) (82/65 – 5/5)

Charente-Maritime – Les Portes-en-Ré: sarretièrre des Richards, mâle, phot., 13 janvier (J. Gernigon); Moëze, mâle, phot., du 12 novembre au 21 décembre (photos sur www.ornitho.fr).

Gironde – Bruges: réserve naturelle des marais de Bruges, mâle, 30 janvier (P. Grisser, F. Buhler).

Manche – Sainte-Marie-du-Mont: réserve naturelle de Beauguillot, mâle, phot., 22 février (C. Marguerie).

Nord – Hondschoote, mâle, phot., du 28 mars au 3 avril (J. Piette).

(Amérique du Nord). À nouveau un très bon cru après le record de l'année passée et ses huit oiseaux. Les données sont classiquement obtenues de novembre à mars, éparpillées le long du littoral Manche-Atlantique. Le site girondin avait déjà accueilli l'espèce les 1^{er} et 2 mars 2013 (*Ornithos* 22-3: 118), il est donc possible qu'il s'agisse ici du même oiseau. Une donnée de février en Charente-Maritime pourrait concerner un troisième oiseau pour ce département, mais n'a pas fait l'objet de fiches pour l'instant.

FULIGULE À TÊTE NOIRE *Aythya affinis* (28/20) (28/20 – 4/4)

Charente-Maritime – Rochefort: station de lagunage, mâle 1^{er} hiver?, phot., du 5 au 13 janvier (N. Issa, M. Caupenne, P. Reveillaud *et al.*).

Indre – Ciron: Le Grand Riau, mâle, phot., du 12 mars au 30 avril (N. Ransdale *et al.*).

Loire-Atlantique – Saint-Philbert-de-Grand-Lieu: lac de Grand-Lieu, fem., 11 janvier (S. Reeber), mâle 1^{er} hiver?, 14 janvier (S. Reeber).

(Amérique du Nord). À nouveau quatre oiseaux cette année, ce qui confirme la régularité de l'espèce en France. Comme l'année passée, la Charente-Maritime et la Loire-Atlantique accueillent l'espèce, tandis qu'il s'agit de la seconde mention homologuée pour l'Indre.

MACREUSE À BEC JAUNE *Melanitta americana* (12/11) (12/11 – 0/0)

2013 Pas-de-Calais – Oye-Plage: Escardines, mâle ad., 30 mars (G. Flohart, L. Vièque, L. Orsonneau).

(Amérique du Nord, Sibérie de l'Est). Alors que l'espèce n'avait pas été observée en France depuis 2009, un oiseau a été signalé dans le Pas-de-Calais, le même jour qu'un autre dans la Somme (*Ornithos* 22-3: 120), à un peu plus de 100 km de là.

MACREUSE À FRONT BLANC *Melanitta perspicillata* (68/69) (53/54 – 1/1)

Vendée – La Tranche-sur-Mer, mâle 1^{er} hiver?, 23 février (P. Trotignon, J.-C. Croisé).

2013 Finistère – Camaret-sur-Mer, fem. 1^{er} hiver?, phot., du 16 décembre au 9 février 2014 (B. Pellegrini, D. Grandière *et al.*), et non jusqu'au 2 février seulement (*Ornithos* 22-3: 120).

2013 Vendée – La Tranche-sur-Mer: la Terrière, fem. ad., 2 janvier (H. Touzé).

(Amérique du Nord). L'oiseau vendéen de 2013 peut être considéré comme différent de celui vu à Breteignolles-sur-Mer et Givrand, Vendée (*Ornithos* 22-3: 120), ces sites étant distants de plus de 40 km, et les macreuses étant nombreuses le long de ces côtes... Une seule donnée en 2014, ce qui est un peu inférieur à la moyenne. Néanmoins, il manque à l'appel une donnée de février en Charente-Maritime.

GRÈBE À BEC BIGARRÉ *Podilymbus podiceps* (10/9) (10/9 – 1/1)

Landes – Orx: réserve naturelle du marais d'Orx, phot., du 5 décembre au 2 avril 2015 (P. Lesclaux, F. Lagarde, C. Lavigne).

2013 Bouches-du-Rhône – Saint-Martin-de-Crau: étang des Aulnes, ad., phot., du 13 janvier au 3 juillet 2014 (G. Paulus *et al.*), puis Pernes jusqu'au 25 septembre 2014, et non jusqu'au 13 décembre seulement (*Ornithos* 22-3: 121).

(Amérique du Nord). L'oiseau de Crau, Bouches-du-Rhône, aura finalement passé près de deux ans sur son site de prédilection! Une nouvelle donnée pour l'espèce en 2014, qui constitue aussi une première pour les Landes et l'Aquitaine.



2. Aigle pomarin *Aquila pomarina*, femelle, Doubs, juin 2014 (Claude Nardin).
Female Lesser Spotted Eagle.

ALBATROS À SOURCILS NOIRS *Thalassarche melanophris* (14/12) (14/12 - 2/2)

Aude – Port-la-Nouvelle, ad., 26 septembre (G. Olioso).

Pas-de-Calais – Audinghen: cap Griz-Nez, ad., 21 avril (M. Dehay, N. Legroux, P.-M. Fontaine).

(Mers australes). La série continue, avec ces deux nouvelles mentions consécutives aux quatre de l'année passée... L'observation audoise est la seconde de cette espèce pour les côtes méditerranéennes françaises.

CORMORAN PYGMÉE *Phalacrocorax pygmaeus* (21/18) (19/17 - 4/4)

Bouches-du-Rhône – Arles: Camargue, Mas-Thibert, marais du Vigueirat, phot., 20 et 21 mai (J. Dupuy, J. Leclair *et al.*); Saintes-Maries-de-la-Mer: Camargue, étang de Consécarière, ad., phot., 22 septembre (M. Güntert, R. Markwalder).

Gard – Vauvert: centre de Scamandre, ad., 23 et 24 avril (T. Blanchon, Y. Kayser, M. Delpuech).

Vaucluse – Méridol: barrage de Mallemort, juv./1^{er} hiver?, phot., du 21 septembre au 3 octobre (E. Sénès, F. Lecourtier, A. Le Nevé, O. Petit, L. Rouschmeyer *et al.*).

(Europe de l'Est, Asie centrale). L'espèce est désormais annuelle en France, avec 2 à 5 données par an depuis 2011. Les quatre données de 2014 sont classiquement provençales, mais celles des Bouches-du-Rhône et du Gard pourraient se rapporter à un seul et même individu. À quand une apparition dans l'ouest?

BUSE FÉROCE *Buteo rufinus* (48/44) (43/39 - 1/1)

Aude – Leucate: phare de Leucate, ad., 1^{er} mai (G. Olioso).

(Afrique du Nord, Balkans, Moyen-Orient, Asie centrale). Une seule mention, qui s'ajoute à celle de l'oiseau ayant stationné du 27 novembre 2013 au 30 mars 2014, également dans l'Aude (*Ornithos* 22-3: 122).

BUSE PATTUE *Buteo lagopus* (591/619) (522/546 - -/-)

2012 Bas-Rhin – Dimsthahl, 1^{er} hiver?, 12 décembre (R. Muller)

(Scandinavie, Sibérie, Arctique canadien, Alaska). Une nouvelle donnée pour cette espèce dont les observations ne sont plus soumises à homologation nationale depuis le 1^{er} janvier 2013, en un lieu et à une date classiques pour l'espèce.

AIGLE CRIARD *Aquila clanga* (270/211) (224-152 - 4/1)

Individus de type Aigle criard

Bouches-du-Rhône – Arles: Camargue, Tour du Valat et environs, ad. probable, phot., du 3 février au 7 mars (M. Thibault *et al.*), 1^{er} hiver?, phot., du 26 février au 14 mars (M. Thibault, O. Pineau *et al.*), 4^e année, phot., du 7 au 18 mars (Y. Kayser, T. Blanchon *et al.*).

Landes – Saint-Martin-de-Seignanx: réserve de Bergusté, ad., phot., du 24 octobre 2014 au 27 février 2015 (F. Cazaban *et al.*).

(De la Pologne à la Sibérie orientale). Parmi les trois oiseaux camarguais, il est possible que l'immaturation de 3^e hiver? soit l'un des deux oiseaux vus en Camargue gardoise l'hiver précédent. L'adulte a été considéré comme revenant, tout comme celui des Landes. Il faut y ajouter l'observation d'un individu, subadulte ou adulte, manifestement hybride (avec l'Aigle pomarin *A. pomarina*) le 26 février 2013 en Camargue (A. Clermidy, G. Delvoye). Les données concernant l'aigle *Tönn* seront publiées sur le site web du CHN.

AIGLE POMARIN *Aquila pomarina* (102/87) (98/71 - 3/3)

Individus de type Aigle pomarin

Alpes-Maritimes – La Turbie, phot., 21 septembre (P. Robaut, N. Robaut, M. Belaud *et al.*).

Bouches-du-Rhône – Arles: Camargue, Tour du Valat et Mas de Peint, juv./ 1^{er} hiver?, phot., 23 et 24 septembre (M. Thibault, E. Miller).

Doubs – Localité tenue secrète: mâle ad., du 12 avril au 8 septembre, fem. 4^e année, du 28 mai au 12 septembre (D. Michelat, M. Sauret *et al.*).

(Europe centrale, Balkans, Sibérie occidentale). L'événement de cette année sera sans doute le retour d'une femelle sur le site de nidification habituel de l'espèce dans le Doubs. Deux autres mentions ont été acceptées, en Méditerranée et au cours du passage postnuptial. À signaler cependant que deux autres données, d'avril en Haute-Marne et de septembre dans l'Indre, n'ont pas été adressées au CHN et que six autres mentions ont dû être refusées (V. annexe 3 du présent rapport). Ces six mentions ont toutes été obtenues entre le 28 août et le 2 octobre, et concernent plus que vraisemblablement l'Aigle pomarin... Mais les connaissances acquises récemment sur les difficultés d'identification et la fréquence des hybrides entre cette espèce et l'Aigle criard *Aquila clanga* contraignent le CHN à ne retenir que les observations très bien circonstanciées. Les heureux observateurs à venir de cet aigle sont donc invités à relever le plus d'éléments descriptifs possible et à prendre des photos s'ils le peuvent, même lorsque la distinction avec l'Aigle criard paraît a priori assurée...

AIGLE IBÉRIQUE *Aquila adalberti* (11/11) (5/5 - 1/1)

Pyrénées-Atlantiques – Lecumberry: sommet d'Occabe, 2^e année, phot., 25 août (S. Tardy, F. Cazaban *et al.*).

(Péninsule Ibérique). Sixième donnée contemporaine du CHN pour cette espèce, la dernière datant de 2005... Une autre mention de début août dans les Pyrénées-Orientales n'a pas encore été envoyée. La meilleure santé des populations en Espagne laisse espérer une multiplication des contacts avec cette magnifique espèce en France!

FAUCON LANIER *Falco biarmicus* (2/2) (2/2 - 1/1)

Bouches-du-Rhône – Arles et Saintes-Maries-de-la-Mer: Camargue, la Capelière, 1^{er} hiver?, phot., 26 mars (V. Dourlens, J. Spangenberg).

2009 Bouches-du-Rhône – Istres: Crau, coussoul de Calissane, juv., phot., 24 septembre (G. Paulus).

2007 Bouches-du-Rhône – Camargue: Albaron, phot., 13 novembre (P. Mansart).

(Afrique du Nord, Asie occidentale). Il y a maintenant près de trois ans, le CHN a entrepris une révision complète des mentions nationales de ce faucon. Il apparaissait effectivement que le nombre de données dans notre pays était étonnamment élevé alors que l'espèce reste d'apparition très rare ailleurs en Europe de l'Ouest. Il a par ailleurs aussi fallu tenir compte des nombreux oiseaux échappés de captivité, qui montrent des caractères hybrides pour beaucoup d'entre eux, l'hybridation étant même recherchée par certains éleveurs sélectionnant telle ou telle qualité. La fréquence de ces hybrides en nature a aussi été évoquée comme suffisamment forte pour avoir un impact négatif sur la conservation des grands faucons (McGOWAN & MASSA 1990, EASTHAM & NICHOLLS 2005).



Un premier examen des archives a montré qu'une grande partie des descriptions et photographies disponibles se rapportaient en réalité à des Faucons pèlerins *F. peregrinus* présentant les caractères du type *calidus* (FORSMAN 2007, DUQUET 2011). Beaucoup d'autres descriptions se contentaient d'écarter la possibilité d'un Faucon pèlerin ou d'un Faucon sacré *F. cherrug*, au moins partiellement en raison d'une forte sous-estimation des problèmes d'identification posés par ce groupe d'espèces dans la littérature généraliste. À l'issue d'un examen approfondi de chaque fiche, et compte tenu du niveau d'exigence requis, seules trois mentions paraissent aujourd'hui indiscutables, qui sont toutes reprises ici. À signaler cependant qu'une mention franc-comtoise est toujours en examen. L'ensemble des autres données françaises est donc désormais rejeté, même s'il est bien sûr possible que l'une ou l'autre concerne réellement cette espèce.

Pour rappel, le Faucon lanier a une distribution qui s'étend de l'Europe à l'Asie Mineure ainsi que sur la majeure partie du continent africain (CIACCIO & LAMBERTINI 1997, FERGUSON-LEES & CHRISTIE 2001). Cinq sous-espèces sont reconnues : *feldgeggii* est présent dans le sud de l'Europe (Italie) jusqu'en Azerbaïdjan ; *erlangeri* est située en Afrique du nord, du Maroc au centre de la Libye et au sud, jusqu'en Mauritanie et le sud du Sahara ; *tanypterus* est présent du Moyen-Orient au nord de l'Afrique de l'Est ; *abyssinicus* s'étend de la Sénégambie à l'Éthiopie et la Somalie à l'est, puis au sud jusqu'au nord du Kenya ; la sous-espèce nominale est présente en Angola, dans l'est du Zaïre, en Ouganda et au sud du Kenya jusqu'à la province du Cap. Seules les deux premières sous-espèces sont susceptibles d'être observées à l'état sauvage en France, où l'espèce a été signalée nicheuse au XVIII^e et sans doute aussi au début du XIX^e siècle (CHEYLAN 1981, DUBOIS *et al.* 2008). Il a également niché en Espagne au XIX^e siècle (MCGOWAN & MASSA 1990). L'espèce est généralement très sédentaire, même si des mouvements vers les côtes peuvent avoir lieu particulièrement chez les nicheurs de montagne et plus largement parmi les jeunes oiseaux.

MARQUETTE DE BAILLON *Porzana pusilla* (128/169) (84/96 - 7/7)

Doubs – Commune tenue secrète : bassin du Drugeon, mâle cht., 10 mai et 11 juin (D. Michelat).

Loire – Sainte-Foy-Saint-Sulpice : La Viallère, mâle ad., enr., du 13 au 18 mai (P.-A. Crochet, F. Veyrunes, A. Faure).

Loire-Atlantique – Saint-Philbert-de-Grand-Lieu : lac de Grand-Lieu, mâle ad., cht., 7 juin (S. Reeber).

Manche – Genêts : roselière du Mont-Manet, juv., capt., phot., 11 août (J. Fournier, A. Corbeau, D. Guillon, L. Godet *et al.*), juv., phot., 14 août (F. Dubessy, C. Beauvils); Genêts, juv., capt., phot., 15 et 16 août (S. Provost, F. Dubessy, C. Beauvils).

Var – Hyères : canal du Roubaud, ad., 6 avril (A. Audevard, C. de Luigi).

2013 Maine-et-Loire – Tiercé : les Bas Tronchais, pull., phot., 9 juillet (E. Beslot, R. Bonnet, A. Roussel *et al.*). (Europe, Asie centrale, Japon). À l'évidence, le statut de la Marquette de Baillon a changé récemment, puisque près d'un tiers des données obtenues depuis la création du CHN en 1981 l'ont été au cours des trois dernières années ! Il paraît évident que l'espèce est fortement sous-détectée, et niche maintenant dans plusieurs régions françaises. Il pourrait être vraiment intéressant de multiplier les séances de prospection de sites favorables (marais herbeux, cariçaies, queues d'étangs, souvent sur des territoires de petite taille) et à la bonne époque (mai-juin).

GLARÉOLE ORIENTALE *Glaucopis maldivarum* (0/0) (0/0 - 1/1)

Somme – Woignarue : marais d'Onival, ad., phot., vidéo, 25-26 mai (A. Boussemart, L. Gavory, V. Condal *et al.*). (Sud et est asiatique du Pakistan à la Mandchourie, Océanie). Première mention française attendue pour la Glaréole orientale, d'autant plus extraordinaire qu'elle a été observée en compagnie d'une Glaréole à collier *G. pratincola*, très rare aussi en Picardie ! Cette espèce reste d'observation occasionnelle en Europe, un autre individu ayant été signalé en septembre 2014 aux Pays-Bas.

PLUVIER ASIATIQUE *Charadrius asiaticus* (3/3) (2/2 - 1/1)

Bouches-du-Rhône – Saintes-Maries-de-la-Mer : Camargue, Grau de la Fourcade, mâle, phot., 12 avril (photo sur www.ornithomedia.com).

(Steppes d'Asie centrale à l'est de la mer Caspienne; hiverne en Afrique). Quatrième mention pour cette espèce qui ne s'était pas montrée en France depuis août 1988. Cette observation extrêmement brève et frustrante aura heureusement été compensée par celle d'un oiseau beaucoup plus coopératif en 2015 !

PLUVIER BRONZÉ *Pluvialis dominica* (66/68) (64/66 - 4/4)

Finistère – Plouneour-Trez, 1^{er} été, phot., 1^{er} mai (photos sur www.ornitho.fr); Plouneour-Trez : plage de Balanneou, juv., phot., du 30 octobre au 2 novembre (M. Lacroix, X. Rozec).

Morbihan – Île d'Hoëdic, juv., phot., du 24 au 27 octobre (Y. Le Luyer, R. Hanotel, D. Le Luyer, A. Le Nevé *et al.*).

Vendée – Sainte-Radégonde-des-Noyers : La Prée Mizottière, ad., mâle probable, phot., du 14 au 17 juillet (L. Barbaro, K. Schmale, H. Touzé *et al.*).

(Amérique du Nord). À nouveau une année au-dessus de la moyenne en termes de fréquentation, avec une nouvelle donnée printanière et une de juillet, qui correspondent aux deux pics de fréquence secondaires de l'espèce en France, après celui du passage postnuptial (septembre-octobre). La répartition géographique est quant à elle parfaitement classique. À noter enfin que deux signalements de septembre, en Vendée et dans le Finistère, n'ont pas fait l'objet de fiches à ce jour.

PLUVIER FAUVE *Pluvialis fulva* (24/24) (24/24 - 4/4)

Ain – Birieux : Dombes, étang Grand Vavril, ad., phot., 5 juillet (P. Crouzier, M. Poumarat, F. Poumarat, R. Rufer).

Côte-d'Or – Baubigny, ad., phot., du 17 au 21 août (A. Rougeron, B. Fontaine *et al.*).

Morbihan – Locmariaquer, mâle ad., phot., 31 mai et 1^{er} juin (S. Guerin, B. Sinot, P.J. Dubois, Y. Blat).

Var – Hyères : salins des Pesquiers, ad., phot., 7 et 8 août (A. Audevard, C. De Luigi).

(Sibérie, Alaska). Il faut remonter à l'année 2000 pour dépasser ce chiffre de quatre oiseaux, même si l'espèce est peu ou prou annuelle désormais. Rien à dire de particulier sur la chronologie des observations, classiquement réparties entre avril et octobre avec un pic entre juin et août. Il en est de même des localités visitées en 2014, qui reflètent la répartition relativement homogène des données françaises de l'espèce. L'âge-ratio est lui-aussi caractéristique ici, la grande majorité des mentions françaises concernant des oiseaux adultes. À noter enfin qu'il manque encore une donnée de juillet en Charente-Maritime, l'un des départements français les plus régulièrement visités.



3. Pluvier fauve *Pluvialis fulva*, adulte, Hyères, Var, août 2014 (Aurélien Audevard). Adult Pacific Golden Plover.



4. Pluvier fauve *Pluvialis fulva*, Baubigny, Côte-d'Or, août 2014 (Antoine Rougeron). Adult Pacific Golden Plover.

VANNEAU SOCIABLE *Vanellus gregarius* (128/126) (119/117 - 7/7)

Ariège - Montaut : Bordenave, phot., du 28 octobre au 2 novembre (S. Rey *et al.*); Mazère, 8 novembre (C. Ramos).

Aude - Gruissan : étang de l'Ayrolle, 6 mars (D. Clément, D. Genoud, C. Mercier).

Charente-Maritime - Moëze, phot., 16 octobre (photos sur www.ornitho.fr).

Landes - Saint-Martin-de-Seignanx : réserve de Bergusté, 5 novembre (P. Doniol-Valcroze).

Marne - Champigneul-Champagne, juv., phot., du 30 septembre au 3 octobre (photos sur www.ornitho.fr).

Seine-Maritime - La Cerlangue : réserve naturelle de l'Estuaire de la Seine, zone de non chasse de Tancarville, ad., phot., du 30 avril au 12 mai (G. de Smet *et al.*).

(Sud-est de la Russie, Asie centro-méridionale). À nouveau une très bonne année pour ce vanneau en France, la chronologie habituelle étant respectée (pics de fréquence en mars et octobre-novembre), avec cette fois 5 données postnuptiales contre une seule pré-nuptiale. La mention de Seine-Maritime est plus originale de par sa date, sans toutefois constituer une première... La répartition géographique est elle aussi assez classique, suivant globalement les voies migratoires du Vanneau huppé *Vanellus vanellus* du nord-est vers le sud-ouest du pays, avec toutefois une mention spéciale pour ce doublé dans le département de l'Ariège.

VANNEAU À QUEUE BLANCHE *Vanellus leucurus* (5/5) (4/4 - 3/3)

Aisne - Thenelles, ad., phot., 2 mai (A. Mauss).

Landes - Saint-Martin-de-Seignanx : réserve de Bergusté, ad., phot., du 10 au 13 mai (Q. Hallet, A. Portmann, J. Laloubère, B. Lamothe *et al.*).

Loir-et-Cher - Marcilly-en-Gault, ad., phot., du 6 au 11 mai (F. Pelsy *et al.*).

(Turquie, Proche- et Moyen-Orient jusque dans l'est du Kazakhstan). Il n'existe que 4 mentions contemporaines de l'espèce, en 1996, 2000, 2009 et 2010. L'année 2014 aura donc été remarquable avec trois nouvelles données, même si celles de l'Aisne et du Loir-et-Cher concernent possiblement le même individu. Quelques données avaient également été obtenues en Allemagne et aux Pays-Bas à la même époque...

BÉCASSEAU SEMIPALMÉ *Calidris pusilla* (32/32) (31/31 - 1/1)

Gironde - Le Teich : réserve ornithologique du Teich, phot., 21 avril (P. Doniol-Valcroze, R. Coudroy).

(Amérique du Nord). Une seule donnée cette année pour ce bécasseau qui n'est toujours pas noté annuellement dans notre pays, étant sans aucun doute sous-détecté. Il s'agit de la troisième mention de l'espèce en Aquitaine et de la troisième en France au printemps.

BÉCASSEAU DE BAIRD *Calidris bairdii* (56/57) (52/53 - 1/1)

Loire-Atlantique - Saint-Philbert-de-Grand-Lieu : lac de Grand-Lieu, juv., phot., du 6 au 10 octobre (S. Reeber).

(Amérique du Nord). Une seule donnée comme l'année passée, mais cette fois-ci à une date classique, sur un site qui avait déjà accueilli l'espèce.

BÉCASSEAU À ÉCHASSES *Calidris himantopus* (11/11) (11/11 - 1/1)

Loire-Atlantique - Joué-sur-Erdre, ad., phot., du 26 septembre au 8 octobre (D. Grandière, A. Le Nevé, V. Le Féon, S. Risser *et al.*).

(Amérique du Nord). Douzième mention française, dont plus de la moitié concerne des adultes, et la troisième pour la Loire-Atlantique.

BÉCASSEAU FALCINELLE *Limicola falcinellus* (233/312) (187/260 - 13/19)

Bouches-du-Rhône - Saintes-Maries-de-la-Mer : Camargue, étang de Galabert, phot., 29 avril (J. Dupuy), 3 ind., phot., du 2 au 7 mai (photo sur www.ornitho.fr), Enfores-de-la-Vignolle, 9 mai (P. Dufour); Arles : Camargue, Fangassier, Baisse de Quenin, digue de Paulet, Grau de Piémanson et Baisse des Cinq-Cents-Francis, phot., 1^{er} et 2 mai (J. Dupuy, C. Giacomo, H. Pottiau, A. Le Calvez), 2 ind., phot., 8 et 9 mai (L. Noually, E. Noually, O. Vanucci, S. Risser, Y. Kayser, F. Mengin), juv., 20 août (G. Berthollon, F. Berthollon), étang de Beauduc, juv., 17 août (P.-A. Crochet, Y. Mansier).

Moselle - Bistroff, ad., phot., 14 et 15 juillet (S. Kmiecik).

Var - Hyères : salins des Pesquiers, 3 ad., phot., du 12 au 15 mai (A. Audevard), ad., phot., du 24 au 30 juillet (A. Audevard), ad., en compagnie du précédent, phot., 26 juillet (A. Audevard), juv., phot., du 19 au 21 août (A. Audevard).

Vendée - Barbâtre : polder de Sébastopol, phot., 17 et 18 avril (D. Robard, E. Gas).

(Europe septentrionale). Treize données et un total de 19 oiseaux, ce qui classe 2014 au premier rang depuis 1981... La phénologie des observations est parfaitement classique avec deux pics de fréquence de mi-avril à fin mai et de mi-juillet à fin août. La distribution des données est attendue aussi, la Moselle accueillant son second oiseau, à peine un an après le premier. Les salins des Pesquiers prouvent une fois encore leur valeur pour les limicoles... À noter qu'à ce jour, une donnée du Nord (août) n'a pas encore été communiquée au CHN.

5. Bécasseau à échasses *Calidris himantopus*, Loire-Atlantique, septembre 2014 (Thierry Queleennec). Adult Stilt Sandpiper.



6. Bécasseau falcinelle *Limicola falcinellus*, adulte, Camargue, mai 2014 (Hubert Pottiau). Adult Broad-billed Sandpiper.



**BÉCASSEAU ROUSSET** *Tryngites subruficollis* (232/279) (202/217 - 1/1)**Finistère** - Plomeur, juv., phot., du 18 au 20 septembre (photos sur www.ornitho.fr).

(Amérique du Nord). Une seule donnée en 2014, ce qui reflète la pauvreté de cette année en termes d'arrivées de limicoles nord-américains sur notre sol... À noter toutefois qu'une observation d'octobre en Charente-Maritime manque encore à l'appel.

BÉCASSINE DOUBLE *Gallinago media* (317/362) (76/79 - 3/3)**Aude** - Lapalme et Leucate: Prades de Lapalme, 9 avril (T. Guillosson).**Drôme** - Montélier, phot., 15 mai (P. Géry, V. Palomares).**Haute-Corse** - Rogliano: Maccinagio, phot., 1^{er} mai (F. Portier, P. Crouzier).**2003 Corse-du-Sud** - Serriera, 9 septembre (M. Craig).

(Europe du Nord-Est, nord-ouest asiatique). Avec trois donnés, l'année 2014 se trouve au-dessus de la moyenne annuelle depuis la création du CHN en 1981. Ce ne sont que des données printanières et dans le sud-est de la France. Il existe au moins quatre autres observations printanières non transmises au CHN, toutes concernant un oiseau observé uniquement à l'envol.

BÉCASSIN À LONG BEC *Limnodromus scolopaceus* (47/45) (38/37 - 1/1)**Vienne** - Craon: le Puits des Chasses, ad., phot., 7 mai (C. Boullah, A. Boullah, S. Bertru *et al.*).

(Amérique du Nord). Donnée remarquable par sa localité et par sa date, puisqu'il ne s'agit que de la cinquième mention printanière pour la France.

CHEVALIER À PATTES JAUNES *Tringa flavipes* (56/56) (41/41 - 2/2)**Finistère** - Le Guilvinec, juv., phot., du 17 au 24 septembre (photo sur www.ornitho.fr).**Vendée** - Île d'Yeu: marais de la Guerche, juv., phot., du 21 au 27 octobre (X. Hindermeyer, M.-P. Hindermeyer, F. Latraube *et al.*).**2013 Morbihan** - Sarzeau, phot., du 17 février au 31 mars puis les 6 et 13 avril (Y. Blat *et al.*).

(Amérique du Nord). L'année 2013 apporte un nouveau stationnement hivernal, qui reste peu fréquent chez les limicoles néarctiques. Les mentions de 2014 sont plus classiques par leurs dates et localités.



7. Chevalier à pattes jaunes *Tringa flavipes*, 1^{er} hiver, île d'Yeu, Vendée, octobre 2014 (Frédéric Portier).
First-winter Lesser Yellowlegs.

Ornithos 22-6: 281-311 (2015)

CHEVALIER BARGETTE *Tringa cinerea* (143/127) (119/105 - 7/6)**Bouches-du-Rhône** - Arles: Camargue, Grau de Piémanson, phot., 7 et 8 mai (L. Noually, E. Noually, Z. Noually), étang du Vaisseau, phot., 12 mai (Y. Kayser), Baisse des Cinq-Cents-Francis, phot., 22 et 23 mai (J. Alchimowicz *et al.*); Saintes-Maries-de-la-Mer: Camargue, Anse des 5 Gorges, phot., 1^{er} et 2 janvier (F. Baudat, J. Baudat-Franceschi), phot., 23 novembre (G. Dumont, A. Rougeron, J.-C. Delâtre, P. Dufour).**Gard** - Le Grau-du-Roi, phot., 28 mai (photos sur www.ornitho.fr).**Morbihan** - Erdeven: la Roche Sèche, phot., 16 mai (P.J. Dubois, E. Rousseau, Y. Blat *et al.*).

(Europe du Nord-Est, Sibérie). Difficile d'être catégorique sur le nombre d'oiseaux présents en Camargue au printemps, de même que sur la comptabilité des individus revenants... Le mois de mai est classiquement le plus favorable à l'observation de cette espèce en France. À noter que le Chevalier bargette reste particulièrement rare sur la façade atlantique.

CHEVALIER GRIVELÉ *Actitis macularia* (21/23) (21/23 - 2/2)**Finistère** - Le Conquet: île de Trielen, réserve naturelle d'Iroise, ad., phot., 6 août (F. Hémerly, D. Bourles).**Gironde** - Andernos-les-Bains: étang David Allègre, ad., phot., du 9 au 14 août (Y. Becker, F. Jouandouet, A. Portmann *et al.*).

(Amérique du Nord). Voici la cinquième année consécutive d'observation de ce chevalier en France, avec même deux oiseaux en 2014. Le Finistère accueille son septième oiseau, et la Gironde son troisième, tous deux à des dates précoces par rapport au pic habituel de septembre. L'âge de ces oiseaux (adultes) et la faiblesse générale des flux de limicoles néarctiques en 2014 pourraient faire penser qu'il ne s'agit pas d'arrivées récentes, mais les localités atlantiques et les dates synchrones constituent des arguments opposés...

PHALAROPE DE WILSON *Phalaropus tricolor* (79/80) (60/62 - 1/1)**Loire-Atlantique** - Saint-Molf, fem., phot., 11 et 12 mai (P. Della Valle, A. Gentric, C. Spiotti, F. Hémerly).

(Amérique du Nord). Une seule mention en 2014, après deux années blanches... On est bien loin de la moyenne des trois données annuelles des années 1970 et 1980! La localité et la date correspondent à ce qui est connu de l'espèce.



8. Chevalier grivelé *Actitis macularia*, adulte, Andernos-les-Bains, Gironde, août 2014 (Franck Jouandouet).
Adult Spotted Sandpiper.

Ornithos 22-6: 281-311 (2015)



9. Mouette de Ross *Rhodostethia rosea*, 1^{er} hiver, Charente-Maritime, février 2014 (Nisal Issa). *First-winter Ross's Gull*.



10. Mouette de Franklin *Larus pipixcan*, 1^{er} hiver, Sigean, Aude, décembre 2014 (Antoine Joris). *First-winter Franklin's Gull*.

MOUETTE DE ROSS *Rhodostethia rosea* (8/8) (7/7 - 1/1)

Charente-Maritime – Saint-Denis-d'Oléron, 1^{er} hiver?, du 23 au 27 février (L. Barbaro, O. Laluque, P. Miguet *et al.*). (Circumarctique; hiverne dans l'océan Arctique). La découverte de cet oiseau reste toujours une belle surprise... La localité atlantique et la date hivernale sont normales. À noter que cinq des données françaises ont été obtenues au cours des dix dernières années.

MOUETTE DE FRANKLIN *Larus pipixcan* (36/34) (35/33 - 2/2)

Aude – Sigean, 1^{er} hiver?, phot., du 21 décembre au 4 janvier (A. Joris *et al.*).
Var – Hyères: salins des Pesquiers, ad., phot., 14 juin (A. Audevard).

(Amérique du Nord). Deux données en 2014, c'est plus que la moyenne, mais qu'elles soient toutes deux méditerranéennes est en revanche remarquable... La seule autre mention française dans ce cas est celle d'un individu du 29 décembre 2008 au 1^{er} janvier 2009 à Istres, Bouches-du-Rhône (*Ornithos* 18-6: 346).

GOÉLAND À AILES BLANCHES *Larus glaucoides* (348/380) (340/371 - -/-)

2012 Manche – Crosville-sur-Douve, 1^{er} hiver?, 26 décembre (J. Desmares).

(Groenland). Une donnée vient s'ajouter à l'afflux de l'année 2012. Rappelons que la sous-espèce nominale du Goéland à ailes blanches n'est plus soumise à homologation nationale depuis le 1^{er} janvier 2013.

GOÉLAND DE KUMLIEN *Larus glaucoides kumlieni* (22/20) (22/20 - 7/7)

Finistère – Saint-Guénolé: Penmarc'h, 1^{er} hiver?, phot., du 1^{er} février au 29 mai (P. J. Dubois, A. Desnos, P. Bounie, B. Iliou *et al.*); Fouesnant: cap Coz, 1^{er} hiver?, phot., du 9 au 26 février (R. Pavec); Brèlès, 3^e hiver?, phot., 21 février (photos sur www.ornitho.fr); Roscoff, 1^{er} hiver?, phot., du 14 au 31 mars (photos sur www.ornitho.fr).

Gironde – Andornos-les-Bains, 1^{er} hiver?, phot., 5 janvier (P. Devoucoux).

Morbihan – Gueltas, 1^{er} hiver?, phot., du 22 au 23 janvier puis le 29 janvier (Y. Blat, P.-J. Dubois *et al.*); Plouhinec: la Vieille Batterie, 1^{er} hiver?, phot., 6 avril (P. J. Dubois, Y. Blat).

(Arctique canadien). Un total de 7 oiseaux a été accepté cette année, ce qui place l'année 2014 en seconde position derrière l'afflux historique de 2009 et ses 11 oiseaux. Il faut cependant signaler qu'une meilleure connaissance des critères d'identification de cette sous-espèce est sans doute partiellement à l'origine de cette évolution récente de son statut.

STERNE BRIDÉE *Onychoprion anaethetus* (10/10) (10/10 - 1/1)

Finistère – En mer – au large de l'île de Sein: 48° 05' 45" N / 8° 24' 36" O, 1^{er} hiver?, phot., 11 novembre (V. Bretille, D. Le Guillou).

(Mers tropicales). Seconde observation finistérienne pour cette sterne qui n'avait pas été contactée en France depuis 2010...

STERNE ÉLÉGANTE *Sterna elegans* (48/10) (45/9 - 2/0)

Individus présentant les caractéristiques de la Sterne élégante

Vendée – Noirmoutier-en-l'Île: Barbâtre, polder de Sébastopol, mâle ad., phot., du 2 mai au 12 juillet (D. Robard, Y. Massin, F. Jallu *et al.*); ad., bagué, phot., du 22 avril au 17 juin (Y. Massin *et al.*).

(Côte pacifique, de la Californie au Mexique). L'oiseau non bagué vu pour la première fois en 2013 était présent sur Noirmoutier du 2 mai au 12 juillet, possiblement avec un poussin hybride. Le second oiseau, vu du 22 avril au 17 juin dans cette même colonie vendéenne, est un mâle, bagué en 2007 au banc d'Arguin, Gironde.

STERNE VOYAGEUSE *Sterna bengalensis* (49/41) (42/26 - 2/1)

Landes – Tarnos, 1^{er} hiver?, phot., du 23 novembre au 1^{er} février 2015 (A. Portmann *et al.*).

Pyrénées-Atlantiques – Anglet: embouchure de l'Adour, 1^{er} hiver?, phot., du 22 novembre au 31 janvier 2015 (A. Portmann *et al.*).

(Méditerranée, océan Indien, Australie). Deux données pour ce seul et même individu qui naviguait entre les deux départements... Il s'agit du premier cas d'hiver?nage de l'espèce en France, toutes les autres mentions ayant été obtenues entre un 20 mars et un 16 septembre.

STERNE ROYALE *Sterna maxima* (1/1) (1/1 - 2/1)

Alpes-Maritimes – Saint-Laurent-du-Var, 1^{er} été, phot., 8 septembre (F. Binon, C. Binon-Duquesne).

Var – Hyères: salins des Pesquiers, 1^{er} été, phot., du 3 au 17 juin puis 7 novembre (A. Audevard, L. Spanneut, F. Veyrunes, A. Le Nevé, V. Le Féon *et al.*).

(Côtes américaines et côtes atlantiques d'Afrique). Seconde et troisième mentions françaises pour cette espèce, après celle du 9 juillet 2004 au banc d'Arguin, Gironde (*Ornithos* 13-2: 94), concernant plus que vraisemblablement un seul et même oiseau.



11. Sterne royale *Sterna maxima*, 2^e année, Hyères, Var, juin 2014 (Aurélien Audevard). *2nd-ty Royal Tern*.



12. Sterne de Forster *Sterna forsteri*, 2^e année, Saint-Pair-sur-Mer, Manche, novembre 2014 (Sébastien Provost).
2nd-cy Forster's Tern.

STERNE DE FORSTER *Sterna forsteri* (9/7) (9/7 - 1/1)

Manche – Saint-Pair-sur-Mer: embouchure du Thar, ad. phot., du 29 août au 2 septembre, puis du 12 novembre au 6 décembre (P. Desgué, S. Provost, O. Laporte *et al.*).

(Amérique du Nord). Dixième mention française avec ce nouvel arrivant pour la Manche, après celui observé les 13 novembre et 8 décembre 2013 à Montfarville et Réthoville (*Ornithos* 22-3: 129).

GUILLEMOT DE BRÜNNICH *Uria lomvia* (3/3) (2/2 - 1/1)

Finistère – pas de localité définie (Finistère sud), imm. probable, phot., 15 février (G. Bentz *et al.*).

(Océan arctique, Atlantique Nord, Pacifique Nord). Quatrième mention française avec cet oiseau recueilli au centre de soins de l'Île Grande, Pleumeur-Bodou, Côtes-d'Armor, et mort trois jours plus tard.

GUILLEMOT À MIROIR *Cephus grylle* (66/76) (44/48 - 4/5)

Manche – Saint-Marcouf, ad., 15 mai (R. Purenne, A. Barrier).

Nord – Loon-Plage: jetée du Clipon, 1^{er} hiver?, phot., 16 décembre (M. Roca, F. Roca *fade* J. Piette).

Pas-de-Calais – Le Portel: port, 1^{er} hiver?, phot., du 12 octobre au 1^{er} novembre, 2 ind. de 1^{er} hiver?, phot., du 14 au 18 octobre (S. Risser *et al.*); Sangatte, 1^{er} hiver?, 24 octobre (M. Dehaye).

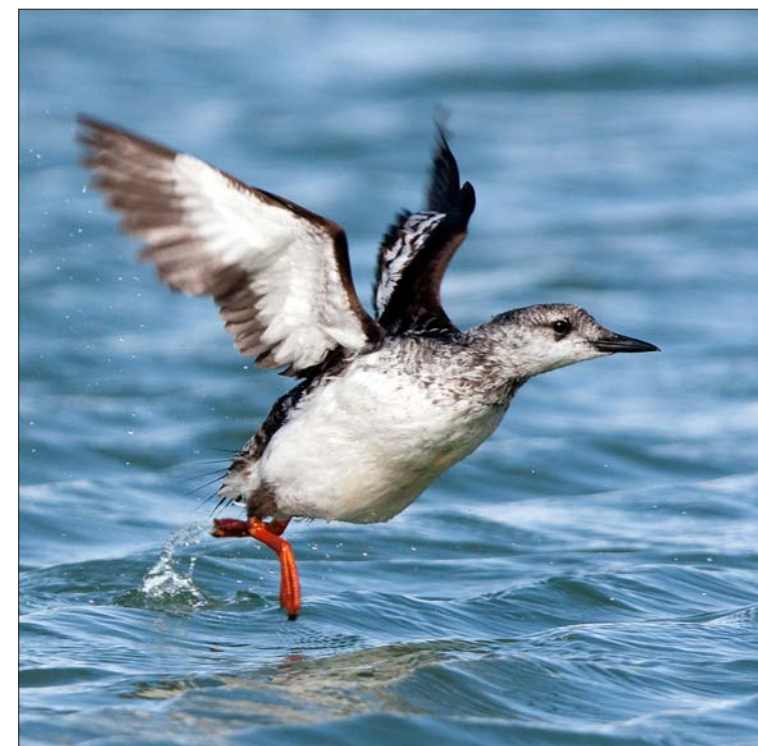
(Arctique, Atlantique Nord). Cinq oiseaux la même année, un chiffre qui n'avait été atteint qu'en 2010... Les localités sont classiques, avec trois départements du littoral de la Manche. Quatre données ont été obtenues au cours des trois derniers mois de l'année, ce qui est là-aussi traditionnel. La mention de mai s'inscrit parfaitement dans un pic de fréquence bien établi, puisque ce mois compte désormais sept données (contre aucune en avril et en juin). À noter enfin qu'un des deux oiseaux du Portel aura disparu en direct devant des observateurs venus les voir, piégé dans un filet maillant. Cela laisse songeur quant à la dangerosité de ces engins de pêche pour les oiseaux plongeurs...

COULICOU À BEC NOIR *Coccyzus erythrophthalmus* (0/0) (0/0 - 1/1)

2013 Finistère – Brélès, 1^{er} hiver?, phot., 15 novembre (M. Champion, B. Pellegrini).

(Amérique du Nord). Cette donnée constituant la première mention française de l'espèce est republiée ici pour correction des statistiques et mention des observateurs (*Ornithos* 22-3: 130).

13. Guillemot à miroir *Cephus grylle*, 1^{er} hiver, Boulogne-sur-Mer, Pas-de-Calais, octobre 2014 (Édouard Dansette).
First-winter Black Guillemot.



14. Guillemot à miroir *Cephus grylle*, 1^{er} hiver, Boulogne-sur-Mer, Pas-de-Calais, octobre 2014 (Édouard Dansette).
First-winter Black Guillemot.





15. Harfang des neiges *Bubo scandiacus*, mâle, Le Maisnil, Nord, février 2014 (Julien Boulanger). *Male Snowy Owl*.



16. Harfang des neiges *Bubo scandiacus*, femelle, Ouessant, Finistère, avril 2014 (Cédric Cain). *Female Snowy Owl*.

HARFANG DES NEIGES *Bubo scandiacus* (23/22) (17/15 - 3/1)

Finistère – Ouessant : Pern, fem. ad., phot., du 25 avril au 4 mai (B. Pellegrini, C. Cain, B. Louboutin *et al.*).

Nord – Le Maisnil et Radinghem-en-Weppes, mâle 2^e hiver?, phot., du 19 janvier au 16 mars (K. Gillebert, S. Risser *et al.*).

Pas-de-Calais – Fleurbaix, mâle 2^e hiver?, phot., 16 février (E. de Taeye).

(Circumboréal). En même temps qu'un oiseau passait l'hiver sur l'île de Ré, où il a été vu jusqu'au 20 avril 2014 (*Ornithos* 22-3 : 130), puis (très vraisemblablement le même) à Ouessant du 25 avril au 4 mai, un autre a stationné dans le nord de la France en ce début d'année 2014.

PIPIP DE GODLEWSKI *Anthus godlewskii* (11/11) (11/11 - 2/2)

Finistère – Île de Sein, phot., vidéo, du 9 au 17 novembre (K. Schmale, J.-F. Blanc, B. Sinot).

Manche – Carolles, 1^{er} hiver?, phot., enr., du 21 novembre au 6 décembre (S. Provost *et al.*).

(Sud de la Sibérie, Chine et nord-est de l'Inde). Il y avait déjà eu deux oiseaux la même année en 1998 et 2007... L'année 2014 apporte la sixième mention pour le Finistère (et la troisième pour l'île de Sein) et la troisième pour la Manche, à des dates un peu plus tardives qu'à l'accoutumée.

PIPIP À DOS OLIVE *Anthus hodgsoni* (23/23) (23/23 - 2/2)

Manche – Chausey : Grande Île, phot., 25 octobre (M. Fasol *vide* S. Provost).

Seine-Saint-Denis – Montreuil : parc des Beaumonts, 5 octobre (D. Thorns).

(Sibérie, Extrême-Orient). La Manche accueille son troisième oiseau; quant à la donnée de Seine-Saint-Denis, c'est évidemment une première régionale, et seulement la troisième mention française en dehors du littoral Manche-Atlantique.

BERGERONNETTE DES BALKANS *Motacilla flava feldegg* (111/133) (100/120 - 6/7)

Ain – Versailleux : Dombes, grand étang des Avets, mâle, 4 mai (P. Crouzier).

Aude – Narbonne : ancien étang du Cercle, mâle, 8 mai (F. Garcia).

Haute-Savoie – Taninges, mâle, phot., 25 et 26 avril (P. Charriere).

Isère – Sainte-Marie d'Alloix, 2 mâles, 30 avril (M. Jouvel).

Var – Hyères : Les Vieux Salins, mâle, 30 avril (A. Audevard).

Vendée – Barbâtre : station d'épuration, mâle, phot., 19 avril (D. Robard, M. Guimbretière) et non 9 juin 2013 (*Ornithos* 22-3 : 131).

(Balkans jusqu'en Iran et en Afghanistan). Avec 7 oiseaux, l'année 2014 est supérieure à la moyenne depuis la création du CHN en 1981, qui est de près de trois oiseaux par an, mais plus fidèle à ce qui est noté

récemment (6,6 données par an au cours de la dernière décennie). En dehors de la mention vendéenne, une première départementale, les localités sont classiquement du quart sud-est du pays, avec des dates très resserrées entre la mi-avril et la mi-mai. Il existe par ailleurs quatre mentions de la même période en provenance des Pyrénées-Orientales, de Haute-Corse et des Bouches-du-Rhône, qui n'ont pas fait l'objet de fiches CHN.

BERGERONNETTE CITRINE *Motacilla citreola* (42/43) (42/43 - 3/3)

Haute-Savoie – Passy, fem. ad., phot., 27 avril (J. Calvo).

Loire-Atlantique – Lavau-sur-Loire, mâle 1^{er} été, phot., du 13 juin au 7 juillet (G. Barguil, S. Risser *et al.*).

Somme – Saint-Quentin-en-Tourmont : réserve naturelle de la baie de Somme, juv./1^{er} hiver?, 26 août (A. Leprêtre, A. Hiley, F. Stien, J. Gruson).

(De la Pologne et de la Turquie à l'Asie centrale). Trois données en 2014, ce qui est conforme à la moyenne de la dernière décennie (3,5 données par an depuis 2005), même s'il manque encore deux données à l'appel pour 2014 (Bouches-du-Rhône en avril et Marne en septembre). La donnée de Loire-Atlantique est remarquable par la durée de ce stationnement d'un mâle chanteur dans un habitat de nidification potentiel, mais malheureusement resté célibataire.

ROSSIGNOL PHILOMÈLE *Luscinia megarhynchos* (0/0) (0/0 - 1/1)

Individus présentant les caractéristiques de la sous-espèce orientale *golzii*

2013 Loire-Atlantique – Donges, juv./1^{er} hiver?, capt., phot., 27 août (E. Giraudot, C. Giacomo).

(Depuis l'est de l'Iran et la mer Caspienne jusqu'au sud-ouest de la Mongolie). Première mention française et surprise de taille avec la capture de cette sous-espèce rarissime en Europe, et pourtant distinctive...

TRAQUET DU DÉSERT *Oenanthe deserti* (36/37) (35/35 - 1/1)

Landes – Tarnos, mâle 1^{er} hiver?, phot., du 22 décembre au 15 mars 2015 (S. Tillo, F. Cazaban, L. Goyeneche *et al.*).

2012 Finistère – Ploudalmézeau, mâle ad., phot., du 1^{er} au 16 décembre (B. Pellegrini, M. Champion, M. Normant *et al.*), pour indication des observateurs (V. *Ornithos* 22-3 : 133).

(Afrique du Nord, Moyen-Orient, Asie du Sud-Ouest). Une mention en 2014, ce qui est conforme à la moyenne annuelle depuis la création du CHN. Il s'agit de la seconde mention pour l'Aquitaine, avec un stationnement tout-à-fait remarquable par sa durée. En France, le littoral Manche-Atlantique recueille désormais autant de mentions que le littoral méditerranéen.

17. Bergeronnette citrine *Motacilla citreola*, mâle, Loire-Atlantique, juin 2014 (Julien Gonin). *Male Citrine Wagtail*.



18. Traquet du désert *Oenanthe deserti*, mâle, Tarnos, Landes, décembre 2014 (Alexandre Portmann). *Male Desert Wheatear*.





19. Grive à joues grises
Catharus minimus, Sein,
Finistère, octobre 2014
(Maxime Zucca).
Grey-cheeked Thrush.

GRIVE À JOUES GRISES *Catharus minimus* (5/5) (4/4 - 1/1)

Finistère – Île de Sein, phot., 22 et 23 octobre (M. Zucca *et al.*).

(Amérique du Nord). Sixième mention française pour cette grive néarctique, qui n'a malheureusement pas survécu longtemps après son arrivée... Son squelette est conservé au Muséum National d'Histoire Naturelle.

ROUSSEROLLE ISABELLE *Acrocephalus agricola* (49/49) (49/49 - 6/6)

Bouches-du-Rhône – Arles: Camargue, canal de Rousty, juv./1^{er} hiver?, capt., phot., 22 décembre (B. Vollot).

Finistère – Ouessant: Kun et Cost Ar Reun, phot., 25 septembre (A. Mauss, B. Segerer, A. Rougeron).

Gard – Saint-Laurent d'Aigouzes: la Tour Carbonnière, ad., capt., phot., 27 septembre (B. Vollot), ad., capt., phot., 11 octobre (B. Vollot).

Seine-Maritime – Le Tréport, ad., capt., phot., 31 mai (J.-C. Guillo, M. Giraud-Gest, R. Lengagne, P. Socha).

Var – Hyères: salins des Pesquiers, juv./1^{er} hiver?, capt., phot., du 11 au 13 décembre (A. Audevard).

(Roumanie jusqu'au nord de la mer Caspienne). Une excellente année pour cette rousserolle avec six données, ce qui constitue un record. Les données de mai et décembre sont remarquables, puisqu'il n'en existait pas pour ces mois-ci. Les mentions du Gard et de Seine-Maritime rappellent deux données de 2013 dans les mêmes départements, respectivement en février et en juin! Finissons par une mention spéciale pour ce bagueur qui a réussi à en capturer trois la même année...

ROUSSEROLLE DES BUISSONS *Acrocephalus dumetorum* (13/13) (13/13 - 2/2)

Landes – Léon: réserve naturelle du Courant d'Huchet, 16 juin (P. Lesclaux).

Meurthe-et-Moselle – Bouxières-aux-Dames, mâle ad., phot., enr., du 8 au 19 juin (J. François, D. Collin *et al.*).

(Nord-est de l'Europe, Sibérie, Asie centrale). Les deux mentions de 2014 sont particulièrement intéressantes, puisqu'elles constituent des premières pour l'Aquitaine et la Lorraine, les premières données françaises en dehors de la période automnale (août-novembre) et aussi les premières observations de mâles chanteurs... Cela s'inscrit dans le cadre d'un contexte européen où cette espèce est de plus en plus fréquente, y compris lorsqu'il s'agit de mâles chanteurs au printemps. La mention de Lorraine a fait l'objet d'un article dans *Ornithos* (FRANÇOIS 2015).

FAUVETTE ÉPERVIÈRE *Sylvia nisoria* (87/89) (60/61 - 4/4)

Charente-Maritime – Saint-Froult, juv./1^{er} hiver?, capt., phot., 11 septembre (photo sur www.ornitho.fr).

Finistère – Île de Sein, juv./1^{er} hiver?, phot., 11 octobre (F. Garcia, A. Confais, E. Gfeller).

Landes – Messanges: marais de Moisan, juv./1^{er} hiver?, capt., phot., 28 août (S. Tillo *et al.*).

Nord – Dunkerque: coopérative maritime, juv./1^{er} hiver?, phot., 29 septembre (A. Mauss).

(Eurasie centrale jusqu'à l'Altaï et au nord-ouest de la Mongolie). Quatre données comme en 2013, dont deux issues du baguage, ce qui se situe au-dessus de la moyenne annuelle normale. Il faudrait y ajouter trois autres données non encore communiquées au CHN, dans le Pas-de-Calais en août et septembre, et dans le Finistère en octobre.

FAUVETTE SARDE *Sylvia sarda* (21/22) (20/21 - 0/0)

2009 Var – Hyères: île de Porquerolles, 2^e année probable, phot., 22 avril (P. Miguet, R. André), et non 2013 comme publié précédemment (*Ornithos* 22-3: 135).

2004 Bouches-du-Rhône – Arles: Camargue, plage de Piémanson, phot., 14 mars (M. Thibault), Camargue, pisciculture du Verdier, mâle, 4 avril (Y. Kayser).

2004 Pyrénées-Orientales – Salses-le-Château, mâle 2^e année, 9 avril (J. Gonin, S. Provost).

2004 Var – Hyères: Porquerolles, fem. 2^e année, capt., phot., 22 avril (C. Moyon, P. Miguet, R. André, Y. Beauvallet *et al.*).

1998 Alpes-Maritimes – Nice: jardin botanique, mâle ad., 18 avril (M. Boët).

1998 Hautes-Alpes – La Motte-en-Champsaur, 21 avril (E. Joubert, T. Joubert).

1997 Alpes-Maritimes – Nice: jardin botanique, mâle ad. et fem. ad., du 5 au 7 avril (M. Boët *et al.*).

1997 Aude – Leucate: phare de Leucate, 13 avril (J.-P. Meuret, E. Cozic, R. Debel *et al.*).

1997 Bouches-du-Rhône – Arles: Camargue: embouchure du Grand-Rhône, 1 ou 2 mâle(s), 8 avril (M. Thibault), Camargue, phare et étang de Beauduc, mâle ad., 10 et 11 avril (Y. Kayser, A. Olivier); Saintes-Maries-de-la-Mer: Camargue, étang de la Grande Gorgue, mâle?, 9 avril (Y. Kayser, L. Tatin); Marseille: Vaufrèges, mâle, phot., 24 mai (A. Bastien, R. Crofton).

1997 Var – La Verdière, fem. ad.?, 1 et 3 juin (P. Orsini, C. Tardieu, F. Dhermain, J.-M. Bompar).

1995 Var – La Londe, ad.?, 10 mai (P. Orsini).

1992 Alpes-Maritimes – Saint-Jean-Cap-Ferrat, mâle, 4 avril (P. Misiiek).

1990 Alpes-Maritimes – Saint-Jean-Cap-Ferrat: sémaphore, mâle, capt., phot., 22 mars (P. Misiiek).

1989 Alpes-Maritimes – La Turbie: Tête-de-Chien, mâle? ad., phot., 28 mars (P. Misiiek).

1989 Alpes-Maritimes – Saint-Jean-Cap-Ferrat: sémaphore, fem. ad., capt., phot., 19 mars (P. Misiiek).

1987 Alpes-Maritimes – Saint-Laurent-du-Var: embouchure du Var, fem.?, 31 mars (P. Misiiek, M. Boët).

(Principalement Corse et Sardaigne). Comme annoncé dans le rapport précédent (*Ornithos* 22-3: 114), le CHN a révisé l'ensemble des mentions continentales françaises de l'espèce, faisant suite à différentes publications parues ces dernières années sur le sujet. Il apparaît ainsi que la Fauvette sarde *Sylvia sarda* et la Fauvette des Baléares *Sylvia balearica* doivent être traitées comme des espèces distinctes (BÖHNING-GAESE *et al.* 2003, VOELKER & LIGHT 2011, SANGSTER *et al.* 2012), en raison de différences génétiques, de coloration des parties nues et du plumage, ainsi que des vocalisations (SHIRIHAI *et al.* 2001).

L'examen du CHN n'a pas permis de déceler des oiseaux présentant les caractéristiques de la Fauvette des Baléares parmi les 21 individus pour lesquels il disposait d'éléments descriptifs. Pour 15 d'entre eux, il n'est d'ailleurs pas possible de préciser de quelle espèce il s'agit avec certitude... Il serait toutefois dommage de rejeter ces données, qui concernent plus que vraisemblablement la Fauvette sarde. En effet, non seulement leur répartition largement provençale correspond logiquement à des individus en provenance de Corse, mais la Fauvette des Baléares a aussi une répartition très limitée et paraît très sédentaire. Le CHN reconsidérerait sans doute cette position si la Fauvette des Baléares devait se montrer en France ou dans le nord-est de l'Espagne, au moins pour les données du Languedoc-Roussillon.

FAUVETTE DES BALKANS *Sylvia cantillans* (29/29) (28/28 - 2/2)

Individu présentant les caractéristiques des sous-espèces orientales *cantillans* ou *albistriata*

Bouches-du-Rhône – Arles: Camargue, plage de Piémanson, mâle, 10 avril (Y. Kayser); Saintes-Maries-de-la-Mer: embouchure du Petit Rhône, mâle, phot., 10 mai (P.-A. Crochet).



2013 Bouches-du-Rhône – Arles: plage de Piémanson, mâle 2^e année, phot., enr., 27 avril (P.-A. Crochet, F. Veyrunes *et al.*), mâle, phot., 2 mai (H. Touzé, M. Thibault).

2013 Haut-Rhin – Saint-Louis-la-Chaussée, ad., phot., 23 au 25 avril (S. Ernst, N. Minéry).

2013 Morbihan – Locmiquelic, mâle ad., phot., 15 avril (Y. Blat).

(De la Slovénie à l'ouest de la Turquie). Le CHN a récemment terminé la révision des données françaises de cette sous-espèce, à la lumière de publications récentes (SVENSSON 2013a, 2013b) sur la systématique, la nomenclature et l'identification du complexe *Sylvia cantillans*. Pour rappel, ce traitement distingue trois taxons: *inornata*, dans l'ouest du bassin méditerranéen (dont les nicheurs français), *subalpina* en Corse, en Sardaigne, aux Baléares et dans le nord de l'Italie; *cantillans*, dans le sud de l'Italie, les Balkans et jusque dans l'ouest de la Turquie. Au sein de *cantillans*, il existe deux sous-espèces orientales, de distinction délicate: *S. c. cantillans* en Italie et *S. c. albistriata* dans les Balkans et en Turquie. L'année 2013 apporte quatre données, dont des secondes mentions pour l'Alsace et la Bretagne, ainsi que deux données camarguaises, tout comme en 2014. Toutes ces mentions sont classiquement concentrées entre avril et début mai.

POUILLOT ORIENTAL *Phylloscopus orientalis* (0/0) (0/0 – 0/0)

(Balkans, Turquie et Proche-Orient). Les quatre mentions françaises de cette espèce ont été révisées, notamment à la suite de l'invalidation de la première d'entre elles, dans les Bouches-du-Rhône en 2000, sur la base d'analyses précises faites par Killian Mullarney et Lars Svensson. Deux autres oiseaux signalés dans le même département, en 2006 et 2007, n'ont pu être photographiés, n'ont pas fait l'objet de description suffisamment précise, et ne peuvent donc constituer des premières nationales valables. La dernière mention, de 2012 à Ouessant, Finistère, est toujours en cours d'examen.

POUILLOT VERDÂTRE *Phylloscopus trochiloides* (28/28) (26/26 – 0/0)

2010 Haute-Savoie – Morzine: col de Bretolet, juv./1^{er} hiver?, capt., phot., 11 octobre (M. Thoma, S. Altaus *fade* P. Knaus).

(De la Baltique à la Sibérie centrale et l'Afghanistan). Une nouvelle donnée pour 2010 qui en comptait déjà deux, et une quatrième pour la région Rhône-Alpes, à une date classique.

POUILLOT DE PALLAS *Phylloscopus proregulus* (111/113) (109/111 – 4/4)

Aude – Gruissan: digue de Mateille, 11 avril (F. Garcia, T. Guillosson).

Finistère – Île de Sein, phot., 17 novembre (photo sur www.ornitho.fr).

Pas-de-Calais – Le Portel: parc de la falaise, phot., 15 octobre (A. Rougeron *et al.*).

Var – Hyères: marais des Estagnets, 25 octobre (A. Audevard, M. Fouchard).

(Asie centrale, de l'Est et du Sud-Est). Avec quatre données, l'année 2014 est proche de la moyenne des deux dernières décennies. Le Finistère et le Pas-de-Calais sont les deux départements les plus visités en France, mais les deux données méditerranéennes sont beaucoup plus originales, puisqu'il n'en existait que six jusqu'ici. La donnée de l'Aude ne constitue que la troisième mention printanière pour notre pays, les deux premières provenant de Camargue, Bouches-du-Rhône, le 26 avril 1997 (*Ornithos* 5-4: 172) et d'Hyères, Var, le 22 avril 2003 (*Ornithos* 12-1: 31).

POUILLOT DE HUME *Phylloscopus humei* (22/22) (22/22 – 4/4)

Hérault – Villeneuve-lès-Maguelone: réserve naturelle de l'étang de l'Estagnol, phot., 16 novembre (B. Louboutin *et al.*).

Morbihan – Île d'Hoëdic, phot., enr., du 26 décembre au 4 mars 2015 (A. Stoquert, F. Serra, S. Gantier, A. Le Nevé *et al.*).

Oise – Compiègne, phot., du 21 janvier au 8 mars (A. Rouge, B. Lebrun, C. Alexandre *et al.*).

Pas-de-Calais – Le Portel: parc de la falaise, phot., du 24 au 27 octobre (G. Flohart, L. Vièque, P. Camberlain, S. Risser *et al.*).

(Du nord-est de l'Afghanistan à la Chine centrale). Quatre données constituent un excellent cru, dépassé seulement par l'année 2003 et ses huit mentions. Il est maintenant établi que l'espèce est à même d'hiverner dans notre pays, et que tous les Pouillots à grands sourcils *P. inornatus* tardifs doivent être regardés de près! Les individus repérés dans l'Oise et le Morbihan ont stationné longuement, sans toutefois égarer



20. Pouillot de Schwarz *Phylloscopus schwarzi*, Gravelines, Nord, octobre 2014 (Thierry Tancrez). *Radde's Warbler*.



21. Pouillot de Hume *Phylloscopus humei*, L'Estagnol, Hérault, novembre 2014 (Bastien Louboutin). *Hume's Leaf Warbler*.

le record de cet oiseau ouessantin vu du 16 décembre 2005 au 4 mai 2006 (*Ornithos* 14-5: 296). Les mentions de l'Hérault et du Pas-de-Calais, respectivement première et quatrième mentions régionales, s'inscrivent quant-à elles dans le cadre du passage postnuptial classique.

POUILLOT BRUN *Phylloscopus fuscatus* (61/62) (61/62 – 2/2)

Aude – Fleury d'Aude: étang de Pissevaches, phot., du 9 au 12 novembre (G. Riou, J. Penvern, F. Garcia *et al.*).

Finistère – Île de Sein, phot., 25 et 26 octobre (M. Zucca *et al.*).

(Sibérie, Mongolie, Chine). Deux données en 2014, ce qui correspond à la moyenne annuelle depuis la création du CHN. Celle du Finistère, obtenue à une date parfaitement classique, constitue la 36^e mention pour ce seul département et la sixième pour l'île de Sein. Celle de l'Aude est plus originale, puisqu'il s'agit d'une première régionale, les trois seules autres mentions méditerranéennes étant camarguaises.

POUILLOT DE SCHWARZ *Phylloscopus schwarzi* (15/15) (15/15 – 1/1)

Nord – Gravelines: plaine Pasteur, phot., 11 octobre (L. Vièque, G. Flohart)

(Sibérie centrale et sud-orientale). Deuxième mention régionale pour ce pouillot, après celle du 9 octobre 2012 dans le Pas-de-Calais (*Ornithos* 21-2: 96).

PIE-GRÏÈCHE DES STEPPES *Lanius meridionalis pallidirostris* (2/2) (2/2 – 1/1)

Manche – Goury: La Valette, phot., 6 décembre (W. Duvernoy).

(Nord de la mer Caspienne et Iran à l'ouest, jusqu'en Chine et en Mongolie). Troisième mention française pour cette sous-espèce distinctive de la Pie-grèche méridionale, après celles du 30 septembre 2007 sur l'île d'Yeu, Vendée et du 5 au 9 octobre 2009 à Villeneuve-lès-Maguelone, Hérault (*Ornithos* 17-6: 396).

MOINEAU ESPAGNOL *Passer hispaniolensis* (37/54) (37/54 – 1/1)

Corse-du-Sud – Pianottoli-Caldarello, mâle ad. (?), phot., juin (H. Touzé, G. Dumont)

(Sud de l'Espagne, Afrique du Nord, Moyen-Orient, à l'est jusqu'à l'Inde). Une nouvelle donnée, cette fois-ci en provenance d'un site qui se trouve à une quinzaine de kilomètres au nord-ouest de Bonifacio.



22. Linotte à bec jaune *Carduelis flavirostris*, baie d'Authie, Somme, décembre 2014 (Vincent Palomares). *Twite*.



23. Bruant nain, *Emberiza pusilla*, Ouessant, Finistère, octobre 2014 (Julien Piette). *Little Bunting*.

LINOTTE À BEC JAUNE *Carduelis flavirostris* (6/33) (6/33 - 4/9)

Nord - Grand-Fort-Philippe, 5 ind., phot., 18 janvier (L. Fleuret *vide* J. Piette).

Pas-de-Calais - Oye-Plage: plage du Casino, les Huttes d'Oye, 2 ind., 20 décembre au 5 février 2015 (S. Reyt, J.-M. Dramard, A. Portmann, P. Doniol-Velcroze, J. Piette).

Somme - Fort-Mahon-Plage, Pointe de Routhiauville, 2 dont au moins 1 mâle, phot., 13 novembre (P. Crouzier, M. Crouzier), phot., 30 décembre (V. Palomares, G. Haas).

2013 Somme - Fort-Mahon-Plage, 2 ind. du 2 décembre au 18 janvier 2014 (Y. Dubois, A. Macquet) et non 2 et 15 décembre seulement (*Ornithos* 22-3: 137).

(Îles Britanniques, Scandinavie). Les trois départements visités sont ceux qui accueillent traditionnellement cette espèce, mais les effectifs inférieurs à dix oiseaux cette année ne sont pas rassurants... À signaler toutefois qu'une donnée de huit oiseaux en mars sur le site du Pas-de-Calais n'a pas été envoyée au CHN.

ROSELIN GITHAGINE *Bucanetes githaginea* (15/16) (15/16 - 3/3)

Aude - Leucate: phare de Leucate, mâle, phot., du 13 au 15 mai (A. Mauss, F. Garcia *et al.*), fem., phot., du 25 mai au 2 juin (J.-D. Méric, R. Méric, T. Guillosson, A. Le Nevé).

Haute-Savoie - Alex: hameau des Villards-Dessus, mâle, phot., 25 mai (M. Jouvie).

(Sud de l'Espagne, Afrique du Nord, Moyen-Orient, à l'est jusqu'en Inde). Trois individus la même année, ce n'était arrivé qu'en 1993 et 2005 (5 oiseaux cette année-là). Les dates printanières sont classiques, et la donnée de Haute-Savoie rappelle qu'il existe deux autres données de l'est du pays, en Franche-Comté.

ROSELIN CRAMOISI *Carpodacus erythrinus* (222/258) (207/241 - 2/2)

Eure - Pont-Audemer: gare SNCF, mâle, 22 et 23 mai (G. de Smet, N. de Smet).

Vosges - Chamagne: ferme de Saulcy, mâle, phot., 21 mai (B. Kernel).

(Europe du Nord et centrale, Asie jusqu'à l'Himalaya). Rien en provenance des sites de nidification habituels, même s'il manque encore une donnée de mai en Haute-Saône. Les deux données de 2014 sont remarquablement synchrones et correspondent au schéma classique de mâles chanteurs qui se cantonnent plus ou moins longuement. A priori aucun visiteur automnal n'a été signalé cette année...

BRUANT ROUX *Emberiza rutila* (2/2) (2/2 - 1/1)

Finistère - Ouessant: Lampaul, 1^{er} hiver?, phot., 24 et 25 octobre (J. Piette *et al.*).

(Sud-est de la Sibérie, Mongolie et Mandchourie). Troisième donnée française pour ce bruant est-asiatique, qui, cette fois, s'est montré à un public plus nombreux. Une note a été publiée dans *Ornithos* sur les deux premières mentions nationales de l'espèce et son classement en catégorie A de la Liste des oiseaux de France (MICHELAT *et al.* 2011).

BRUANT RUSTIQUE *Emberiza rustica* (35/36) (27/27 - 1/1)

Finistère - Ouessant: Kadoran, mâle, phot., 31 mai (J.-F. Julien, C. Kerbiriou *vide* F. Jiguet).

(Scandinavie, Sibérie). Troisième donnée printanière et la première pour le mois de mai en France. La localité est plus classique, Ouessant accueillant là son neuvième Bruant rustique...

BRUANT NAIN *Emberiza pusilla* (141/149) (128/135 - 5/6)

Bouches-du-Rhône - Saintes-Maries-de-la-Mer: mas de la Cure, 1^{er} hiver?, capt., phot., 18 février (B. Vollot).

Finistère - Ouessant: Stang ar Merdy, 2 ind., phot., du 29 octobre au 1^{er} novembre (C. Morvan, E. Chauveau, M. Siol *et al.*); île de Sein, phot., 17 novembre (photo sur www.ornitho.fr).

Landes - Messanges: marais de Moisan, capt., phot., 17 octobre (S. Tillo, C. Masson, C. Mazen), ad., capt., phot., 25 octobre (S. Tillo).

(Scandinavie, Asie septentrionale). Un hivernant dans les Bouches-du-Rhône et trois visiteurs automnaux sur les îles bretonnes, tout cela est habituel... Les deux captures landaises sont en revanche plus originales, même si le site en question fournit chaque automne une impressionnante moisson de raretés... Notons enfin qu'il manque encore une autre donnée ouessantine d'octobre et une autre observation du Finistère non insulaire, réalisée en novembre.

24. Bruant roux *Emberiza rutila*, 1^{er} hiver, Ouessant, Finistère, octobre 2014 (Frédéric Veyrunes). *First-winter Chestnut Bunting*.



**BRUANT MÉLANOCÉPHALE** *Emberiza melanocephala* (110/132) (90/109 – 7/7)**Ardèche** – Saint-André-de-Cruzières, mâle, phot., 25 mai (S. Benedetti).**Aveyron** – Comprégnac, mâle, phot., 4 juin (C. Stamp).**Drôme** – Tulette : les Seignas, mâle, 20 mai (R. De Coster, J.-C. Coupez, G. Coupez, M. Hotton); Marignac-en-Diois, mâle ad., phot., 23 et 24 mai (P. Labour).**Haute-Savoie** – Passy : sud-est du lac des îles, mâle, 25 mai (C. Giacomo, A.-L. Giacomo).**Lot** – Labastide-Marnhac, mâle, phot., 15 et 16 juin (S. Reyt, M. Hoare, F. Roussel).**Vaucluse** – Cadenet : camping val de Durance, mâle, phot., 28 mai (S. Boubaker-Mezenge).

(Sud-est de l'Europe et sud-ouest de l'Asie). Toujours rien en provenance des trois départements côtiers de Provence... L'année 2014 atteint malgré cela un record en termes d'effectifs avec sept oiseaux, uniquement des mâles plus ou moins brièvement cantonnés, dans le sud et le sud-est du pays. Les dates d'arrivée sont remarquablement synchrones, toutes comprises entre le 20 mai et le 15 juin, ce qui est conforme à la normale.

ANNEXE 1 – ESPÈCES OU DONNÉES EN COURS DE CATÉGORISATION PAR LA CAF**PÉLICAN BLANC** *Pelecanus onocrotalus***Ardennes** – Autrecourt-et-Pourron, ad., phot., 10 mars (D. Lecompte).**Eure** – Poses : lac des Deux-Amants et Val-de-Reuil, réserve de la Grande Noé, ad., phot., du 1^{er} janvier au 31 décembre (C. Goujon).**Loire-Atlantique** – Saint-Philbert-de-Grand-Lieu : lac de Grand-Lieu, ad.?, phot., 12 juin (S. Reeber).**Meurthe-et-Moselle** – Art-sur-Meurthe : Grand Pré et Fleurichamp, ad., phot., du 7 au 15 avril (L. Lang, J.-P. Lang, D. Petit); Laneuville-devant-Nancy, 17 avril (D. Petit); Rosières-aux-Salines, 21 avril (C. Ethuin).**Moselle** – Yutz : Speich, ad., phot., 28 mars (R. Jilet).**Vosges** – Vaxoncourt, ad., trouvé mort, phot., 3 avril (F. Schwab *vide* G. Juppet); Chavelot, 4 avril (N. Lagarde, J.-P. Bulet *et al. vide* G. Jupet).

(Sud-est de l'Europe, Afrique, Asie de l'Ouest et du Sud-Ouest). Il est de plus en plus évident que nombre d'oiseaux s'échappent de captivité, ce qui n'empêche pas l'origine naturelle de quelques-uns d'entre eux... mais lesquels?

ANNEXE 2 – ESPÈCES DONT L'ORIGINE SAUVAGE N'EST PAS ÉTABLIE (CATÉGORIE D)**FLAMANT NAIN** *Phoenicopterus minor* (42/20) (42/20 – 3/0)**Bouches-du-Rhône** – Saintes-Maries-de-la-Mer : Camargue, Fangassier, ad., 2 avril, 3 ad., 7 avril (A. Arnaud), parc ornithologique de Pont-de-Gau, ad., par intermittence du 2 janvier au 9 mars, du 1^{er} avril au 1^{er} juin et du 29 octobre au 31 décembre, 2 ad. le 4 février (photos sur www.ornitho.fr).**Gard** – Aigues-Mortes, étang du Roi, ad., 19 juin (A. Arnaud).

(Afrique tropicale). Jusqu'à trois adultes ont été vus ensemble en Camargue, sur le site de nidification des Flamants roses *P. ruber* au Fangassier. Les niveaux d'eau favorables n'ayant pu être atteints, cette nidification a échoué et s'est partiellement reportée en Camargue gardoise, où la reproduction a été fructueuse pour la première fois depuis 1951 (A. Arnaud comm. pers.). Il est cependant très probable que le Flamant nain ne s'est pas reproduit en Camargue cette année.

VANNEAU ÉPERONNÉ *Vanellus spinosus* (0/0) (0/0 – 2/2)**Ain** – Pérouges, ad., phot., 5 août (P. Crouzier, C. Coussat, A. Bernard, B. Sonnerat).**Meurthe-et-Moselle** – Art-sur-Meurthe, ad., phot., du 27 juillet au 3 août (D. Petit, V. Perrin, M. Sarrazin *et al.*).

(Afrique subsaharienne, vallée du Nil et plus sporadiquement péninsule Arabique, Proche-Orient, Turquie et Grèce). Deux données qui pourraient concerner un seul et même oiseau, pour cette espèce de vanneau relativement fréquente en captivité. Pour mémoire, quatre autres espèces du même genre sont actuellement classées en catégorie E de la CAF : le Vanneau à tête noire *V. tectus*, le Vanneau armé *V. armatus*, le Vanneau soldat *V. miles* et le Vanneau téro *V. chilensis*.

ANNEXE 3 – LISTE DES DONNÉES NON HOMOLOGUÉES

Le CHN rappelle une nouvelle fois que la plupart des données qui figurent dans cette liste n'ont pu être homologuées en raison du doute qui persiste quant à l'identification de l'espèce proposée. Ceci est bien souvent dû à une description trop courte, manquant d'éléments. Il est donc une nouvelle fois conseillé d'établir des fiches d'homologation avec le plus d'informations possible, même si a priori, l'identification de l'espèce proposée semble aisée. La non homologation d'une donnée ne préjuge évidemment pas de l'identité de l'oiseau observé et encore moins de la compétence ou de la crédibilité du (ou des) observateur(s), mais bien du manque de robustesse de la description, notamment au regard des archives du CHN. Pour la plupart des données, les raisons ayant entraîné la non homologation sont indiquées entre parenthèses.

2014**Bernaise d'Hutchins** *Branta hutchinsii* – Loir-et-Cher – Veilleins, 2 ad., 15 avril (même si certains critères mentionnés suggèrent cette espèce, la description manquait de précision, par exemple sur le contraste entre le bas du cou et le haut de la poitrine ou les couvertures sus-alaires).**Canard à front blanc** *Anas americana* – Ille-et-Vilaine – Vitré, fem. ad., phot., 20 et 21 décembre (un oiseau difficile, mais la description indiquait une femelle de Canard siffleur *A. penelope*, comme l'ont montré la coloration des axillaires, des grandes couvertures et de la tête).**Macreuse à bec jaune** *Melanitta americana* – Manche – Auderville : cap de la Hague, 3 mâles ad., 2 fem. ad., 30 octobre (la description est malheureusement insuffisante pour certifier une donnée concernant un nombre extraordinaire d'oiseaux).**Pélican blanc** *Pelecanus onocrotalus* – Aude – Peyriac-de-Mer : étang du Dou, 15 septembre; Gard – Le Grau-du-Roi, ad., 18 octobre (description insuffisante pour trancher).**Buse des steppes** *Buteo buteo vulpinus* – Gironde – Bruges : réserve naturelle des marais de Bruges, 15 avril (un oiseau de forme intermédiaire, voire une Buse féroce *B. rufinus*, ne peut être exclu. Rappelons que des mesures biométriques sont parfois nécessaires...); Pyrénées-Orientales – Port-Vendres, 2 ind., 23 mai (description malheureusement insuffisante, sans photographie ni mesures biométriques).**Buse féroce** *Buteo rufinus* – Vendée – La Tranche-sur-Mer et Longeville-sur-Mer : les Conches, ad., 20 et 21 juillet (des éléments sont contradictoires ou manquant, comme des détails sur la tête, les parties inférieures et le dessous des ailes).**Aigle criard** *Aquila clanga* – Alpes-de-Haute-Provence – Moustier-Sainte-Marie, ad., 8 mai (description incomplète, notamment en ce qui concerne les digitations des ailes et la silhouette, notamment à une date aussi tardive); Saône-et-Loire – Rousillon-en-Morvan : le Grand Montot, 9 mars (description incomplète).

25. Flamant nain *Phoenicopterus minor*, adulte, Saintes-Maries-de-la-Mer, Bouches-du-Rhône, décembre 2014 (Benjamin Vollot). *Adult Lesser Flamingo.*

Aigle pomarin *Aquila pomarina* – Aude – Lapalme: plateau de Lapalme, phot., 24 mars (la description est malheureusement insuffisante. Cet oiseau, équipé d'une balise est d'ailleurs certainement l'Aigle criard appelé «Tönn», qui passait par là au même moment!); **Bas-Rhin** – Dehlingen, imm.?, 28 août (description insuffisante pour certifier l'espèce proposée); **Jura** – Tourmont, 5 septembre (il a été impossible d'éliminer un autre aigle «sombre» ou un hybride); **Haute-Savoie** – Chevrier: défilé de l'Écluse, fem. ad. prob. et mâle ad., 25 septembre (description malheureusement trop faible pour conclure), 29 septembre (certains critères se rapprochent bien de l'espèce proposée mais ni un Aigle criard ni un hybride ne peuvent être éliminés); **Pyrénées-Atlantiques** – Larrau: col d'Organbidexka, 3^e année?, 15 septembre (trop peu d'éléments pour identifier cet aigle spécifiquement); **Vendée** – L'Aiguillon-sur-Mer: la Pointe de l'Aiguillon, 2 octobre (description trop fragile).

Faucon gerfaut *Falco rusticolus* – Oise – Morienvall, ad., phot., 30 octobre (les photographies montrent un Faucon crécerelle *F. tinnunculus*).

Bécasseau semipalmé *Calidris pusilla* – Loire-Atlantique – Batz-sur-Mer: pointe de Sinaba, juv., phot., 28 septembre (la coloration du front, la présence d'un double sourcil, la forme du bec et la couleur des scapulaires indiquent un Bécasseau minute *C. minuta*).

Bécasseau à queue pointue *Calidris acuminata* – Ain – Chalamont: grand étang des Ayets, 22 avril (trop peu d'éléments concluants pour cette observation malheureusement lointaine).

Bécassine de Wilson *Gallinago delicata* – Finistère – Île de Sein, phot., 22 et 23 octobre (à la vue des descriptions et des photographies, il n'est pas possible d'accepter une seconde mention française, en particulier sans plus de précision sur le dessous de l'aile ou les rectrices).

Bécassine double *Gallinago media* – Côte-d'Or – La Rochepot, 10 août (description insuffisante).

Bécassin à long bec *Limnodromus scolopaceus* – Maine-et-Loire – Montsoreau: île de Montsoreau, phot., 6 septembre (il n'a pas été possible de trancher entre cette espèce et le Bécassin à bec court *L. griseus* avec la description proposée et l'absence de cri).

Chevalier à pattes jaunes *Tringa flavipes* – Landes – Saint-Martin-de-Seignaux, juv., 25 août (description insuffisante).

Mouette de Bonaparte *Chroicocephalus philadelphia* – Gironde – Le Porge-Océan, 2 imm., 24 septembre (la description ne contient pas les critères diagnostiques).

Goéland de Kumlien *Larus glaucoideus kumlieni* – Finistère – Plovan, 1^{er} hiver?, phot., 9 février (absence de description); Loire-Atlantique – Treffieux, 1^{er} hiver?, phot., 21 janvier (il est impossible d'accepter cette sous-espèce sans une description des rémiges primaires).

Bergeronnette des Balkans *Motacilla flava feldegg* – Ain – Crozet: les Reinnets, 3 mâles, 2 mai (description trop imprécise, en particulier pour un tel nombre d'oiseaux, et cris non décrits); Ardèche – Saint-Étienne-de-Boulogne, col de l'Escrinet, mâle ad., phot., 12 mai (une Bergeronnette printanière de la sous-espèce *thunbergi* n'a pu être exclue); Aude – Leucate, mâle, phot., 9 mai (absence de description de la nuque et du cri); Bouches-du-Rhône – Saintes-Maries-de-la-Mer: Camargue, Pont de Gau, mâle ad., 27 avril (pas d'information sur la nuque et pas de cri); Haute-Savoie – Épagny: bon temps, mâle ad., phot., 21 avril (l'absence de cri et la couleur de l'arrière de la tête n'ont pas permis d'écartier *thunbergi*), Passy, fem., 28 avril (cette description aurait gagné à être accompagnée d'une photographie ou d'une description du cri); Hérault – Villeneuve-lès-Maguelone, mâle, phot., 6 juin (un oiseau de la sous-espèce *cinereocapilla* n'a pas pu être écarté); Marne – Outines: ferme des Grands Parts, 19 avril (description manquant d'éléments et absence de cri).



26. Chevalier à pattes jaunes *Tringa flavipes*, 1^{er} hiver, île d'Yeu, Vendée, octobre 2014 (Franck Latraube). *First-winter Lesser Yellowlegs*.

Ornithos 22-6: 281-311 (2015)

Robin à flancs roux *Tarsiger cyanurus* – Seine-Maritime – Hautot-sur-Mer: Petit-Apperville, 2 ind., 3 septembre (description trop vague et ne correspondant pas à cette espèce).

Agrobate roux *Cercotrichas galactotes* – Hérault – Lattes: étang du Méjean, 24 octobre (malheureusement trop peu d'éléments probants).

Grive de Sibérie *Zoothera sibirica* – Vendée – Île d'Yeu: dune de la Grande Conche, fem.?, 26 octobre (observation trop brève, pour un oiseau vu en vol uniquement).

Hypolaïs bottée *Iduna calligata* – Vendée – Île d'Yeu: dune de la Grande Conche, 23 octobre (la durée de l'observation et la description ne permettent pas d'éliminer avec certitude une Hypolaïs rama *H. rama*, voire une rousserolle d'identification délicate).

Hypolaïs obscure *Iduna opaca* – Aude – Sigean: Salin Grimaud, 13 juillet (description trop brève); Pyrénées-Atlantique – Bénéjacq, 7 mai (l'observation se rapporte sans doute à cette espèce mais il n'a pas été possible d'éliminer avec certitude une Hypolaïs pâle *I. pallida* en raison d'imprécisions sur bec et le pattern de la tête).

Pouillot à pattes sombres *Phylloscopus plumbeitarsus* – Pyrénées-Atlantiques – Pau, ad., 28 novembre (la description trop imprécise n'a malheureusement pas permis d'éliminer un Pouillot boréal *P. borealis*).

Pouillot de Pallas *Phylloscopus proregulus* – Gironde – Sainte-Radegonde, la Fourcade, 2 ind., 30 octobre (description trop légère pour valider deux Pouillots de Pallas ou d'écartier avec certitude des roitelets); Var – Ollioules, 15 octobre (description incomplète, notamment du croupion).

Pouillot de Hume *Phylloscopus humei* – Pas-de-Calais – Monchel-sur-Canche: chemin Conin, 2 ind., 8 janvier (description nettement insuffisante et cri non concluant).

Pie-grièche brune *Lanius cristatus* – Haute-Savoie – Passy: plaines de Passy, 24 mai (observation extraordinaire, qui n'a pu être retenue en l'absence d'éléments sur la forme de la queue, la coloration de la base des rémiges primaires et la forme de l'aile).

Pie-grièche masquée *Lanius nubicus* – Bouches-du-Rhône – Marseille: vallon de la Gineste, 17 mai (l'observation fait penser à cette espèce mais trop de critères sont absents comme la coloration des flancs et des parties inférieures, le dessin du front... Rappelons que certains hybrides entre Pie-grièche écorcheur *L. collurio* et Pie-grièche à tête rousse *L. senator* évoquent étrangement cette espèce).

Moineau espagnol *Passer hispaniolensis* – Corse-du-Sud – Bonifacio, 5 mâles et 2 fem., phot., du 5 juin au 28 juillet (le seul moineau pris en photo ne permet pas d'exclure un hybride avec le Moineau domestique *P. domesticus* avec certitude car les parties supérieures ne sont pas visibles. Ceci est renforcé par la description des différents oiseaux, chez qui ces mêmes parties supérieures apparaissent variables, suggérant fortement la présence d'hybrides).

Bruant nain *Emberiza pusilla* – Vendée – Île d'Yeu, saulaie de Kerchâlon, 5 octobre (fiche manquant d'éléments pour valider l'espèce).

2013

Bergeronnette des Balkans *Motacilla flava feldegg* – Haute-Corse – Macinaggio: parc à chevaux, mâle *xanthophrys*, phot., 27 avril (cette forme est considérée comme un intermédiaire, et n'est donc pas incluse dans *feldegg* au sens strict).

Pouillot verdâtre *Phylloscopus trochiloides* – Hauts de Seine – Courbevoie: place Charras, 1^{er} septembre (la description de l'oiseau et du cri est trop succincte).

2012

Buse des steppes *Buteo buteo vulpinus* – Haut-Rhin – Wolchswiller, ad., phot., 20 octobre (vraisemblablement un oiseau intermédiaire pour lequel il n'y a ni photographies, ni mensurations).

2010

Traquet oreillard oriental *Oenanthe hispanica melanoleuca* – Indre – Saint-Michel-en-Brenne, mâle, phot., 23 mai (il semblerait que les nicheurs provençaux puissent présenter parfois un aspect intermédiaire avec les oiseaux orientaux. Sans travaux ou captures effectués dans cette région, il est difficile de se prononcer sur ces individus. Par ailleurs, la seule photographie disponible pour cette fiche n'a pas pu aider à trancher).

2007

Pipit de Godlewski *Anthus godlewskii* – Vendée – Île d'Yeu: phare de la pointe des Corbeaux, phot., 31 octobre (il s'agissait sans doute de cette espèce mais ni la description, ni les photographies n'ont permis de le certifier, d'autant que l'oiseau n'a pas été entendu).

2004

Grive de Naumann *Turdus naumanni* – Morbihan – Île d'Hoëdic, 28 octobre (les conditions d'observation tout comme la description n'ont pas permis de conclure à l'espèce proposée).

Ornithos 22-6: 281-311 (2015)

ANNEXE 4 – ESPÈCES DONT L’ORIGINE EST PROBABLEMENT CAPTIVE (CATÉGORIE E)

- **Harle couronné** *Lophodytes cucullatus* – Nord – Pitgam et Steene, mâle, phot., 17 décembre (J. Piette, D. Hars). L’espèce est normalement placée en catégorie D, mais cet oiseau était bagueé et éjointé...
- **Pélican gris** *Pelecanus rufescens* – Loire-Atlantique – Saint-Philbert-de-Grand-Lieu: lac de Grand-Lieu, phot., 12 juin (S. Reeber).
- **Ibis chauve** *Geronticus eremita* – 2013 Hautes-Alpes – Crots, phot., 8 et 9 novembre (photos sur www.ornitho.fr).
- **Quiscale des marais** *Quiscalus major* ou **Quiscale à longue queue** *Quiscalus mexicanus* – 2013 Bouches-du-Rhône – Arles: Camargue: bac de Barcarin, juv., phot., du 18 septembre au 1^{er} octobre (H. Touzé, J.-L. Burdet, C. Girard *et al.*).

REMERCIEMENTS

Le CHN tient une nouvelle fois à remercier tous ceux qui au cours de l’année 2014 ont contribué à son fonctionnement :

- avant tout, l’ensemble des ornithologues et photographes ayant contribué à cette synthèse par la rédaction de fiches et l’envoi de photographies, sans qui le CHN ne pourrait pas fonctionner;
- les responsables de comités d’homologation régionaux, d’associations ou organismes collectant des données: Thibault Brugerolle, Cyrille Deliry, Christian Dronneau, Alain Fossé, Jean François, Xavier Hindermeyer, Grégory Juppet, Dominique Michelat, Cédric Peignot, Michel-Antoine Réglade;
- Antoine Arnaud, Julien Gernigon, Dominique Michelat, Guillaume Paulus ont soit apporté des informations complémentaires, soit aidé au traitement des données;
- Alain de Broyer, Pierre-André Crochet, Philippe J. Dubois, Jean-Yves Frémont, Julien Piette et Sébastien Provost pour leurs relectures et conseils avisés;
- Peter Adriaens, Dick Forsman, Killian Mullarney, Lars Svensson pour l’expertise qu’ils ont fourni au CHN;
- la Ligue pour la Protection des Oiseaux (LPO) et la revue *Ornithos*, partenaires historiques du CHN, pour l’aide matérielle et financière indispensable à son fonctionnement.

BIBLIOGRAPHIE

• BÖHNING-GAESE K., SCHUDA M.D. & HELBIG J. (2003). Weak phylogenetic effects on ecological niches of *Sylvia* warblers. *J. Evol. Biol.* 16: 956-965. • CHEYLAN G. (1981). Le statut des Falconiformes de Provence. In *Rapaces Méditerranéens. Annales du CROP* 1: 22-27. • CIACCIO A. & LAMBERTINI M. (1997). *Falco biarmicus*. In HAGEMEYER E.J.M. & BLAIR M.J. (eds), *The EBCC Atlas of European Breeding Birds. Their Distribution and Abundance*. T. & A.D. Poyser, London. • COMMISSION DE L’AVIFAUNE FRANÇAISE (2007). En direct de la CAF. Liste officielle des Oiseaux de France (Catégories A, B et C). *Ornithos* 14-4: 234-246. • CROCHET P.-A., DUBOIS P.J., JIGUET F., LE MARÉCHAL P., PONS J.-M. & YÉSOU P. (2013). Décisions prises par la Commission de l’Avifaune Française (2010-2012). 13^e rapport de la CAF. *Ornithos* 20-3: 164-173. • DUBOIS P.J., LE MARÉCHAL P., OLIOSSO G. & YÉSOU P. (2008). *Nouvel inventaire des oiseaux de France*. Delachaux et Niestlé,

27. Guillemots à miroir *Cephus grylle*, Boulogne-sur-Mer, Pas-de-Calais, octobre 2014 (Édouard Dansette). *Black Guillemot*.



28. Mouette de Franklin *Larus pipixcan*, 1^{er} hiver, Sigeau, Aude, décembre 2014 (Antoine Joris). *First-winter Franklin's Gull*.

Paris. • DUQUET M. (2011). Pièges de l’identification. Le jeune Faucon pèlerin *Falco peregrinus* de type *calidus*. *Ornithos* 18-2: 106-112. • EASTHAM C.P. & NICHOLLS M.K. (2005). Morphometric analysis of large *Falco* species and their hybrids with implications for conservation. *J. Raptor Res.* 39 (4): 386-393. • FERGUSON-LEES J. & CHRISTIE D. (2001). *Raptors of the World*. Houghton Mifflin, Harcourt. • FORSMAN D. (1999). *The raptors of Europe and the Middle East*. T. & A.D. Poyser, London. • FRANÇOIS J. (2015). Une Rousserolle des buissons *Acrocephalus dumetorum* chanteuse en Lorraine: première observation printanière de l’espèce en France. *Ornithos* 22-3: 180-183. • MCGOWAN R.Y. & MASSA B. (1990). Evidence for breeding of the Lanner Falcon *Falco biarmicus erlangeri* in Spain in the 19th century. *Bull. Brit. Orn. Club* 110: 64-65. • MICHELAT D., REEBER S. & GARCIA F. (2011). Deuxième mention du Bruant roux *Emberiza rutila* en France: révision du statut de l’espèce. *Ornithos* 18-6: 392-397. • SANGSTER G., COLLINSON J.M., CROCHET P.-A., KNOX A.G., PARKING D.T. & VOTIER S.C. (2012). Taxonomic recommendations for British birds: eighth report. *Ibis* 154: 874-883. • SHIRIHAI H., GARGALLO G., HELBIG A.J., HARRIS A. & COTTRIDGE D. (2001). *Sylvia Warblers: Identification, Taxonomy and Phylogeny of the Genus Sylvia*. Christopher Helm, London. • SVENSSON L. (2013a). Subalpine Warbler variation and taxonomy. *British Birds* 106-11: 651-668. • SVENSSON L. (2013b). A taxonomic revision of the Subalpine Warbler *Sylvia cantillans*. *Bulletin of the British Ornithologists’ Club* 133: 240-248. • VOELKER G. & LIGHT J.E. (2011). Palaeoclimatic events, dispersal and migratory losses along the Afro-European axis as drivers of biogeographic distribution in *Sylvia* warblers. *BMC Evolutionary Biology* 11:163.

SUMMARY

Rare birds in France in 2014. This 32nd report of the French Rarities Committee (CHN) covers the year 2014, when 356 rare bird reports were examined. Among the highlights, the first record for France of Oriental Pratincole and the eastern race *golzii* of Nightingale were obtained, while Royal Tern provides a second mention and Chestnut Bunting, Steppe Grey Shrike and Lanner Falcon a third. Moreover, Brünnich’s Guillemot and Caspian Plover provide a third mention since the beginning of the French Rarities Committee (CHN) in 1981, while an older record exists for each of these two species. Furthermore, three records of White-tailed Lapwing were obtained in 2014, adding to only five previously.

CHN c/o LPO, Fonderies Royales, 8 rue du Dr Pujos, CS 90263, 17305 Rochefort Cedex