



# Les oiseaux rares en France en 2010

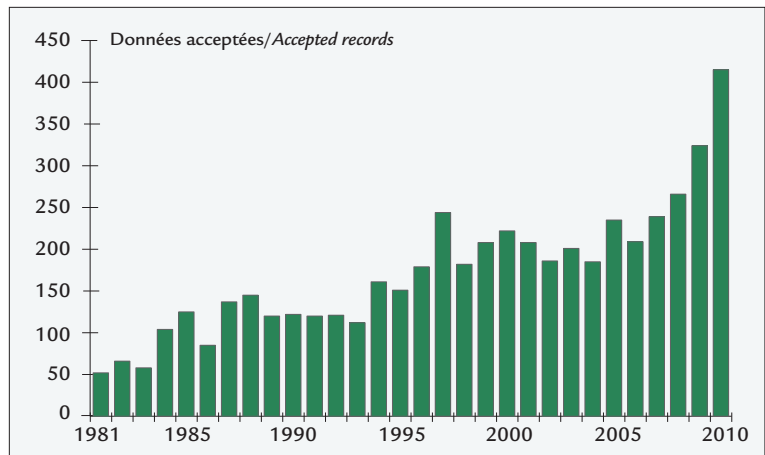
28<sup>e</sup> rapport du Comité d'Homologation National

Sébastien Reeber & le CHN

Ce 28<sup>e</sup> rapport du Comité d'Homologation National (CHN) couvre l'année 2010. Le nombre de fiches examinées par le CHN cette année est de 486, soit environ 10% de plus qu'en 2009. Ces deux dernières années se trouvent donc nettement au-dessus de la moyenne, en raison d'un afflux sans précédent de Goélands à ailes blanches *Larus glaucoïdes* en 2009, et de mouvements tout aussi remarquables de Buses pattues *Buteo lagopus* et de Mésanges à longue queue nordique *Aegithalos caudatus caudatus* en fin d'année 2010. Après un pic à 90% en 2009, le taux d'acceptation des fiches en 2010 revient à une valeur normale, de 86%.

En 2010, la réunion plénière s'était tenue les 19 et 20 juin. Après cette réunion, le CHN se composait de huit membres : Philippe J. Dubois, Amine Flitti, Frédéric Jiguet, Benoît Paepegaey (Président), Vincent Palomares, Sébastien Reeber (Secrétaire), Matthieu Vaslin et Alain Verneau. La réunion plénière de 2011 a quant à elle eu lieu les 2 et 3 juillet, et a vu Amine Flitti arriver au terme de son mandat. Il reste néanmoins membre du CHN, non votant, afin de contribuer à la vérification des données publiées sur le site « oiseaux-rares ». Cette année, deux nouveaux membres rejoignent le Comité : Yves Kayser, qui entame là un second mandat, et Nidal Issa. Benoît Paepegaey et Sébastien Reeber ont pour leur part été reconduits dans leurs fonctions respectives de Président et de Secrétaire. À l'issue de cette réunion plénière, le CHN comptait donc neuf membres votants : Philippe J. Dubois, Nidal Issa, Frédéric Jiguet, Yves Kayser, Benoît Paepegaey, Vincent Palomares, Sébastien Reeber, Matthieu Vaslin et Alain Verneau. Pour 2012, un nouveau poste sera à pourvoir. Les candidats désirant s'investir dans les tâches du CHN sont priés de faire parvenir leur candidature au secrétariat avant le 1<sup>er</sup> mai 2012 ([chn@lpo.fr](mailto:chn@lpo.fr)).

fig. 1. Nombre annuel de données homologuées (sauf données issues de programmes de radio-tracking) par le CHN depuis sa création en 1981, pour la liste des taxons actuellement soumis à homologation nationale.  
Annual number of records accepted by the French Rarities Committee since 1981 (excluding data from radio-tracking programs).





1. Le site web du CHN est en ligne depuis avril 2011. *The CHN's website has been online since April 2011.*

## SITE WEB DU CHN

L'année 2010 a également été consacrée au travail lié à l'élaboration du site web du CHN, interface devenu indispensable entre le Comité et les ornithologues qui le font vivre. Ce site web ([www.chn-france.org](http://www.chn-france.org)) est consultable depuis le 1<sup>er</sup> avril 2011. Vous y trouverez toutes les informations nécessaires sur le CHN et son travail, ainsi que tous les documents utiles (fiches vierges à télécharger, liste des taxons soumis à homologation nationale, rapports annuels parus dans *Ornithos*, etc). De même, le site permet la consultation des données acceptées dès la fin de leur circulation, et offre un accès à la base de données du CHN. Rappelons toutefois que cette base de données peut encore contenir des erreurs ou des inexactitudes. Nous appelons donc chacun à signaler au secrétariat ([chn@lpo.fr](mailto:chn@lpo.fr)) tout complément ou rectificatif à apporter, en rappelant si possible le numéro de la donnée concernée.

Le CHN français parraine aussi le CHN égyptien (*Egyptian Ornithological Rarities Committee*) en l'accueillant sur son site web, avec une page dédiée aux activités de l'EORC et une plateforme de vote pour les membres de ce comité. Les données homologuées par l'EORC sont consultables sur [www.chn-france.org/eorc/eorc\\_vote.php](http://www.chn-france.org/eorc/eorc_vote.php). Pour terminer, depuis novembre 2011, le site web du CHN accueille aussi une plateforme de vote pour les membres de la Commission de l'Avifaune Française (CAF), qui pourront ainsi bénéficier des performances informatiques du CHN pour optimiser le placement dans les différentes catégories des espèces nouvellement observées en France, ou des individus d'espèces actuellement placées en catégorie D ou A dont l'origine sauvage peut être discutée. Les résultats de ces votes seront aussi accessibles sur le site web. L'étroite collaboration des deux comités dans ce projet mérite d'être soulignée.

## FONCTIONNEMENT DU CHN

La dernière réunion plénière a été l'occasion d'ajuster quelques points de fonctionnement du CHN.

### Modification de la liste des espèces soumises à homologation nationale

Aucun taxon actuellement soumis à homologation nationale ne dépasse le critère des dix données par an depuis dix ans. En revanche, deux taxons sont intégrés au 1<sup>er</sup> janvier 2012 : la Linotte à bec jaune *Carduelis flavirostris*, hivernant extrêmement localisé en France et devenu très peu nombreux, et le Goéland de la Baltique *Larus fuscus fuscus*. Cette sous-espèce est d'identification très délicate, en particulier dans ses

plumages immatures. L'acceptation des données ne pourra donc concerner que des individus munis de bagues colorées, ou des oiseaux de 4<sup>e</sup> année civile ou plus, avec photos de bonne qualité.

### Mode de vote restreint

Un test a été effectué au cours de l'hiver précédent, afin de faire face à l'arrivée de près de 200 fiches d'homologation liée aux afflux de Buses pattues et de Mésanges à longue queue nordiques. Quatre membres votants ont donc été désignés pour chaque espèce. Lorsqu'une fiche a recueilli quatre acceptations à l'issue du premier tour, elle a été acceptée. Lorsqu'il y a eu une demande de discussion ou un refus, la fiche a recirculé parmi la totalité des membres du comité. Ce fonctionnement a permis au CHN de continuer à œuvrer normalement, sans causer de surcharge susceptible d'entacher la qualité de son travail. Il est donc convenu de recourir à nouveau à ce mode de vote restreint lors d'afflux à venir.

### Catégorisation des données

Le CHN et la CAF sont convenus que les observations d'espèces susceptibles de s'échapper de captivité seraient désormais toutes catégorisées par la CAF, alors que seules les premières mentions françaises l'étaient jusqu'ici. Cela permettra de mener un travail plus approfondi sur la façon de traiter ces données, tout en clarifiant les domaines de compétence respectifs de chaque comité. Les conclusions de la CAF seront reportées dans le rapport annuel du CHN et dans sa base de données. Les années à venir verront par ailleurs un travail rétrospectif de catégorisation sur plusieurs espèces problématiques.

### Traitement des observations publiées avec photos

L'avènement des bases de données en ligne favorise la publication d'observations appuyées par des photographies, dont certaines ne font malheureusement pas l'objet de fiches d'homologation. Pour rappel, la saisie d'observations sur « *ornitho.fr* », même avec photographie, n'équivaut pas à envoyer une fiche au CHN, même si la conception d'un mécanisme de saisie de fiche en ligne est à l'étude. Donc, même si le CHN préférerait évidemment que ces informations lui parviennent par la voie habituelle, il est envisagé de traiter ces photographies également, dès lors qu'elles ont été rendues publiques. Dans de tels cas, les données rejetées ne seront pas publiées, et les données acceptées le seront en précisant la source électronique (lien vers le site web) en lieu et place du nom des observateurs. L'examen de ces données se produira après demande auprès de l'observateur de rédiger une fiche d'homologation, et leur publication au rapport annuel se fera avec une année de retard.

### Position du CHN sur les données anciennes (antérieures à 1981)

Afin d'alimenter la base de données sur les espèces occasionnelles en France, le CHN souhaite désormais recevoir toute information concernant des mentions anciennes prouvées, des espèces figurant actuellement sur la liste CHN. Les cas les plus fréquents sont constitués par des oiseaux naturalisés pour lesquels les éléments de lieu et de date sont connus et sûrs. Merci de bien vouloir faire part de telles mentions au secrétariat du CHN (*chn@lpo.fr*), en joignant des photographies du spécimen et de l'étiquette qui le concerne (mais aussi du dessous du socle si le spécimen est monté, et du registre des collections s'il existe). Bien entendu, de telles données postérieures à 1981 et non encore homologuées sont également les bienvenues!

## TRAVAUX DU CHN

### Révision des données homologuées de Faucon lanier *Falco biarmicus* de 1<sup>er</sup> hiver

De longue date, les rapports du CHN se sont fait l'écho des difficultés d'homologation des grands faucons. C'est ainsi que les problèmes liés à l'identification du Faucon lanier *Falco biarmicus* et du Faucon sacre *F. cherrug* en ont fait des espèces pour lesquelles le taux d'acceptation des fiches est un des plus faibles. Parallèlement, les photos qui accompagnent de plus en plus souvent les fiches ont permis de

mieux cerner les risques de confusion. Il apparaît que la plupart d'entre eux sont liés aux jeunes Faucons pèlerins *F. peregrinus*. Certains oiseaux, notamment de la sous-espèce *calidus* ou pour être plus prudent sur leur origine de « type *calidus* », sont effectivement très troublants (V. Duquet 2011). De même, certaines espèces proches, comme le Faucon laggar *F. jugger* ou le Faucon des prairies *F. mexicanus*, peuvent s'échapper de fauconnerie et doivent également pouvoir être éliminés lors de l'identification. Enfin, il s'ajoute à cela l'évidence que des hybrides, particulièrement nombreux en fauconnerie, s'échappent de temps à autre, et viennent ajouter à la confusion (Eastham & Nicholls 2005).

Cette meilleure connaissance, tant des risques de confusion que des critères de distinction, amène le CHN à devoir reconsidérer les données acceptées pour le Faucon lanier en France. Cette révision ne concernera, dans un premier temps au moins, que les individus dans leur première année de vie, les adultes ne posant pas les mêmes problèmes. Cette révision a débuté et continuera au cours de l'hiver 2011-2012. Les résultats seront publiés courant 2012.

La complexité de cette situation, encore très mal prise en compte dans les guides d'identification classiques, contraint également le CHN à n'accepter que des descriptions complètes, de préférence accompagnées de photographies de bonne qualité des oiseaux en vol.

### **Homologation des données de Buse des steppes *Buteo buteo vulpinus***

Les problèmes liés à l'existence d'oiseaux intermédiaires entre *vulpinus* et *buteo* sont récurrents. Ces oiseaux venus de la zone d'intergradation des deux taxons, autrefois regroupés sous l'appellation *intermedius*, sous-espèce désormais invalidée, posent de réels problèmes d'identification. En conséquence, un travail d'investigation est mené actuellement sous l'égide de Vincent Palomares, grâce à un examen des fiches existantes et des avis des différents comités d'homologation ouest-européens sur le sujet. Le CHN communiquera sur ce thème dès que possible.

### **Données continentales de la Fauvette sarde *Sylvia sarda***

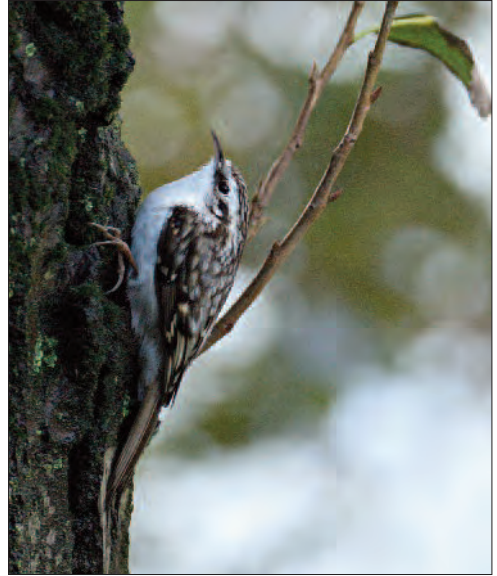
Suite aux recommandations de l'AERC-TAC, la sous-espèce *balearica* de la Fauvette sarde *Sylvia sarda* a été élevée au rang d'espèce et s'appelle désormais Fauvette des Baléares *Sylvia balearica* (V. Ornithos 11-5: 234). Cette situation amène des interrogations sur l'identité des oiseaux qui s'égarant occasionnellement sur les côtes de Provence et plus encore du Languedoc-Roussillon, même si au contraire de la Fauvette sarde, la Fauvette des Baléares est réputée sédentaire. Il existe 24 mentions continentales de la Fauvette sarde, alors qu'il n'existe aucune mention de Fauvette des Baléares dans notre pays.

S'il est probable que les oiseaux de l'est provençal viennent bien de Corse, la provenance des oiseaux languedociens soulève davantage de questions. En effet, les Baléares sont plus proches des côtes du Roussillon que ne l'est la Corse. Pour cette raison, les données françaises de cette espèce seront toutes révisées prochainement par le CHN, afin de savoir s'il est possible de les attribuer à *sarda* ou *balearica*. Dans le cas contraire, elles devront être considérées comme appartenant à une catégorie mixte comprenant les deux espèces. Les résultats de ce travail seront communiqués dans le prochain rapport annuel du CHN. Il convient enfin de souligner l'importance des différences de vocalisation entre les deux taxons (cri et chant), et donc l'intérêt qu'aurait tout enregistrement effectué dans le cadre de nouvelles rencontres avec cette espèce en France...

### **Identification du Grimpereau des bois nordique *Certhia familiaris familiaris***

Plusieurs sous-espèces actuellement inscrites sur la Liste des oiseaux de France ne peuvent que marginalement être identifiés en nature. Dans la plupart des cas, des contrôles d'oiseaux bagués au sein de l'aire d'origine de ces sous-espèces viennent attester leur présence même occasionnelle en France. Ce n'est pas le cas de la sous-espèce nominale du Grimpereau des bois *Certhia familiaris familiaris*, à laquelle sont rattachées par exemple les observations réalisées en automne le long des côtes de la Manche et en Bretagne. Un travail de fond est mené par Vincent Ternois en collaboration avec des bagueurs motivés par le sujet,

et sous l'égide du CRBPO. Ce travail consiste à caractériser les plumages des différentes populations françaises de l'espèce, et à établir ensuite si des représentants de la sous-espèce nominale peuvent ou non être identifiés dans un contexte français. En conséquence, le CHN souhaite recueillir toute description de terrain, de préférence accompagnée de photographies de bonne qualité, de Grimpeaux des bois en dehors de l'aire de nidification normale, principalement à l'automne et en hiver. Les résultats de ce travail seront bien entendu, confrontés au travail mené par le biais du baguage, restitués dès qu'ils seront disponibles et le CHN prendra alors une décision sur la nécessité ou non de soumettre ce taxon à homologation nationale.



2. Grimpeau des bois *Certhia familiaris*, vraisemblablement de la sous-espèce nominale, Dunkerque, Nord, octobre 2010 (Christophe Capelle). *Treecreeper possibly of the nominate race.*

### Envoi des fiches d'homologation

Le CHN tient à rappeler qu'il est préférable de rédiger la fiche – disponible auprès du secrétariat ([chn@lpo.fr](mailto:chn@lpo.fr)) et sur le site web du CHN – dès que possible après l'observation, y compris si vous n'êtes pas le découvreur de l'oiseau. Cela évite une publication tardive des données ou la nécessité de publier des compléments et/ou rectificatifs à des données déjà parues. La transmission rapide des fiches permet également de tenir le rythme de parution du rapport et de rester ainsi au plus près de l'actualité ornithologique. À noter aussi que les documents photographiques obtenus par les observateurs non découvreurs peuvent être des compléments précieux aux fiches déjà reçues. Ils sont toujours les bienvenus !

Le travail du CHN sera d'autant plus appréciable et utile à tous que le nombre de fiches qui lui parviendront sera important. N'hésitez donc pas à nous faire parvenir des fiches descriptives ou des photographies d'oiseaux que vous avez observés et dont vous ne verriez pas mention dans les rapports du CHN. Paradoxalement, les oiseaux vus par de nombreux observateurs en des sites très courus (Camargue, Ouessant, etc.) sont souvent oubliés... Enfin, le secrétariat du CHN étant désormais informatisé, il est demandé à chacun d'envoyer ses documents de préférence par Internet à l'adresse du CHN ([chn@lpo.fr](mailto:chn@lpo.fr)). Ceci permet de gagner du temps dans leur traitement et leur publication. Le format *Word* est préféré, en joignant les éventuelles images séparément, si possible.

### Fiches et photos

Il est également important de souligner une nouvelle fois qu'en dépit du développement rapide de la digiscopie et des nombreuses photos d'oiseaux occasionnels qu'elle génère, rien ne peut remplacer une bonne description écrite, incluant aussi des détails sur le comportement de l'oiseau. Les films et les photographies, numériques ou non, enrichissent réellement les fiches et s'avèrent tout à fait précieux. Cependant, ils peuvent aussi être trompeurs et soulever parfois des questions inutiles auxquelles une description permettrait de répondre facilement. Ce point est fondamental dans la détermination d'espèces ou de sous-espèces délicates et un certain nombre de fiches est légitimement refusé. Le CHN conseille donc aux observateurs de ne pas envoyer de fiches sans description, fondées seulement sur une ou plusieurs images, aussi bonnes soient-elles.





3. Viréo à œil rouge *Vireo olivaceus*, Loon-Plage, Nord, octobre 2010 (Julien Piette). Red-eyed Vireo.



4. Paruline à flancs marron *Dendroica pensylvanica*, mâle de 1<sup>er</sup> hiver, Sein, Finistère, octobre 2010 (Nidal Issa). First-winter male Chestnut-sided Warbler.



5. Pipit farlousane *Anthus rubescens*, Sein, Finistère, octobre 2010 (Yvon Le Corre). Buff-bellied Pipit.

## LES FAITS MARQUANTS

L'année 2010 a été marquée par le début de deux afflux majeurs, le premier de Buses pattues *Buteo lagopus* et le second de Mésanges à longue queue de la sous-espèce nordique *Aegithalos caudatus caudatus*. Ces afflux ayant débuté en fin d'année et s'étant prolongés sur le début de 2011, il est trop tôt pour proposer un bilan chiffré précis, mais il s'agit d'ores et déjà de phénomènes sans précédent pour ces deux taxons en France, le second n'ayant même jamais été authentifié précédemment dans notre pays (Dubois *et al.* 2008). Des records de nombre de données ont été atteints pour l'Oie à bec court *Anser brachyrhynchus* (17), la Bernache à cou roux *Branta ruficollis* (6), le Bécasseau de Bonaparte *Calidris fuscicollis* (5), la Bergeronnette des Balkans *Motacilla flava feldegg* (13), la Bergeronnette citrine *Motacilla citreola* (5) et le Viréo à œil rouge *Vireo olivaceus* (5). Parmi les espèces les plus remarquables notées en 2010, citons le Vanneau à queue blanche *Vanellus leucurus* (5<sup>e</sup> mention française), le Guêpier de Perse *Merops persicus* (3<sup>e</sup> mention contemporaine), le Pipit farlousane *Anthus rubescens* (2<sup>e</sup> mention), la Grive à joues grises *Catharus minimus* (5<sup>e</sup> mention), l'Hypolaïs obscure *Hippolais opaca* (5<sup>e</sup> mention), l'Hypolaïs rama *Hippolais rama* (2<sup>e</sup> et 3<sup>e</sup> mentions) et la Paruline des ruisseaux *Seiurus noveboracensis* (3<sup>e</sup> mention). Enfin, la Paruline à flancs marron *Dendroica pensylvanica* et le Vacher à tête brune *Molothrus ater* font leur apparition sur la Liste des oiseaux de France en cette année 2010, qui se démarque d'ailleurs aussi par les observations d'un total de sept espèces de passereaux néarctiques.

## 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, respectivement le nombre total de données françaises et celui des individus correspondants à l'exclusion de l'année 2010, les deux suivants les données homologuées depuis 1981 (2010 exclue) et celui des individus correspondants ; les deux derniers représentent la même chose pour 2010. *NB* : Les statistiques ont été entièrement révisées et mises à jour à l'occasion de la construction de la base de données du CHN.
3. Présentation des données par année et par ordre alphabétique des départements.
4. Localité (commune puis lieu-dit éventuel, parfois suivi des coordonnées géographiques en degrés décimaux sous le système WGS84), effectif (si non précisé, se réfère à un individu), âge et sexe si connus.
5. Précision si l'oiseau a été tué, trouvé mort ou capturé (capt.) par un bagueur.
6. Précision si l'oiseau a été photographié (phot.), filmé en vidéo (vidéo) ou enregistré 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 au 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 (Jiguet *et al.* 2009).
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. Elles doivent être citées comme telles dans la littérature : p. ex. Oie à bec court, 1 adulte, Bengy-sur-Craon, Cher, du 25 juillet au 8 août 2009 (P. Derrien *et al.*).

### OIE DE TAÏGA *Anser fabalis fabalis* (1/2) (1/2 – 1/1)

**Mayenne** – Olivet, 1<sup>er</sup> hiver, phot., du 5 décembre au 12 février 2011 (B. Duchenne, F. Duchenne *et al.*).

(Taïga entre le nord de la Scandinavie et l'Oural, hiverne principalement en Suède, au Danemark, en Allemagne et aux Pays-Bas). Cette sous-espèce devenue rare en France a intégré la liste des taxons soumis à homologation nationale au 1<sup>er</sup> janvier 2006. Il n'existait qu'une donnée depuis lors, de deux oiseaux le 15 février 2008 dans le Nord (V. *Ornithos* 16-5 : 275). Voici donc la seconde, en une localité plus inattendue...

**OIE À BEC COURT** *Anser brachyrhynchus* (177/1096) (108/327 – 17/54)

**Finistère** – Ouessant, 3 ind., phot., du 19 octobre au 1<sup>er</sup> novembre (A. Rougeron *et al.*); île de Sein, 1<sup>er</sup> hiver, phot., 23 et 24 octobre (P. Yésou, F. Garcia *et al.*).

**Indre-et-Loire** – Rillé, ad., du 10 au 16 février (A. Auchère *et al.*).

**Loire-Atlantique** – Saint-Philbert-de-Grand-Lieu : lac de Grand-Lieu, ad., du 7 au 9 février (S. Reeber *et al.*), ad., 27 décembre (S. Reeber).

**Manche** – Sainte-Marie-du-Mont : domaine de Beauguillot, ad., phot., du 13 décembre au 12 février 2011 (A. Verneau *et al.*).

**Marne** – Belval-en-Argonne, 2 ind., phot., 14 février (E. Gaillard *et al.*).

**Nord** – Ghyvelde, 10 ind., 26 janvier (B. Paepegaey), ad., trouvé mort, phot., 29 janvier (P.-J. Vanmarcke *et al.*), phot., 19 février (P.-J. Vanmarcke *et al.*); Tétéghem, 7 ind., tués à la chasse, phot., 31 janvier (J. Piette); Loon-Plage, 9 ind., 22 décembre (C. Capelle); Oye-Plage, 23 décembre (C. Capelle *et al.*).

**Pas-de-Calais** – Oye-Plage : les Escardines, 12 ind., phot., 26 et 27 janvier, puis 10 jusqu'au 31 janvier (B. Paepegaey, Q. Dupriez, C. Capelle, E. Dansette *et al.*), plage du Casino, phot., 11 et 12 décembre (B. Paepegaey *et al.*).

**Sarthe** – Fillé-sur-Sarthe, 1<sup>er</sup> hiver, phot., du 5 au 12 décembre (C. Kerihuel, P.-V. Vandenweghe *et al.*).

**Vendée** – Saint-Denis-du-Payré : réserve naturelle, ad., phot., du 12 mars au 1<sup>er</sup> avril (P. Trotignon, J.-C. Croisé *et al.*).

(Est du Groenland, Islande, Spitzberg). Deux afflux ont eu lieu en 2010, le premier à la fin du mois de janvier et le second en décembre. Comme à l'accoutumée, ces oiseaux se trouvent chassés de leurs zones d'hivernage belges et néerlandaises par le froid et l'enneigement, qui ont été marqués au cours de ces deux hivers. Le mois de décembre 2010 a d'ailleurs également vu des mouvements massifs d'Oies rieuses *A. albifrons*, de Bernaches nonnettes *Branta leucopsis* et de Canards siffleurs *Anas penelope* (Paepegaey *et al.*, à paraître). Les départements du Nord et du Pas-de-Calais sont les plus concernés, quelques isolés se rendant plus au sud. Malheureusement tout aussi habituels par temps froid, les actes de braconnage répétés dans le Nord, comme ces sept oiseaux tués le 31 janvier... Une plainte déposée par le Groupe Ornithologique Nord et la LPO a abouti à la condamnation des cinq prévenus, et au versement d'un total de 5 300 € d'amende et de dommages et intérêts (J. Piette comm. pers). Quoi qu'il en soit, cette année 2010 atteint un nouveau record en termes de nombre de données, devant l'année 2005 qui en totalisait 11.



6. Oie à bec court  
*Anser brachyrhynchus*,  
1<sup>er</sup> hiver, île de Sein,  
Finistère, octobre 2010  
(Stéphane Guérin).  
*First-winter Pink-footed Goose.*



**BERNACHE À COU ROUX *Branta ruficollis* (43/44) (27/26 – 6/6)**

**Charente-Maritime** – Charron, 18 janvier (A. Chabrolle *et al.*).

**Côtes-d'Armor** – Polder de Ploubalay, 1<sup>er</sup> hiver, phot., du 22 décembre au 17 janvier 2011 (Y. Bourgaut).

**Gironde** – Gujan-Mestras, ad., phot., du 31 octobre au 20 novembre (F. Jouandouet, N. Mokuenko, A. Liger *et al.*).

**Manche** – Genêts et Vains, ad., phot., du 25 février au 13 mars (S. Provost *et al.*); Regnéville-sur-Mer, ad., phot., du 23 décembre au 7 janvier 2011 (B. Lecaplain *et al.*).

**Vendée** – Bouin : lagune du Daim, 1<sup>er</sup> hiver, phot., du 7 au 21 février (F. Portier, J.-Y. Frémont *et al.*).

(Sibérie). Cette année 2010 bat le record du nombre de données, avec trois oiseaux en fin d'hiver 2009-2010 et trois oiseaux au début de l'hiver suivant. Il faut également tenir compte de deux données placées en catégorie E en raison du comportement suspect des oiseaux (V. en fin de rapport), et deux fiches manquant encore à l'appel, pour des observations de décembre en Indre-et-Loire et dans le Nord. Il est intéressant de noter que ces mouvements semblent liés géographiquement et phénologiquement à ceux de Bernaches cravants *Branta bernicla*, auxquelles ces oiseaux semblent d'ailleurs liés.

**SARCELLE À AILES VERTES *Anas carolinensis* (65/52) (64/51 – 2/2)**

**Loire-Atlantique** – Saint-Philbert-de-Grand-Lieu : lac de Grand-Lieu, mâle, phot., 12 décembre (S. Reeber).

**Pas-de-Calais** – Oye-Plage : platier d'Oye, mâle, du 1<sup>er</sup> au 5 mai (H. Verne, S. Mayeur, G. Vanhemens).

(Amérique du Nord). Deux Sarcelles à ailes vertes cette année, ce qui est conforme à la moyenne. Les sites ne faisant pas partie de ceux fréquentés par l'espèce au cours des précédents hivers, les oiseaux ont été comptabilisés comme nouveaux.

**SARCELLE À AILES BLEUES *Anas discors* (63/64) (53/54 – 2/2)**

**Loir-et-Cher** – Vernou-en-Sologne, mâle ad., phot., 16 et 17 mai (M. Mabillean, F. Pelsy *et al.*).

**Morbihan** – Île d'Hoëdic, fem., 9 et 10 janvier (A. Le Nevé).

(Amérique du Nord). Voici quatre années qu'il n'y avait pas eu deux données de cette espèce en France... La mention bretonne est remarquable par sa date hivernale, puisqu'il n'existait jusqu'ici qu'un contact en janvier depuis 1981. À noter aussi qu'il s'agit de premières pour les deux départements visités.

**SARCELLE MARBRÉE *Marmaronetta angustirostris* (38/94) (19/22 – 0/0)**

**2008 Bouches-du-Rhône** – Arles : Camargue, étang de Vaccarès, phot., 28 août (X. Libert).

(Méditerranée, Moyen-Orient, Inde du Nord). Une donnée de 2008, venue du département le plus fréquenté, et en août, le mois totalisant le plus de mentions de cette espèce...



7. Sarcelle marbrée  
*Marmaronetta angustirostris*,  
Camargue, août 2008  
(Xavier Libert). *Marbled Teal*.

**FULIGULE À TÊTE NOIRE** *Aythya affinis* (22/15) (22/15 – 2/1)

**Finistère** – Guissény: étang du Curnic, fem. ad., phot., du 31 octobre au 5 février 2011 (A. Gouëlle *et al.*).

**Lot-et-Garonne** – Lagruère, fem., phot., du 7 au 14 décembre (J. Martinez *et al.*).

**2009 Finistère** – Guissény: étang du Curnic, fem., du 10 janvier au 28 mars (S. Mauvieux).

(Amérique du Nord). Retour pour son troisième hiver consécutif de la femelle de Guissény, Finistère, alors que le Lot-et-Garonne accueille cette espèce pour la première fois.

**ÉRISMATURE À TÊTE BLANCHE** *Oxyura leucocephala* (30/40) (28/38 – 3/2)

**Loire-Atlantique** – Saint-Philbert-de-Grand-Lieu: lac de Grand-Lieu, fem. 1<sup>er</sup> hiver, phot., du 11 janvier au 26 mars (S. Reeber), fem., phot., du 14 novembre au 4 mars 2011 (S. Reeber *et al.*), mâle 1<sup>er</sup> hiver, phot., du 18 novembre au 4 mars 2011 (S. Reeber *et al.*).

(Circum-méditerranéenne: Espagne, Tunisie, Turquie, Balkans, également au nord de la Caspienne). Trois nouvelles données, dont deux concernent vraisemblablement la même femelle revenue hiverner à Grand-Lieu, cette fois en compagnie d'un mâle...

**PUFFIN DE MACARONÉSIE** *Puffinus baroli* (43/72) (35/64 – 2/2)

**Vendée** – Les Sables-d'Olonne, 17 août (F. Le Gallo); île d'Yeu: pointe des Corbeaux, 24 août (X. Hindermeier).

(Madère, Salvages, Canaries et Açores). Remarquable doublé, à une semaine d'intervalle, pour la Vendée. Ce sont là les premières observations depuis les côtes de ce département, alors qu'il existe plusieurs mentions du plateau de Rochebonne, plus au large de la Charente-Maritime. Les dates sont en revanche tout à fait classiques.

**OCÉANITE DE WILSON** *Oceanites oceanicus* (23/24) (20/20 – 1/1)

**Eaux territoriales** – En mer: plateau de Rochebonne, 46,23257°N/2,35124°W, 2 septembre (N. Issa).

(Îles de l'Antarctique. En période internuptiale, tous les océans, y compris l'Atlantique). Les contacts avec cette espèce sont toujours rares en France, et conditionnés par des sorties assez loin en mer, dans le golfe de Gascogne ou à la pointe du Finistère. Le lieu et la date de cette nouvelle donnée sont classiques.

**PÉLICAN BLANC** *Pelecanus onocrotalus* (94/112) (77/84 – 2/1)

**Loire-Atlantique** – Paimboeuf: estuaire de la Loire, ad., du 1<sup>er</sup> janvier au 31 décembre (*vide* S. Reeber)

**Somme** – Ault, ad., phot., 24 avril (T. Rigaux).

(Europe du Sud-Est, Afrique, Asie de l'Ouest et du Sud-Ouest). L'oiseau de l'estuaire de la Loire s'est montré régulièrement au cours de l'année; il est présent sur le site depuis l'été 2005. Plusieurs données ont par ailleurs été placées en catégorie E, s'agissant d'oiseaux accompagnant des Cigognes blanches *Ciconia ciconia* en migration, ou venus du parc ornithologique de Villars-les-Dombes, Ain.



**AIGRETTE DES RÉCIFS** *Egretta gularis* (42/31) (36/25 – 2/1)

**Bouches-du-Rhône** – Camargue: baisse des Tirasses et Palunette, ad, sous-espèce *gularis*, phot., du 26 avril au 14 mai (C. Lartigau, S. Houpert, Y. Kayser *et al.*).

**Loire** – Marclopt: boucle de Marclopt, sous-espèce *gularis*, phot., 17 juin (M. Villemagne, A. Faure *et al.*).

(Afrique, Asie). Une nouvelle donnée camarguaise concerne vraisemblablement un des quatre oiseaux présents l'année précédente. L'observation de la Loire est nettement plus originale par sa localisation !

8. Aigrette des récifs *Egretta gularis*, adulte de forme sombre de la sous-espèce *gularis*, Camargue, Bouches-du-Rhône, avril 2010 (Christophe Lartigau). *Dark morph adult Western Reef Heron of the eastern race gularis.*



9-10. Busard pâle *Circus macrourus*, juvénile, Audinghen, Pas-de-calais, septembre 2010 (Pierre-René Legrand). *Juvenile Pallid Harrier*.

### BUSARD PÂLE *Circus macrourus* (162/163) (143/144 – 17/17)

**Ain** – Grilly: mont Mourex, mâle juv., phot., 10 septembre (C. Ruchet *et al.*); Ceyzériat, mâle ad., 3 octobre (B. Sonnerat *et al.*), Ceyzériat: les Conches, juv., phot., 11 octobre (P. Crouzier, M. Crouzier).

**Aude** – Gruissan: étang de l'Ayrolle, mâle ad., 13 avril (M. Zimmerli); Fanjeau: route de Belpech, fem. ad., 21 avril (T. Guillosson).

**Bouches-du-Rhône** – Saintes-Maries-de-la-Mer: embouchure du Petit Rhône, mâle ad., 10 avril (P. Crouzier); Arles: Camargue, Tour-du-Valat, mâle ad., 22 avril (Y. Kayser *et al.*), pisciculture du Verdier, fem. 2<sup>e</sup> année, 13 juin (P. Poiré *et al.*); Aubagne, mâle ad., 5 mai (R. Pélissier).

**Calvados** – Périers-en-Auge, mâle ad., 10 avril (J.-P. Marie).

**Haute-Corse** – Ersa: Barcaggio, mâle 3<sup>e</sup> année, phot., 19 avril (V. Palomares *et al.*).

**Lozère** – Chanet: aérodrome, fem., phot., 4 mai (F. Legendre).

**Manche** – Vains/Courtils, juv., phot., 7 septembre (S. Provost, S. Cavaillès).

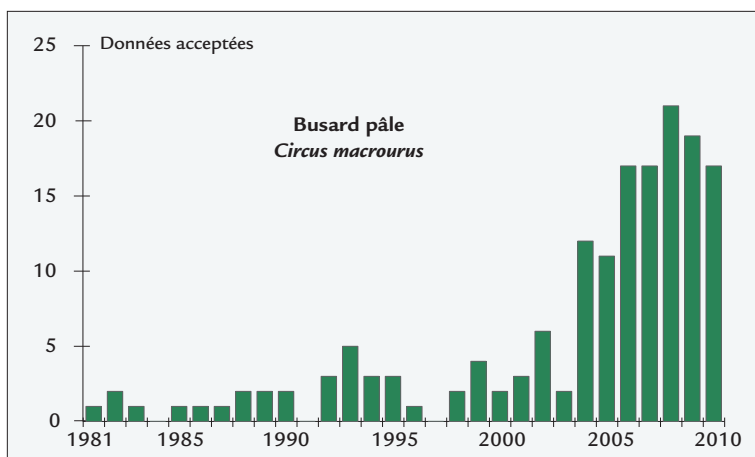
**Mayenne** – Thorigné-en-Charnie, mâle ad., 6 septembre (D. Tavenon).

**Pas-de-Calais** – Audinghen: cap Gris-Nez, juv., phot., 1<sup>er</sup> septembre (P.-R. Legrand).

**Puy-de-Dôme** – Saint-Gervais-d'Auvergne, mâle ad., 3 octobre (R. Riols).

**Vienne** – Cissé, mâle 3<sup>e</sup> année, 4 septembre (T. Dubois).

fig. 2. Nombre de Busards pâles *Circus macrourus* (individus) homologués en France depuis 1981. *Annual number of accepted records (individuals) of Pallid Harrier in France since 1981.*



**2009 Alpes-Maritimes** – La Trinité, mâle ad., phot., 16 octobre (M. Belaud).

**2009 Bouches-du-Rhône** – Arles : marais du Vigueirat, mâle ad., 4 novembre (R. Tiné).

**2009 Pyrénées-Atlantiques** – Sare : col de Lizarrieta, juv., phot., 27 octobre (S. Tardy, R. Bouteloup *et al.*).

**2006 Gironde** – Saint-Jean-d'Illac, mâle 3<sup>e</sup> année/ad., 17 mars (L. Barbaro).

(Asie centrale, à l'ouest jusqu'en Roumanie). Avec trois nouveaux oiseaux, l'année 2009 en totalise désormais dix-neuf et se situe tout juste derrière 2008 et ses 21 Busards pâles. Le cru 2010 est donc tout à fait honorable, d'autant que quelques fiches manquent encore à l'appel. Huit données sont pré-nuptiales, entre le 10 avril et le 5 mai, et huit autres sont post-nuptiales, entre le 1<sup>er</sup> septembre et le 11 octobre. La donnée camarguaise de juin est plus atypique... La répartition est assez classique également, dominée par des localités orientales, même si le Calvados et la Mayenne enregistrent là leurs premières mentions de l'espèce.

#### **BUSE VARIABLE *Buteo buteo* (34/36) (31/33 – 1/1)**

Individus présentant les caractéristiques de la sous-espèce *vulpinus*, appelée « Buse des steppes ».

**Vaucluse** – Camaret-sur-Ayguès, ad., phot., 13 octobre (V. Lemoine).

(Eurasie, au nord et à l'est de *B. b. buteo*). Une nouvelle donnée en 2010, à une date et en un lieu qui ne sont pas très surprenants... À noter que le CHN entreprendra bientôt une révision de l'ensemble des mentions de cette sous-espèce, en raison de l'existence d'oiseaux intermédiaires entre *buteo* et *vulpinus*, comme en Finlande par exemple. Ces oiseaux, autrefois considérés comme faisant partie de la sous-espèce *intermedius*, sont aujourd'hui rattachés à *buteo*. Il convient donc de préciser au maximum les critères d'acceptation de *vulpinus* permettant d'éliminer la possibilité de tels oiseaux intermédiaires.

#### **BUSE FÉROCE *Buteo rufinus* (38/34) (33/29 – 3/3)**

**Doubs** – Les Granges-Narboz, imm., 2 novembre (D. Michelat, M. Sauret).

**Nord** – Gravelines, 24 octobre (F. Gabillard).

**Vaucluse** – Saint-Pierre-de-Vassols, ad., phot., 8 septembre (A.S. Hall).

(Afrique du Nord, Balkans, Moyen-Orient, Asie centrale). Trois nouvelles données pour cette buse, d'observation annuelle dans notre pays depuis 1999. Si les dates sont classiques, il s'agit de premières mentions pour le Vaucluse et le Nord, cette dernière destination étant étonnante pour cette espèce ! À signaler enfin que les trois oiseaux de 2010 appartenaient probablement à la sous-espèce nominale, mais sans certitude...

#### **BUSE PATTUE *Buteo lagopus* (419/440) (350/367 – 50/51)**

**Allier** – Ray-Bagneux, 1<sup>er</sup> hiver, 20 décembre (J.-C. Sautour *et al.*); Saulzet, 1<sup>er</sup> hiver probable, 30 décembre (S. Vrignaud).

**Ardennes** – Machault, 1<sup>er</sup> hiver, phot., du 12 décembre au 6 février 2011 (L. Gizart *et al.*); Leffincourt, 1<sup>er</sup> hiver, phot., du 12 décembre au 19 février 2011 (L. Gizart *et al.*); Terron-sur-Aisne et Vandy, du 28 au 31 décembre (L. Gizart, N. Harter *et al.*).

**Aube** – Laubressel : les Chirvaux et Dosches, 1<sup>er</sup> hiver, phot., du 10 décembre au 27 janvier 2011 (V. Palomares, J.-P. Couasné, P. Laur-Fournié, B. Vacheret *et al.*); Villy-le-Maréchal, 1<sup>er</sup> hiver, phot., 24 décembre (M. Giroud *et al.*).

**Aude** – La Palme : Muscat, 1<sup>er</sup> hiver, 7 décembre (G. Oliosio).

**Bas-Rhin** – Munchhausen, ad., 30 décembre (P. Koenig).

**Bouches-du-Rhône** – Berre-l'Étang : le Clos, 1<sup>er</sup> hiver, phot., du 23 février au 12 mars (T. Louvel, A. Flitti, F. Dhermain, S. Durand *et al.*).

**Côte-d'Or** – Binges : route de Tellecey, 29 et 30 décembre (J.-L. Dessolin).

**Doubs** – Les Granges-Narboz, 2 novembre (D. Michelat, M. Sauret); Besançon, 1<sup>er</sup> hiver, 30 novembre (M. Giroud).

**Drôme** – Valence : le Loup, 1<sup>er</sup> hiver, 6 décembre (V. Palomares).

**Haute-Saône** – Vy-lès-Lure, 1<sup>er</sup> hiver, du 23 novembre au 3 mars 2011 (D. Lecornu).

**Haute-Savoie** – Arenthon : les Rasses, 1<sup>er</sup> hiver, phot., du 2 décembre au 10 janvier 2011 (Y. Dabry, J. Bisetti, S. Henneberg, M. Maire, S. Nabais, P. Charrière, J. Guilberteaud, B. Sonnerat *et al.*).

**Haut-Rhin** – Muntzenheim : Colmarer Pfad, ad. probable, 25 janvier (R. d'Agostino *et al.*); Roderen, 1<sup>er</sup> hiver, phot., 2 décembre (A. Mauss); Namsheim, 1<sup>er</sup> hiver, phot., 4 décembre (A. Mauss); Michelbach, 1<sup>er</sup> hiver, phot., 5 décembre (P. Ritter fide C. Dronneau); Réguisheim : Muellerfeld, 1<sup>er</sup> hiver, phot., 9 décembre (D. Holtz); Rouffach, 1<sup>er</sup> hiver, phot., 21 décembre (D. Holtz); Bennwihr, 1<sup>er</sup> hiver probable, phot., du 26 décembre au

11. Buse pattue *Buteo lagopus*,  
1<sup>er</sup> hiver, Berre-l'Étang,  
Bouches-du-Rhône, février  
2010 (Thomas Perrier). *First-  
winter Rough-legged Buzzard.*



9 janvier 2011 (G. Dietrich, J.-M. Frenoux *et al.*); Wintzenheim : colline du Rotenberg, 28 décembre (J. Guhring); Eguisheim, 1<sup>er</sup> hiver, phot., 28 et 29 décembre (S. Houpert *et al.*); Ungersheim, 1<sup>er</sup> hiver, phot., 30 décembre (G. Dietrich).

**Loire** – Arthun, 30 novembre (L. Girard *et al.*); L'Hôpital-le-Grand, 1<sup>er</sup> hiver, 2 décembre (A. Faure).

**Loiret** – Saint-Hilaire-les-Andréis, 24 décembre (E. Vericel).

**Marne** – Thibie, 1<sup>er</sup> hiver, phot., 5 décembre (M. Lebonvallet).

**Nord** – Loon-Plage : le Clipon, 27 novembre (B. Bril).

**Oise** – Catillon-Fumechon, 2<sup>e</sup> année, 16 avril (T. Daumal *et al.*).

**Pas-de-Calais** – Mont-Bernanchon, phot., du 15 au 17 janvier (C. Jougoux *et al.*); Escalles : mont à Crapauds, 1<sup>er</sup> hiver, 10 novembre (C. Capelle *et al.*); mont d'Hubert, 1<sup>er</sup> hiver, phot., 15 novembre (P.-J. Dubois, G. Flohart); Escalles, 1<sup>er</sup> hiver, phot., 27 novembre (J. Piette); Audinghen, 1<sup>er</sup> hiver, du 25 décembre au 3 janvier 2011 (C. Capelle *et al.*); Oye-Plage : les Garennes, mâle ad., phot., 29 décembre (P.-J. Dubois, G. Flohart).

**Puy-de-Dôme** – Clermont-Ferrand : les Gravanches, 1<sup>er</sup> hiver, 18 décembre (R. Riols).

**Pyrénées-Orientales** – Salses-le-Château : Garrieux, 1<sup>er</sup> hiver probable, phot., 27 décembre (C. Peignot).

**Saône-et-Loire** – Saint-Berain-sur-Dheune et Aluze, 1<sup>er</sup> hiver, phot., du 28 au 30 décembre (L. Triboulin *et al.*); Saunières, 1<sup>er</sup> hiver, phot., du 14 décembre au 4 janvier 2011 (J.-M. Frolet, B. Fontaine, P. Gayet *et al.*), 1<sup>er</sup> hiver, phot., en compagnie du précédent, 22 décembre (J.-M. Frolet, L. Joly *et al.*).

**Savoie** – Viviers-du-Lac, 6 décembre (C. Morvan *et al.*).

**Seine-et-Marne** – Réau et Montereau-sur-le-Jard : aéroport de Villaroche, 1<sup>er</sup> hiver, phot., du 24 décembre au 3 janvier 2011 (F. Legendre *et al.*).

**Seine-Maritime** – Ernemont-sur-Buchy, 1<sup>er</sup> hiver, 14 novembre (F. Malvaud).

**Somme** – Noyelles-sur-Mer, 1<sup>er</sup> hiver, trouvé mort, phot., 12 décembre (T. Rigaux); Cayeux-sur-Mer et Woignarue, 2 ind. de 1<sup>er</sup> hiver, phot., du 29 décembre au 3 janvier 2011 (F. Legendre, B. Sonnerat *et al.*).

**Yonne** – Fouchères, 30 décembre (E. Vericel).

**Yvelines** – Chantepie et Thiverval-Grignon, 1<sup>er</sup> hiver, phot., 5 décembre (Y. Carasco, A. Poirel *et al.*).

**2009 Yonne** – Beru, Collan, Fleys et Serrigny, mâle 2<sup>e</sup> hiver, phot., du 25 janvier au 25 février (J. Grévilot, F. Bouzendorf, S. Rolland, A. Rolland *et al.*).

**2008 Marne** – Souains-Perthe-les-Hurlus, 1<sup>er</sup> hiver, 14 et 15 mars (E. Le Roy *et al.*); Poix, au moins 2<sup>e</sup> année, phot., 25 octobre (E. Martin *et al.*).

**2005 Bas-Rhin** – Strasbourg : la Robertsau, 10 avril (H. Yésou).

(Scandinavie, Sibérie, Arctique canadien, Alaska). Il est malheureusement un peu tôt pour faire un point complet sur cet afflux extraordinaire de Buses pattues, car non seulement des fiches sont encore en circulation mais d'autres n'ont pas été envoyées au CHN, et près de la moitié des oiseaux signalés l'ont été au début



## Parcours de l'Aigle criard estonien Tõnn en France en 2010

L' Aigle criard dénommé *Tõnn* est né au printemps 2008 et équipé peu après son envol d'une balise en Estonie. Il avait survolé la France pour la première fois du 26 octobre au 16 novembre de cette année-là (Reeber *et al.* 2009), pour aller hiverner dans le sud-est espagnol, devenu depuis son site d'hivernage habituel! En 2009, son trajet de retour au-dessus de la France s'est produit du 18 au 23 avril, puis à l'automne, il a survolé pour la troisième fois notre pays, du 22 au 26 septembre. Cet aller et retour a eu lieu une nouvelle fois en 2010. Les départements et communes concernés sont présentés ci-dessous par ordre chronologique d'apparition de *Tõnn* au printemps, puis à l'automne. Comme en 2008 et 2009, seuls les points où l'oiseau a été précisément géolocalisé grâce à une émission de la balise sont pris en compte dans les données du CHN.

**Pyrénées-Orientales** – Trouillas (42,61600°N/2,81633°E), 5 avril.

**Aude** – Narbonne (43,17450°N/2,99833°E), 5 avril à 11h00.

**Hérault** – Avène : Saint-Barthélémy (43,73900°N/3,15817°E), 5 avril à 13h00.

**Aveyron** – Aguessac (44,13633°N/3,07233°E), 5 avril à 15h00; Prades-d'Aubrac : la Bastide (44,50033°N/2,96033°E) 5 avril à 17h00; Castelnaud-de-Mandaillès (44,54150°N/2,91450°E), 5 avril à 19h00; Saint-Chély-d'Aubrac : Artigues (44,55150°N/2,91100°E), 6 avril à 7h00; Cantoin : Cantoinet (44,84483°N/2,79333°E), 6 avril à 9h00.

**Puy-de-Dôme** – Ardes (45,39133°N/3,10233°E), 6 avril à 11h00.

**Allier** – Loriges (46,27317°N/3,33200°E), 6 avril à 13h00; Moulins (46,59483°N/3,40283°E), 6 avril à 15h00.

**Nièvre** – Beaumont-Sardolles : Marcilly (46,93683°N/3,44300°E), 6 avril à 17h00, (46,93700°N/3,43500°E), 6 avril à 19h00, (46,93700°N/3,43400°E), 7 avril à 7h00, (46,93967°N/3,43017°E), 7 avril à 9h00, (46,94067°N/3,43217°E), 7 avril à 11h00.

**Côte-d'Or** – Échalot (47,59817°N/4,85617°E), 8 avril à 11h00, (47,59967°N/4,85983°E), 8 avril à 13h00, (47,59917°N/4,85800°E), 8 avril à 15h00, (47,59783°N/4,85367°E), 8 avril à 19h00, (47,59850°N/4,85383°E), 9 avril à 7h00, (47,59633°N/4,85683°E), 9 avril à 9h00; Grancey-le-Château-Neuveville (47,69000°N/5,02567°E), 9 avril à 11h00.

**Haute-Marne** – Rolampont (47,93617°N/5,25767°E), 9 avril à 13h00; Andelot-Blancheville (48,22383°N/5,33433°E), 9 avril à 15h00.

**Vosges** – Trampot (48,33817°N/5,44617°E), 9 avril à 17h00, (48,33967°N/5,44783°E), 9 avril à 19h00.

**Haute-Marne** – Aillianville (48,33833°N/5,44950°E), 10 avril à 7h00.

**Meuse** – Chassey-Beaupré (48,45467°N/5,40550°E), 10 avril à 9h00; Geville : Comiéville (48,75150°N/5,70217°E), 10 avril à 11h00.

**Moselle** – Gorze (49,07550°N 6,01650°E), 10 avril à 13h00; Roussy-le-Village : Dodenom (49,46033°N/6,19167°E), 10 avril à 15h00. Le même jour à 17h00, *Tõnn* est au Luxembourg.

Le 9 octobre à 11h00, *Tõnn* se trouve à Gesves, Province de Namur, Belgique wallonne.

**Ardennes** – Vireux-Wallerand (50,04667°N/4,77950°E), 9 octobre à 15h00; Anchamps (49,93133°N/4,68450°E), 9 octobre à 17h00; Rimogne (49,84617°N/4,52100°E), 10 octobre à 8h00.

**Aisne** – Ostel (49,42733°N/3,58633°E), 10 octobre à 11h00.

**Seine-et-Marne** – Mortéry (48,59767°N/3,22917°E), 10 octobre à 14h00.

**Loiret** – Mormant-sur-Vernisson : Moissy (47,96433°N/2,72300°E), 10 octobre à 17h00; Le Moulinet-sur-Solin : la Beauce (47,80800°N/2,58633°E), 11 octobre à 8h00.

**Indre** – Saint-Aubin (46,85183°N/2,03050°E), 11 octobre à 11h00.

**Creuse** – Saint-Hilaire-le-Château : les Graules (45,99933°N/1,92350°E), 11 octobre à 14h00; Le Monteil-au-Vicomte (45,91833°N/1,93933°E), 11 octobre à 17h00; Saint-Pierre-Bellevue : la Croisille (45,91817°N/1,93433°E), 12 octobre à 8h00.

**Corrèze** – Gimel-les-Cascades : Orliaguet (45,31467°N/1,82950°E), 12 octobre à 11h00.

**Tarn** – Puycelci : Saint-Maurice (43,98550°N/1,72633°E), 12 octobre à 14h00; Cuq-Toulza (43,55017°N/1,85250°E), 12 octobre à 17h00.

**Haute-Garonne** – Ariac-sur-Vendinelles, Lambrus (43,54650°N/1,83367°E), 13 octobre à 8h00.

**Aude** – Fonters-du-Razès (43,23033°N/1,91367°E), 13 octobre à 11h00.

**Pyrénées-Orientales** – Prades : Saint-Jacques (42,62350°N/2,44200°E), 13 octobre à 14h00; Fuilla : Commune de Fuilla (42,55283°N/2,35400°E), 13 octobre à 17h00, (42,56183°N/2,34650°E), 14 octobre à 8h00. A 11h00 ce même jour, *Tõnn* se trouve à Castellar de n'Hug, Province de Barcelone (42,29567°N/1,97283°E) en Espagne.

Comme en 2009, *Tõnn* aura traversé la France sans marquer de longues pauses, puisqu'il n'a passé deux nuits consécutives au même endroit qu'une seule fois, en Côte-d'Or... Les deux trajets de 2009 et ceux de 2010 ont d'ailleurs duré cinq ou six jours chacun ! Sa vitesse de déplacement est impressionnante, avec 242 km parcourus le 5 avril, 272 km le 6 avril, 131 km le 7 avril, une pause le 8 avril, 97 km le 9 avril et 164 km le 10. Au retour, *Tõnn* a parcouru 102 km le 9 octobre, 278 km le 10 octobre, 217 km le 11 octobre, 264 km le 12 octobre, 126 km le 13 octobre et 122 le 14 octobre. À noter aussi qu'en 2010, son passage pré-nuptial en France a été plus précoce de 13 jours par rapport à 2009, et son passage post-nuptial plus tardif de 17 jours. Enfin, force est de constater que *Tõnn* n'a pas emprunté les mêmes routes une seule fois au cours de ses cinq passages...

de 2011. Un point complet sera donc proposé dans le prochain rapport du CHN ou dans un article de synthèse. Quoi qu'il en soit, si la répartition des observations est plutôt attendue pour un afflux de ce genre, le nombre d'individus impliqués battra vraisemblablement les précédents records...

### AIGLE CRIARD *Aquila clanga* (322/182) (276/133 – 66/9)

NB: les oiseaux apparemment nouveaux sont marqués d'un astérisque (\*)

**Alpes-Maritimes** – Èze, 1<sup>er</sup>/2<sup>e</sup> hiver\*, phot., 14 octobre (M. Belaud *et al.*).

**Bouches-du-Rhône** – Arles: Camargue, Tour-du-Valat, 2<sup>e</sup> hiver, 8 décembre (Y. Kayser, E. Miller), Mas de la Cure, Bardouine, Château d'Avignon et Consécanière, ad. et 2 imm. de 2<sup>e</sup> hiver\*, 18 novembre à fin décembre au moins (Y. Kayser, F. Garcia *et al.*), étang Redon, ad., le même que celui de Consécanière, 18 décembre (F. Garcia); Mas-Thibert: marais du Vigueirat, imm., peut-être un de ceux de Consécanière, 4 mars (G. Massez).

**Gard** – Vauvert, 1<sup>er</sup> hiver\*, phot., 11 novembre (J.-P. Trouillas), Sylvérial, Montilles de Capette, 1<sup>er</sup> hiver\*, 24 et 25 décembre (F. Garcia); Le Cailar, 1<sup>er</sup> hiver, phot., du 19 novembre au 3 décembre (J.-P. Trouillas *et al.*); Le Cailar, Serpentant et les Clapières, forme « *fulvescens* », 1<sup>er</sup> hiver\*, phot., 21 novembre (J.-P. Trouillas).

**Haute-Savoie** – Chevrier: défilé de l'Écluse, imm. 1<sup>re</sup>/2<sup>e</sup> année\*, 11 octobre (J.-P. Matérac *et al.*), imm.\*, 12 octobre (J.-P. Matérac *et al.*).

**Landes** – Saint-Martin-de-Seignanx: réserve de Bergusté, ad., phot., du 25 octobre au 8 mars 2011 (C. Charron, N. Mokuenko *et al.*).

**Meuse** – Buxières-sous-les-Côtes: lac de Madine, ad.\*, 29 mars (E. Landragin *et al.*).

**Pyrénées-Atlantiques** – Ustaritz: Hardoia Bidea, ad.\*, 9 décembre (B. Lamothe).

**2009 Bouches-de-Rhône** – Arles: Camargue, Mas de la Cure, 1 ad. et 2 imm. de 2<sup>e</sup> hiver, jusqu'au 13 février 2010, et non 20 novembre seulement (F. Garcia, C. Peignot, Y. Kayser *et al.*).

**2009 Landes** – Saint-Martin-de-Seignanx, imm., phot., du 20 au 27 décembre (photos sur [www.ornitho.fr](http://www.ornitho.fr)).

(De la Pologne à la Sibérie orientale). Outre un nouvel aller et retour de *Tõnn*, l'Aigle criard estonien qui a pris l'habitude d'hiverner en Espagne, l'hivernage n'est noté qu'en Camargue (au moins quatre oiseaux en début d'hiver 2010-2011) et dans les marais d'Orx. En dehors de cela, trois oiseaux vus en migration active sur des sites qui apparaissent désormais réguliers (défilé de l'Écluse, Haute-Savoie, et Èze, Alpes-Maritimes), et qui pourraient fort bien être des hivernants camarguais...



fig. 3. Parcours de l'Aigle criard *Aquila clanga* estonien *Tõnn* en France au printemps (vert) et à l'automne 2010 (rouge). Migration routes of the Estonian Greater Spotted Eagle 'Tõnn' in France in spring (green) and autumn (red) 2010.

**AIGLE POMARIN** *Aquila pomarina* (85/73) (81/60 – 7/5)

**Alpes-Maritimes** – Èze, 15 octobre (M. Belaud).

**Aude** – Galga-la-Selve: le Poteau, 1<sup>er</sup> hiver, 24 septembre (T. Guillosson).

**Franche-Comté** – Localité tenue secrète, mâle ad., du 7 avril au 9 août, fem. ad., du 18 avril au 11 septembre, juv. du 4 juillet au 17 septembre (D. Michelat *et al.*).

**Haute-Savoie** – Chevrier: défilé de l'Écluse, imm., 11 octobre (X. Birot-Collomb *et al.*).

**Meurthe-et-Moselle** – Vaudémont: colline de Sion, 1<sup>er</sup> hiver, ind. suivi par radio-tracking, 6 octobre (J. François *et al.*).

**2006 Bas-Rhin** – Sélestat, ad., 24 avril (C. Dronneau).

(Europe centrale, Balkans, Sibérie occidentale). En dehors d'un nouveau cas de reproduction réussi en Franche-Comté, produisant un jeune à l'envol, quatre données correspondent à des migrateurs d'automne, vus à des dates assez synchrones (entre fin septembre et mi-octobre). Par ailleurs, des données très intéressantes nous sont parvenues, concernant sept jeunes Aigles pomarins munis de balises posées par Bernd Meyburg, et ayant survolé la France lors de leur première migration d'automne. Ces données sont en cours d'exploitation et seront présentées très prochainement dans un « *En direct du CHN* ».

**FAUCON LANIER** *Falco biarmicus* (54/46) (48/43 – 1/1)

**Hérault** – Frontignan: étang d'Ingril, mâle ad., 29 mai (F. Garcia).

(Afrique du Nord, sud-est de l'Europe et Asie occidentale). Cette nouvelle mention constitue une première pour le département de l'Hérault, à une date assez originale. Rappelons que toutes les données françaises d'oiseaux de 1<sup>re</sup> année seront prochainement révisées par le CHN, suite notamment à l'émergence des problèmes liés à l'hybridation entre grands faucons, surtout en captivité mais aussi en nature. Les résultats de ce travail seront publiés courant 2012.

**FAUCON SACRE** *Falco cherrug* (20/15) (17/12 – 0/0)

**2009 Finistère** – Ouessant: Poull Dragas, 2<sup>e</sup> année, 24 mai (A. Audevard).

(Sud-est de l'Europe, puis sud de la taïga et steppes asiatiques jusqu'en Chine). La dernière mention française, en dehors de celle issue de *Piros*, oiseau muni d'une balise et ayant traversé le sud de la France en 2009 (Reeber *et al.* 2010), remonte à 1999. Cette nouvelle donnée constitue une première pour la Bretagne.

**FAUCON GERFAUT** *Falco rusticolus* (21/20) (6/4 – 1/1)

**Maine-et-Loire** – Chalennes-sur-Loire et Champocé-sur-Loire, ad., phot., 31 décembre et 1<sup>er</sup> janvier 2011 (R. Ledunois *et al.*).

(Zone arctique d'Eurasie et d'Amérique). Après les deux oiseaux de 2009, l'espèce se montre à nouveau en France, ce qui ne s'est produit qu'au cours de quatre années depuis 1981... Le Maine-et-Loire accueille son premier Faucon gerfaut.



12. Faucon gerfaut *Falco rusticolus*, adulte, Chalennes-sur-Loire, Maine-et-Loire, décembre 2010 (Romain Ledunois et Émilie Vallez). Adult pale morph Gyrfalcon.

**MARQUETTE POUSSIN** *Porzana parva* (279/325) (229/263 – -/-)

**2002 Haut-Rhin** – Saint-Louis : Petite Camargue alsacienne, mâle, 11 avril (V. Amrhein *et al.*).

(Europe, Asie centrale). Une donnée ancienne vient s'ajouter, pour cette espèce dont les observations ne sont plus soumises à homologation nationale depuis le 1<sup>er</sup> janvier 2006.

**MARQUETTE DE BAILLON** *Porzana pusilla* (104/145) (58/72 – 2/2)

**Charente-Maritime** – Bords : Pré Giraud, ad., 8 mai (P. Jourde *et al.*).

**Pyrénées-Orientales** – Canet-en-Roussillon : étang de Canet, ad, 21 avril (C. Peignot *et al.*).

(Europe, Asie centrale, Japon). Deux données pour cette marouette, ce qui correspond à la moyenne. Les Pyrénées-Orientales obtiennent là leur première mention, alors que la Charente-Maritime avait déjà accueilli l'espèce en 2001 et 2005, avec des juvéniles au mois d'août. La nidification reste à rechercher activement, par exemple dans le centre ouest du pays, où les observations sont régulières...

**GLARÉOLE À AILES NOIRES** *Glareola nordmanni* (29/22) (25/17 – 1/0)

**Bouches-du-Rhône** – Arles : Camargue, le Sambuc, Fangouse, Tour-du-Valat et Cabano dis Ego, du 3 au 17 juin (Y. Kayser, N. Vincent-Martin *et al.*).

**2009 Bouches-du-Rhône** – Arles : Camargue, phot., 29 avril (P. Foulquier).

(Asie occidentale). Il est difficile de savoir si c'est bien le même oiseau qui se montre annuellement en Camargue depuis 2006, ou si ces données ponctuelles concernent des individus différents... Cette dernière option a été retenue pour la donnée de 2009, en raison de la précocité de la date.

**PLUVIER BRONZÉ** *Pluvialis dominica* (47/49) (45/47 – 4/4)

**Finistère** – Le Conquet : Béniguet, juv., phot., 13 septembre (G. Moal) ; Goulven : baie de Goulven, 1<sup>er</sup> hiver, phot., du 1<sup>er</sup> au 5 novembre (A. Le Nevé *et al.*).

**Loire-Atlantique** – Saint-Philbert-de-Grand-Lieu : lac de Grand-Lieu, ad., phot., du 3 au 6 puis 16 septembre (S. Reeber *et al.*).

**Vendée** – Île d'Yeu : carrière, juv., 9 octobre (G. Olioso).

(Amérique du Nord). Beau cru pour cette espèce en 2009, avec des données tout à fait normales, le Finistère et la Vendée étant les deux départements français les plus fréquentés par ce pluvier. Quant aux dates, elles sont également classiques, même si celle de Goulven est assez tardive.



13. Pluvier bronzé  
*Pluvialis dominica*, adulte,  
lac de Grand-Lieu, Loire-  
Atlantique, septembre  
2010 (Sébastien Reeber).  
*Adult American Golden Plover.*



**PLUVIER FAUVE** *Pluvialis fulva* (18/18) (18/18 – 3/3)

**Finistère** – Plouescat : anse du Kernic, ad., phot., du 25 au 28 juillet (A. Le Nevé, F. Seité, F. Pouzergues *et al.*).

**Vendée** – Triaize/Saint-Denis-du-Payré : réserve naturelle, ad., phot., du 27 juin au 17 juillet (P. Trotignon, J.-C. Croisé, M. Bibard *et al.*) ; L'île-d'Olonne : marais d'Olonne, ad., du 24 au 26 septembre (P. Trotignon *et al.*).

**2009** **Somme** – Saint-Quentin-en-Tourmont : parc du Marquenterre, du 20 au 24 octobre (A. Leprêtre *et al.*).

(Sibérie, Alaska). Trois données en 2010 comme en 2009, c'est évidemment au-dessus de la moyenne pour cette espèce d'identification délicate, dont la première mention française ne remonte qu'à 1994. Il semble qu'elle puisse se montrer à peu près n'importe quand entre la mi-avril et octobre, avec néanmoins une certaine prédilection pour les mois d'été. Avec deux nouvelles données, la Vendée en compte désormais cinq.

**VANNEAU SOCIABLE** *Vanellus gregarius* (102/101) (93/92 – 5/5)

**Ain** – Villars-les-Dombes : étang Turlet, 1<sup>er</sup> hiver, phot., 12 et 13 novembre (H. Pottiau, J. Gruet, P. Cruzier, D. Ducruet *et al.*).

**Aisne** – Deuillet, phot., du 9 au 15 mars (B. Seigneur, Y. Dubois, Y. Corbeaux *et al.*).

**Deux-Sèvres** – Juscorps, phot., 20 mars (O. Fontaine *et al.*).

**Loiret** – Saint-Aignan-le-Jaillard, ad., 15 mars (D. Chavigny *et al.*).

**Saône-et-Loire** – Marnay et Saint-Cyr, ad., phot., du 16 au 18 mars (H. Pottiau, P. Gayet *et al.*).

**2009** **Aube** – Vinets, phot., 9 octobre (photo sur [www.ornitho.fr](http://www.ornitho.fr)).

(Sud-est de la Russie, Asie centro-méridionale). Avec une nouvelle donnée, 2009 compte désormais huit oiseaux, ce qui égale le record de 2000. L'année 2010 se situe elle aussi au-dessus de la moyenne, avec quatre données printanières remarquablement synchrones.

**VANNEAU À QUEUE BLANCHE** *Vanellus leucurus* (4/4) (3/3 – 1/1)

**Pas-de-Calais** – Conchil-le-Temple, ad., phot., du 9 au 13 septembre (M. Dehaye, L. Zagni).

(Asie centrale). Voici donc la cinquième mention française de ce vanneau, un an après celle du 7 au 25 juillet 2009 en Brenne (V. *Ornithos* 17-6 : 379). Le séjour de cet individu a néanmoins été beaucoup plus bref...

**BÉCASSEAU DE BONAPARTE** *Calidris fuscicollis* (46/47) (42/43 – 5/5)

**Finistère** – Île de Sein, juv./1<sup>er</sup> hiver, phot., du 4 au 7 octobre (J.-P. Jordan *et al.*) ; Guissény : étang du Curnic, 1<sup>er</sup> hiver, phot., du 31 octobre au 3 novembre (A. Le Nevé, A. Gouëlle *et al.*).

**Ille-et-Vilaine** – Iffendic : domaine de Careil, ad., phot., du 25 au 27 août (C. Charenton *et al.*).

**Indre-et-Loire** – Le Louroux, juv./1<sup>er</sup> hiver, phot., du 4 au 7 novembre (P. Derrien *et al.*).

**Loiret** – Saint-Denis-en-Val : Melleray, ad., du 8 au 10 août (J.-M. Baron *et al.*).

(Amérique du Nord). Avec 1999, c'est la deuxième fois que cinq Bécasseaux de Bonaparte sont signalés la même année. L'Ille-et-Vilaine, l'Indre-et-Loire et le Loiret fournissent là leur première mention de l'espèce, les données venues de l'intérieur des terres étant toujours remarquables... Les dates sont en revanche nettement plus classiques, avec deux mentions concernant des adultes en août, et trois oiseaux de 1<sup>re</sup> année en octobre et au début du mois de novembre.

**BÉCASSEAU DE BAIRD** *Calidris bairdii* (47/48) (43/44 – 1/1)

**Loiret** – Ruan : bassins de décantation, juv., phot., du 19 au 23 septembre (M. Lacroix, C. Maurer *et al.*).

(Amérique du Nord). Une seule donnée pour le Bécasseau de Baird, à une date normale, mais en une localité intérieure nettement plus originale. Le Loiret avait déjà accueilli l'espèce, avec un oiseau du 3 au 10 octobre 1996 à Pithiviers-le-Vieil (V. *Ornithos* 7-4 : 156).

**BÉCASSEAU FALCINELLE** *Limicola falcinellus* (197/272) (161/220 – 8/12)

**Bouches-du-Rhône** – Arles : Camargue, Fangassier, 2 ad., phot., du 2 au 15 mai (T. Blanchon, S. Houpert *et al.*), They Sainte-Ursule, 2 juv. le 21 août puis 4 juv., du 25 août au 4 septembre (B. Lebrun), They Sainte-Ursule et Baisse des 500 Francs, juv., phot., 11 et 12 septembre (A. Faure *et al.*), Baisse des 500 Francs, juv., phot., 15 et 18 septembre (P. Derrien, T. Blanchon *et al.*), Enfores de la Vignolle, 3 octobre (T. Blanchon).



**14.** Vanneau sociable  
*Vanellus gregarius*, adulte,  
Deuillet, Aisne, mars  
2010 (Quentin Dupriez).  
*Adult Sociable Lapwing.*



**15.** Bécasseau de Bonaparte  
*Calidris fuscicollis*, 1<sup>er</sup> hiver,  
Guissény, Finistère,  
novembre 2011 (Sébastien  
Mauvieux). *First-winter  
White-rumped Sandpiper.*



**16.** Bécasseau de Baird  
*Calidris bairdii*, juvénile,  
Ruan, Loiret, septembre  
2010 (Cyril Maurer).  
*Juvenile Baird's Sandpiper.*

**Charente-Maritime** – Saint-Just-Luzac : Prise de Gravat, ad., 2 août (X. Rebeyrat) ; Rochefort : station de lagunage, ad., phot., 11 et 12 août (N. Issa *et al.*).

**Somme** – Le Crotoy, phot., 23 mai (P. Jacob).

(Europe septentrionale). Un très bon cru avec douze oiseaux en 2010. Cela étant dit, la répartition géographique et phénologique des données est beaucoup plus habituelle.

**BÉCASSEAU ROUSSET** *Tryngites subruficollis* (180/217) (140/155 – 7/7)

**Bouches-du-Rhône** – Salin-de-Giraud : Camargue, étang de la Quarantaine, juv., phot., 17 septembre (*vide* Y. Kayser).

**Finistère** – Île-d'Ouessant : Ru Niou, juv., phot., 9 et 10 septembre (F. Quenot *et al.*).

**Loire-Atlantique** – Saint-Philbert-de-Grand-Lieu : lac de Grand-Lieu, juv., phot., du 13 au 17 septembre (S. Reeber *et al.*).

**Manche** – Réthoville, ad., phot., du 20 au 22 août (M. Duvilla *et al.*) ; Vrasville, juv., phot., 17 et 18 septembre (E. Martin *et al.*).

**Pyrénées-Atlantiques** – Momas : lac de l'Ayguelongue, juv., phot., du 23 septembre au 1<sup>er</sup> octobre (P. Legay *et al.*).

**Vendée** – L'Épine : île de Noirmoutier, juv., phot., 25 septembre (D. Robard).

(Amérique du Nord). Année au-dessus de la moyenne en termes de fréquentation, les données étant bien concentrées aux alentours du 20 septembre et plutôt dispersées par rapport à l'habitude prépondérante finistérienne... Deux des trois localités de 2009 ont à nouveau été visitées en 2010 (Ouessant, Finistère, et Vrasville, Manche).

**BÉCASSINE DOUBLE** *Gallinago media* (294/336) (51/55 – 3/3)

**Haute-Corse** – Macinaggio, 22 avril (P. Crouzier), 3 mai (A. Rougeron *et al.*).

**Isère** – Pommiers-de-Beaufort, 1<sup>er</sup> mai (V. Palomares).

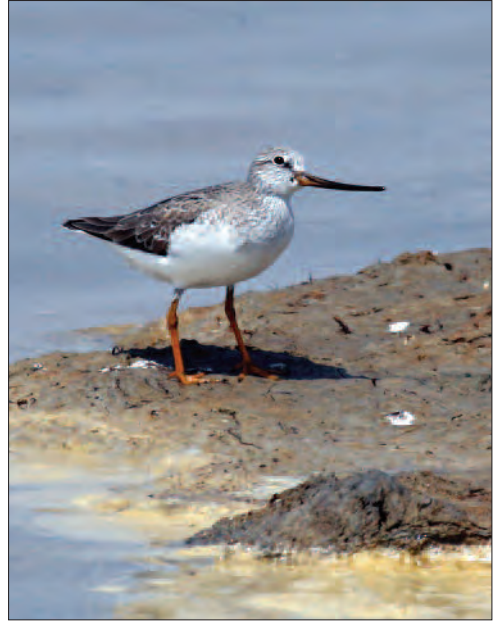
(Europe du Nord-Est, nord-ouest asiatique). Comme en 2009, trois Bécassines doubles, dont deux à Macinaggio...



17. Chevalier à pattes jaunes  
*Tringa flavipes*, 1<sup>er</sup> hiver, île  
de Sein, Finistère, octobre  
2010 (Jean-Pierre Jordan).  
*First-winter Lesser Yellowlegs.*



18. Chevalier grivelé *Actitis macularius*, adulte nuptial, Fayet-le-Château, Puy-de-Dôme, mai 2010 (Guillaume Le Roux). *Adult Spotted Sandpiper*.



19. Chevalier bargette *Xenus cinereus*, adulte, They-Sainte-Ursule, Camargue, Bouches-du-Rhône, mai 2010 (Sylvain Houpert). *Adult Terek Sandpiper*

### BÉCASSIN À LONG BEC *Limnodromus scolopaceus* (43/41) (34/33 – 1/1)

**Manche** – Les Courtils : Roche Torin, juv., phot., 10 octobre (J.-L. Reuzé).

**2009 Marne** – Giffaumont-Champaubert : lac de Der-Chantecoq, 1<sup>er</sup> hiver, vidéo, phot., du 28 septembre au 2 octobre (A. Cubaixo *et al.*).

**2009 Meuse** – Lachaussée : étang de Lachaussée, phot., du 17 au 25 octobre (J. Williams, T. Besançon, J. Alchimowicz).

(Amérique du Nord). Avec deux nouvelles données, qui sont par ailleurs toutes deux des premières régionales, l'année 2009 en totalise désormais quatre, ce qui constitue un nouveau record. Retour à la normale en 2010, avec une seule donnée, plus classique par sa localisation.

### CHEVALIER À PATTES JAUNES *Tringa flavipes* (48/48) (33/33 – 2/2)

**Finistère** – Île de Sein, juv./1<sup>er</sup> hiver, phot., du 4 au 14 octobre (F. Le Gouis, O. Penard, A. Le Nevé *et al.*); Plouescat : anse du Kernic, 1<sup>er</sup> hiver, phot., 3 novembre (A. Le Nevé *et al.*).

(Amérique du Nord). Deux données en 2010, les dix-huitième et dix-neuvième pour le Finistère, à des dates classiques pour l'espèce.

### CHEVALIER BARGETTE *Xenus cinereus* (125/109) (101/87 – 1/1)

**Bouches-du-Rhône** – Arles : Camargue, They Sainte-Ursule, phot., 7 mai (S. Houpert *et al.*).

(Europe du Nord-Est, Sibérie). Une seule Bargette cette année, c'est évidemment peu, mais deux autres signalements, également en provenance des Bouches-du-Rhône, n'ont malheureusement pas fait l'objet de fiches.

### CHEVALIER GRIVELÉ *Actitis macularius* (14/16) (14/16 – 1/1)

**Puy-de-Dôme** – Fayet-le-Château, ad., phot., 28 mai (G. Le Roux).

(Amérique du Nord). Observation remarquable à plus d'un titre, puisqu'il n'existait jusqu'ici que deux mentions en dehors du littoral Manche-Atlantique, et aussi seulement deux mentions printanières...



**PHALAROPE DE WILSON** *Phalaropus tricolor* (74/75) (55/57 – 2/2)

**Var** – Hyères : Vieux Salins, juv., phot., 17 octobre (Y. Charbonnier).

**Vendée** – Saint-Denis-du-Payré : réserve naturelle, phot., 20 juin (M. Laplace).

(Amérique du Nord). Le Var, qui avait accueilli l'espèce pour la première fois en 2009, récidive cette année... Quant à la mention vendéenne, elle se démarque par sa date, puisqu'il n'existait que trois données pour le mois de juin.

**MOUETTE DE BONAPARTE** *Chroicocephalus philadelphia* (23/22) (22/21 – 3/3)

**Loire-Atlantique** – Saint-Philbert-de-Grand-Lieu : lac de Grand-Lieu, ad, 19 avril (S. Reeber).

**Morbihan** – Ploemeur : plage de Fort Bloqué, ad., phot., 25 janvier (B. Griard).

**Somme** – Cayeux-sur-Mer : le Hourdel, ad., phot., 24 avril (A. Leprêtre, L. Ayache, P. Dufour *et al.*).

**2009 Vendée** – Saint-Hilaire-de-Riez, 2<sup>e</sup> année, phot., 8 mars et 23 avril (photos sur [www.ornitho.fr](http://www.ornitho.fr)).

(Amérique du Nord). Cette année 2010 apporte deux nouvelles données pour le centre ouest de la France, les départements situés du Finistère à la Charente-Maritime totalisant désormais 22 des 26 mentions françaises de l'espèce. Nouvelle confirmation aussi que l'espèce est à rechercher en particulier en mars-avril lors des mouvements de remontée de la Mouette rieuse *Chroicocephalus ridibundus*.

**MOUETTE ATRICILLE** *Larus atricilla* (41/40) (36/35 – 0/0)

**2004 Rhône** – Décines-Charpieux : plan d'eau du Grand Large, 1<sup>er</sup> hiver, 30 octobre (A. Faure).

(Amérique du Nord). Une donnée ancienne s'ajoute pour l'année 2004, apportant une seconde mention pour la région Rhône-Alpes. Depuis l'afflux de 2005 (7 données), la Mouette atricille n'a été notée qu'une fois en France, en mars 2008 dans l'Hérault (V. *Ornithos* 16-5 : 295).

**MOUETTE DE FRANKLIN** *Larus pipixcan* (32/31) (31/30 – 0/0)

**2008 Bouches-du-Rhône** – Istres : Entressen, ad., phot., du 29 décembre au 1<sup>er</sup> janvier 2009 (R. Cazemier, A. Flitti *et al.*).

(Amérique du Nord). Une quatrième mention pour l'année 2008... Peu de choses à dire quant à la date, l'espèce pouvant être observée presque tout au long de l'année, mais il s'agit là d'une première pour la façade méditerranéenne.

**GOELAND À AILES BLANCHES** *Larus glaucoides* (327/361) (319/352 – 5/5)

**Nord** – Malo-les-Bains, 1<sup>er</sup> hiver, phot., 14 février (J. Piette, J. Boulanger).

**Pyrénées-Atlantiques** – Hendaye : domaine d'Abadia, 1<sup>er</sup> hiver, 14 avril (B. Lamothe).

**Seine-Maritime** – Saint-Valéry-en-Caux, 1<sup>er</sup> hiver, 3 janvier (B. Paepegaey).

**Somme** – Cayeux-sur-Mer : Hâble d'Ault, 1<sup>er</sup> hiver, 24 janvier (P. Decory).



20. Phalarope de Wilson  
*Phalaropus tricolor*, juvénile,  
Hyères, Var, octobre 2010  
(Yohann Charbonnier).  
*Juvenile Wilson's Phalarope?*

**Vendée** – Saint-Vincent-sur-Jar, 1<sup>er</sup> hiver, phot., 16 décembre (J.-C. Croisé).

**2009 Finistère** – Île d'Ouessant : An Aod Meur, 1<sup>er</sup> hiver, phot., 13 novembre (F. Quenot).

**2009 Vendée** – Talmont-Saint-Hilaire : estuaire du Payré et port de Bourgenay, 2<sup>e</sup> année, phot., du 6 au 12 mars (L. Chaillot).

(Arctique canadien, Groenland). Les années se suivent et ne se ressemblent pas ! Après l'afflux historique du début de l'année 2009 (Dubois & Duquet 2009) et ses 132 oiseaux comptabilisés, seulement cinq mentions en 2010... dont les lieux et dates sont assez habituels par ailleurs.

**STERNE BRIDÉE** *Onychoprion anaethetus* (9/8) (9/8 – 1/1)

**Landes** – Vieux-Boucau-les-Bains, ad., phot., 9 novembre (S. Tillo).

(Mers tropicales). Dixième mention française et observation remarquable d'un oiseau après un coup de vent d'ouest à une date très tardive. Les précédentes données sont toutes de juillet et août, sauf une de fin mai.

**STERNE ÉLÉGANTE** *Sterna elegans* (41/9) (38/8 – 3/0)

Individus présentant les caractéristiques de la Sterne élégante.

**Gironde** – La Teste-de-Buch : Banc d'Arguin, ad., apparée à une Sterne caugek (*S. sandvicensis*), accompagnée d'un jeune poussin hybride, 19 juin (J. Gernigon).

**Vendée** – Île de Noirmoutier : Barbâtre, polder de Sébastopol, ad., phot., 30 avril puis du 30 juin au 13 juillet (photos sur [www.ornitho.fr](http://www.ornitho.fr)).

(Côte pacifique, de la Californie au Mexique). Le mâle bagué en 2007 au Banc d'Arguin, Gironde, après avoir fréquenté la colonie de Noirmoutier en 2008 et 2009, est retourné sur le premier site afin de s'y reproduire. À peine onze jours après avoir été photographié sur Arguin en compagnie de son poussin, il est revu en Vendée seul. Les résultats définitifs des analyses génétiques produites sur des échantillons prélevés au Banc d'Arguin sont attendus, et serviront de préalable à la révision des données françaises de l'espèce. Comme indiqué précédemment, seuls les oiseaux présentant les caractéristiques de l'espèce sont retenus, sans garantie qu'il ne s'agisse pas d'hybrides avec la Sterne caugek.

**STERNE VOYAGEUSE** *Sterna bengalensis* (44/36) (37/21 – 2/2)

**Bouches-du-Rhône** – Berre-l'Étang : salins, ad., 23 juin (A. Flitti).

**Hérault** – Frontignan : plage des Aresquiers, ad., 31 juillet (F. Garcia).

(Méditerranée, océan Indien, Australie). Deux données méditerranéennes et estivales, ce qui correspond bien à ce qui est connu des apparitions de l'espèce en France.

**GUILLEMOT À MIROIR** *Cephus grylle* (54/65) (32/37 – 5/5)

**Calvados** – Cricqueville, 1<sup>er</sup> hiver, du 24 au 30 octobre (G. Berthollon *et al.*).

**Manche** – Cosqueville, ad., 27 et 28 août (A. Verneau) ; Gatteville-le-Phare, 10 novembre (A. Guérard).

**Pas-de-Calais** – Audinghen : cap Gris-Nez, 1<sup>er</sup> hiver, 4 novembre (M. Dehaye).

**Vendée** – Île d'Yeu : plage des Bossilles et pointe des Corbeaux, ad. probable, 25 octobre (M.-P. Hindermeyer, F. Portier).

(Arctique, Atlantique Nord). Année remarquable avec cinq oiseaux, puisque le maximum était jusqu'ici de trois, en 1992, 2000 et 2009. Autres nouveautés en 2010, une première mention pour le Calvados, et un nouveau record de précocité pour le passage postnuptial, le 27 août dans la Manche.



21. Guillemot à miroir *Cephus grylle*, adulte, Cosqueville, Manche, août 2010 (Alain Verneau). *Adult Black Guillemot*.





22. Harfang des neiges  
*Bubo scandiacus*, 2<sup>e</sup> année,  
Loon-Plage, Nord, mai  
2010 (Julien Boulanger).  
2nd-cy Snowy Owl.

**HARFANG DES NEIGES *Bubo scandiacus* (19/19) (13/12 – 2/1)**

**Nord** – Loon-Plage: le Clipon, 2<sup>e</sup> année, phot., 2 mai (J. Piette, J. Boulanger *et al.*).

**Somme** – Cayeux-sur-Mer, fem. 2<sup>e</sup> année, phot., 27 avril (H. de Lestanville *et al.*).

**2009 Manche** – Réthoville, phot., 21 avril (A. Binvel, G. Dréan), complément observateurs (V. *Ornithos* 17-6: 390).

**2009 Pas-de-Calais** – Oye-Plage: plage du Casino, phot., 27 mars (X. Gruwier *fade* B. Paepegaey).

(Circumboréal). Les deux observations de 2010 concernent en fait vraisemblablement le même oiseau remontant vers le nord, et c'est peut-être encore le même qui a ensuite été revu au Danemark...

**GUÊPIER DE PERSE *Merops persicus* (6/7) (2/2 – 1/1)**

**Nord** – Leffrinckoucke, dunes Dewulf, ad., phot., 22 juillet (G. Quaghebeur).

(Afrique du Nord et de l'Ouest, Moyen-Orient, sous-continent Indien). Donnée remarquable, puisqu'il s'agit de la septième mention française de l'espèce et de la troisième seulement depuis 1927. C'est aussi la seconde mention en dehors du littoral méditerranéen, la première provenant d'Ouessant, Finistère, le 15 octobre 1993 (V. *Ornithos* 2-4: 158). Le troisième oiseau pour les Pays-Bas a également été signalé en trois localités de ce pays entre le 8 et le 18 août, et un oiseau a également été observé les 7 et 8 juin en Suède.

**PIPIT FARLOUSANE *Anthus rubescens* (1/1) (1/1 – 1/1)**

**Finistère** – Île de Sein, phot., du 8 au 11 octobre (J.-P. Jordan, A. Le Nevé, O. Penard *et al.*).

(Amérique du Nord). Voici la seconde mention française (et finistérienne) de ce pipit nord-américain, la première provenant d'Ouessant, du 26 septembre au 10 octobre 2007 (Audevard 2009).

**BERGERONNETTE PRINTANIÈRE *Motacilla flava* (74/86) (63/73 – 13/21)**

Individus présentant les caractéristiques de la sous-espèce *feldegg*, appelée « Bergeronnette des Balkans ».

**Alpes-de-Haute-Provence** – Thèze: aérodrome de Thèze-Sisteron, mâle ad., phot., 12 juin (T. Joubert).

**Aube** – Les Vaux-Buats: le Chêne, mâle, forme « melanogrisea », phot., 9 mai (M. Salmieri).

**Corrèze** – Le Theil: Liginac, mâle ad., phot., 17 avril (S. Heinerich).

**Doubs** – Les Grangettes: la Vagère, mâle, 3 et 4 mai (L. Beschet).

**Haute-Corse** – Macinaggio, mâle et fem., phot., 18 avril (P. Crouzier, V. Palomares), 3 mâles, phot., 20 avril (P. Crouzier, V. Palomares), 5 mâles et 1 fem., phot., 22 avril (P. Crouzier, V. Palomares *et al.*); Ersa: Tollare, mâle, phot., 22 avril (V. Palomares *et al.*), Barcaggio, mâle, phot., 3 mai (A. Rougeron *et al.*).

**Haute-Savoie** – Domancy, 2 mâles, phot., du 3 au 6 mai (J. Calvo *et al.*); Passy: les Granges-de-Passy, mâle, du 3 au 5 mai (C. Giacomo), mâle, phot., 16 et 17 mai (C. Giacomo).

**Isère** – Saint-Hilaire-de-la-Côte, mâle, 13 mai (V. Palomares).

**2009 Meurthe-et-Moselle** – Vigneulles, mâle, 25 avril (H. Michel, J.-P. Harly), et non dans le département de la Moselle (V. *Ornithos* 17-6: 390).

**2009 Meuse** – Souhesmes-Rampont, mâle, phot., 5 mai (F. Caloin).

**2009 Var** – Hyères, mâle, phot., 31 mars (photo sur [www.ornitho.fr](http://www.ornitho.fr)).

(Balkans jusqu'en Iran et en Afghanistan). Année record pour cette sous-espèce, largement au-dessus des huit données pour neuf oiseaux de l'année 2007... Autre élément remarquable, un groupe de six individus à Macinaggio, Haute-Corse! Pour le reste, la répartition des mentions reste très centrée sur le sud-est du pays avec une large prépondérance pour la Corse, même s'il convient de souligner la première apparition corrézienne de cette sous-espèce. La distribution temporelle des données est également très classique, à l'exception de ce mâle tardif du 12 juin dans les Alpes-de-Haute-Provence. Signalons enfin que le premier oiseau de Passy, Haute-Savoie, a été considéré comme étant l'un des deux mâles de Domancy.

#### **BERGERONNETTE CITRINE** *Motacilla citreola* (25/26) (25/26 – 5/5)

**Aube** – Courterange, fem. ad., phot., du 22 mai au 2 juillet (S. Houpert, O. Paris *et al.*).

**Bouches-du-Rhône** – Mas-Thibert: marais du Vigueirat, mâle ad., phot., 19 mars (J.-M. Collavizza *et al.*).

**Charente-Maritime** – Île-Madame: port des Barques, fem. ad., 9 septembre (L. Jomat *et al.*).

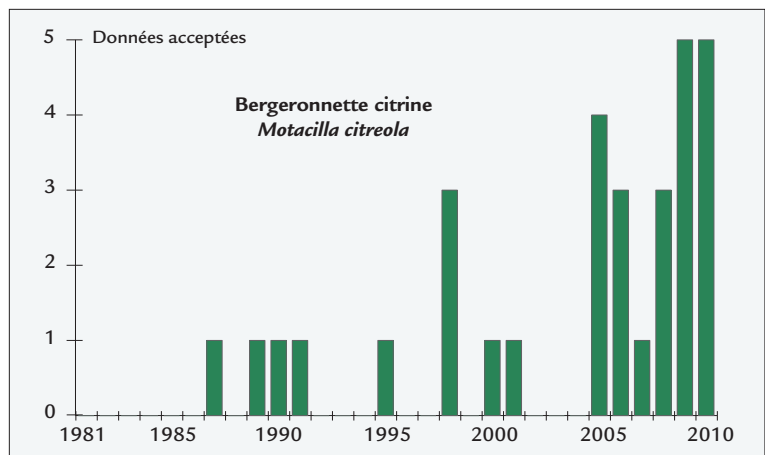
**Loire-Atlantique** – Saint-Philbert-de-Grand-Lieu: lac de Grand-Lieu, 1<sup>er</sup> hiver, 7 et 8 septembre (S. Reeber).

**Vendée** – Île d'Yeu: Port-Joinville, dune de la Grande Conche, 1<sup>er</sup> hiver, 28 août (X. & M.-P. Hindermeyer).

**2009 Finistère** – Île-d'Ouessant: Stang ar Merdy, 1<sup>er</sup> hiver, phot., du 24 au 29 août (A. Audevard, F. Quenot *et al.*), et non à partir du 26 août seulement (V. *Ornithos* 17-6: 390).

(De la Pologne et de la Turquie à l'Asie centrale). Encore une excellente année pour cette bergeronnette, *ex-aequo* en nombre d'oiseaux avec le record de 2009... Parmi les faits remarquables, la nidification d'une femelle appariée avec un mâle de Bergeronnette printanière *M. flava* dans l'Aube, avec au moins deux jeunes hybrides à la clé (Laur-Fournié & Paris 2011). Par ailleurs, trois données postnuptiales du centre-ouest de la France sont remarquablement synchrones. Et enfin, une seconde mention camarguaise, après celle de l'année passée, devient la mention la plus précoce de l'espèce en France, devançant celle du 6 avril 1987 à Leucate, Aude (Dubois *et al.* 2008).

fig. 4. Nombre de Bergeronnette citrines *Motacilla citreola* (individus) homologués en France depuis 1981. Annual number of accepted records (individuals) of Citrine Wagtail in France since 1981.





23. Robin à flancs roux  
*Tarsiger cyanurus*, 1<sup>er</sup> hiver,  
Ouessant, Finistère,  
octobre 2010 (René Peltier).  
*First-winter Red-flanked Bluetail.*



24. Bergeronnette des Balkans  
*Motacilla flava feldegg*, mâle,  
Tollare, Haute-Corse, avril  
2010 (Vincent Palomares).  
*Male Black-headed Wagtail.*





25. Traquet isabelle  
*Oenanthe isabellina*, 1<sup>er</sup> hiver,  
Sein, Finistère, octobre  
2010 (Yvon Le Corre).  
*First-winter Isabelline Wheatear.*



26. Pipit farlousane  
*Anthus rubescens*, île de  
Sein, Finistère, octobre  
2010 (Jean-Pierre Jordan).  
*Buff-bellied Pipit.*



**ROBIN À FLANCS ROUX** *Tarsiger cyanurus* (7/7) (7/7 – 2/2)

**Finistère** – Île d'Ouessant : Pount Salaün, fem./1<sup>er</sup> hiver, phot., du 22 au 27 octobre (A. Boussemart, L. Gavory *et al.*).

**Vendée** – Île d'Yeu : marais de la Guerche, fem./1<sup>er</sup> hiver, 21 octobre (F. Portier).

(De la Finlande à la Sibérie orientale et au Japon). À nouveau deux Robins au cours de la même année, qui apportent une sixième mention ouessantine et une première pour la Vendée. À noter aussi les dates très similaires, qui confortent la prépondérance de la dernière décade d'octobre pour les arrivées de cette espèce en France, avec six des neuf mentions.

**TARIER PÂTRE** *Saxicola torquatus* (34/35) (30/31 – 1/1)

Individus présentant les caractéristiques de la sous-espèce orientale *maurus*, appelée « Tarier oriental ».

**Morbihan** – Île d'Hoëdic, fem./1<sup>er</sup> hiver, du 12 au 16 octobre (A. Le Nevé *et al.*).

**2008 Pas-de-Calais** – Audinghen : Frametzelle, cap Griz-Nez, fem. 1<sup>er</sup> hiver, phot., 31 octobre (E. Dansette, G. Flohart), et non département du Nord (V. *Ornithos* 17-6 : 393).

(Mer Blanche, Sibérie). Une seule donnée en 2010, pour cette sous-espèce en moyenne annuelle en France, à une date classique et en un lieu qui avait déjà été visité deux fois précédemment.

**TRAQUET ISABELLE** *Oenanthe isabellina* (13/14) (12/13 – 1/1)

**Finistère** – Île de Sein, 1<sup>er</sup> hiver, phot., 14 octobre (B. Segerer *et al.*).

(De l'est des Balkans à la Mongolie). Parmi les quatorze observations françaises de l'espèce, six proviennent des Bouches-du-Rhône et désormais six autres du Finistère. La dernière mention remonte à 2006, avec déjà un oiseau sur l'île de Sein le 14 octobre (V. *Ornithos* 15-5 : 338) !

**TRAQUET DU DÉSERT** *Oenanthe deserti* (28/29) (27/27 – 1/1)

**Aude** – Leucate, fem., phot., 30 avril (R. Baeta, C. Lelaure, E. Sansault *et al.*).

(Afrique du Nord, Moyen-Orient, Asie du Sud-Ouest). Ce traquet reste très rare en France, puisqu'il ne s'est montré qu'une année sur deux au cours de la dernière décennie... Cette nouvelle donnée est surprenante par sa date, puisqu'il n'existait aucune mention de mars à mai.

**GRIVE À DOS OLIVE** *Catharus ustulatus* (6/6) (4/4 – 1/1)

**Finistère** – Île de Sein, 1<sup>er</sup> hiver, du 7 au 15 octobre (H. Darmandieu *et al.*).

(Amérique du Nord). Septième mention française de cette grive nord-américaine, la première pour l'île de Sein et la cinquième pour le Finistère...



27. Grive à dos olive  
*Catharus ustulatus*, 1<sup>er</sup> hiver,  
Sein, Finistère, octobre  
2010 (Jean-Pierre Jordan).  
First-winter Swainson's Thrush.

**GRIVE À JOUES GRISES *Catharus minimus* (4/4) (3/3 – 1/1)**

**Finistère** – Île d'Ouessant : phare du Créac'h, 1<sup>er</sup> hiver, trouvé mort, phot., 5 octobre (A. Audevard, N. Issa, L. Spanneut).

(Amérique du Nord). C'est la première fois que les Grives à dos olive et à joues grises sont vues la même année en France, même si on pouvait s'y attendre, avec pas moins de sept espèces de passereaux néarctiques observées en 2010... Cette nouvelle mention est la cinquième pour l'espèce et la quatrième pour Ouessant et le Finistère, toutes étant du mois d'octobre.

**GRIVE À GORGE NOIRE *Turdus atrogularis* (17/17) (12/12 – 0/0)**

**2005 Vendée** – Jard-sur-Mer : station d'épuration, fem. 1<sup>er</sup> hiver, 27 novembre (M. Bibard).

**2003 Vendée** – Les Sables-d'Olonne : mare des Agaures, mâle ad., du 29 octobre au 5 novembre (M. Bibard).

(Sibérie). Deux données déjà anciennes constituent les premières mentions vendéennes de l'espèce, à des dates où l'observation des grives peut réserver de belles surprises !

**LOCUSTELLE FLUVIATILE *Locustella fluviatilis* (11/12) (8/9 – 1/1)**

**Aisne** – Arcy-Sainte-Restitue, mâle cht., phot., du 4 au 25 juin (S. Houpert, L. Gavory *et al.*).

(Sud de la Baltique, Balkans jusqu'en Sibérie occidentale). Donnée remarquable d'un mâle chanteur cantonné, qui a permis à nombre d'observateurs de venir voir cette espèce habituellement difficile à apercevoir... A priori, aucune femelle ne l'a rejoint, même si on ne peut s'empêcher de mettre cette observation en relation avec la nidification d'un couple en 2009 en Belgique (V. *Ornithos* 16-4 : 270-271).

**ROUSSEROLLE ISABELLE *Acrocephalus agricola* (37/37) (37/37 – 2/2)**

**Bouches-du-Rhône** – Arles : marais du Vigueirat, 1<sup>er</sup> hiver, capt., phot., 21 septembre (R. Tiné, J.-F. Blanc *et al.*).

**Finistère** – Île de Sein, 1<sup>er</sup> hiver, phot., 12 et 13 octobre (F. Garcia *et al.*).

(Roumanie jusqu'au nord de la mer Caspienne). Deux nouvelles données, en provenance des deux départements français qui en cumulent le plus (désormais quatorze pour le Finistère et six pour les Bouches-du-Rhône), et à des dates parfaitement classiques.

**ROUSSEROLLE DES BUISSONS *Acrocephalus dumetorum* (10/10) (10/10 – 1/1)**

**Haut-Rhin** – Saint-Louis : Petite Camargue alsacienne, 1<sup>er</sup> hiver, capt., phot., 4 septembre (N. Minéry, R. d'Agostino *et al.*).

(Europe du Nord-Est, Sibérie, Asie centrale). Onzième donnée française et première alsacienne, à une date plutôt précoce. Les deux autres mentions de fin août et début septembre sont également les seules à être issues d'activités de baguage. Il est d'ailleurs étonnant de constater qu'il ne s'agit que de la troisième capture de l'espèce en France pour onze données, alors que trois quarts des mentions de Rousserolle isabelle *A. agricola* sont issues du baguage.

**HYPOLAÏS PÂLE *Hippolais pallida* (6/6) (5/5 – 2/2)**

**Bouches-du-Rhône** – Saintes-Maries-de-la-Mer : camping de la Brise, 24 avril (H. Darmandieu).

**Finistère** – Île d'Ouessant : Stang Korz, 27 octobre (B. Duchenne, F. Duchenne).

(Balkans, Moyen-Orient). Deux oiseaux avaient déjà été signalés la même année en 2007 et la dernière mention française de l'espèce remontait à 2009, déjà en Camargue et un 26 avril... La donnée ouessantine est nettement plus hors norme, puisqu'elle n'est que la seconde en dehors de la façade méditerranéenne, après celle du 24 juillet 2001 à Saint-Froult, Charente-Maritime (V. *Ornithos* 12-1 : 29).

**HYPOLAÏS OBSCURE *Hippolais opaca* (4/4) (4/4 – 1/1)**

**Pyrénées-Orientales** – Canet-en-Roussillon : Grau des Basses, 22 mai (C. Peignot).

(Espagne, ouest du Maghreb). Cinquième mention française de cette espèce, qui comme les précédentes, est du mois de mai et en Méditerranée. Mis à part une donnée de 1960, toutes les observations de cette hypolaïs sont postérieures à 2004. Ce sont bien entendu les progrès réalisés dans l'identification de ces taxons qui laissent espérer des observations plus régulières que par le passé...

**HYPOLAÏS BOTTÉE** *Hippolais caligata* (8/8) (8/8 – 1/1)

**Nord** – Dunkerque : Mardyck, route du Clipon, 1<sup>er</sup> hiver, phot., 18 septembre (F. Gabillard, T. Tancrez, J. Boulanger *et al.*).

**2006 Finistère** – Île d'Ouessant : Stang Porz Gwenn, 30 octobre (D. Laloï *et al.*).

(Iran, Asie centrale, Mongolie). Avec cette donnée de 2006, Ouessant en cumule désormais cinq et le Finistère six... Quant à l'observation de 2010, elle n'est pas sans rappeler que l'espèce avait été vue dans le Pas-de-Calais, le 13 septembre 2002 (V. *Ornithos* 12-1 : 30).

**HYPOLAÏS RAMA** *Hippolais rama* (1/1) (1/1 – 2/2)

**Pas-de-Calais** – Wissant, ad., capt., phot., du 22 au 28 août (F. Caloin, P. Cannesson, S. Herman, D. Pansaers *et al.*).

**Vendée** – Île d'Yeu : dune de la Grande Conche, 4 septembre (X. Hindermeier).

(Mer Caspienne jusqu'en Asie centrale). Seconde et troisième mentions françaises après celle du 13 octobre 2000 à Ouessant (V. *Ornithos* 14-5 : 294). Elles s'inscrivent dans le cadre d'un afflux de l'espèce en Europe de l'Ouest, avec par exemple quatre mentions pour le Royaume-Uni et deux en Norvège.

**FAUVETTE ÉPERVIÈRE** *Sylvia nisoria* (74/75) (47/47 – 2/3)

**Pas-de-Calais** – Wimereux : dunes de la Slack, 2 ind. de 1<sup>er</sup> hiver, capt., phot., 5 septembre (F. Caloin, C. Duponcheel *et al.*).

**Seine-et-Marne** – Nandy, 1<sup>er</sup> hiver, phot., du 17 au 27 octobre (E. Perret, D. Buysse *et al.*).

(Eurasie centrale jusqu'à l'Altaï et nord-ouest de la Mongolie). Trois oiseaux, c'est juste la moyenne de la décennie 2000-2009. Le Pas-de-Calais talonne le Finistère en tête du classement des départements les plus fréquentés par l'espèce, avec désormais 19 mentions. Quant à la donnée de Seine-et-Marne, elle est beaucoup plus originale par sa localisation...

**FAUVETTE PASSERINETTE** *Sylvia cantillans* (21/21) (20/20 – 0/0)

Individus présentant les caractéristiques de la sous-espèce orientale *albistriata*.

**1968 Pas-de-Calais** – Audinghen : cap Gris-Nez, capt., 18 septembre (C. Wheeler *et al.*).

(De la Slovénie à l'ouest de la Turquie). Cette capture ancienne devient la première mention française de cette sous-espèce, devançant celle du 30 mai 1983 dans l'Ain (V. *Ornithos* 15-5 : 340). Elle est également remarquable par sa localisation, puisqu'il n'existait jusqu'ici que trois données en dehors du littoral méditerranéen.



28. Hypolais bottée  
*Hippolais caligata*,  
Dunkerque, Nord,  
septembre 2010  
(Guy Flohart).  
Booted Warbler.

29. Pouillot verdâtre  
*Phylloscopus trochiloides*,  
Dunkerque, Nord,  
septembre 2010  
(Julien Boulanger).  
Greenish Warbler.



**POUILLOT VERDÂTRE** *Phylloscopus trochiloides* (23/23) (21/21 – 2/2)

**Nord** – Dunkerque : Malo-les-Bains, phot., 11 septembre (J. Piette *et al.*).

**Pas-de-Calais** – Vimy, 21 septembre (J.-M. Venel).

(De la Baltique à la Sibérie centrale et l'Afghanistan). Deux données en 2010, c'est un bon cru pour cette espèce qui n'est observée en moyenne qu'une année sur deux en France... Les deux mentions proviennent de départements déjà visités par l'espèce auparavant, et ont été obtenues à des dates classiques.

**POUILLOT DE PALLAS** *Phylloscopus proregulus* (90/92) (88/90 – 7/7)

**Côtes-d'Armor** – Perros-Guirec : île aux Moines, phot., 15 novembre (A. Deniau).

**Dordogne** – Bergerac, 7 novembre (J.-L. Verrier).

**Manche** – Mont-Saint-Michel, 28 octobre (S. Provost).

**Morbihan** – Île d'Hoëdic, phot., 15 octobre (R. Hanotel *et al.*), 25 octobre (A. Le Nevé).

**Nord** – Gravelines : plaine de la jetée ouest, phot., 13 octobre (J. Piette *et al.*) ; Malo-les-Bains, phot., 1<sup>er</sup> novembre (B. Paepgaey, C. Capelle *et al.*).

(Asie centrale, de l'Est et du Sud-Est). Un très bon cru pour ce pouillot avec sept oiseaux... Le Nord s'était déjà démarqué en 2008 et 2009 avec un puis trois Pouillots de Pallas, alors qu'il s'agit de premières départementales pour la Dordogne et les Côtes-d'Armor. Les dates d'observation, concentrées entre la mi-octobre et la mi-novembre, sont en revanche classiques.

**POUILLOT BRUN** *Phylloscopus fuscatus* (49/50) (49/50 – 1/1)

**Drôme** – Romans-sur-Isère, capt., phot., 10 octobre (L. Carrier).

(Sibérie, Mongolie, Chine). Donnée remarquable par sa localisation, s'agissant non seulement d'une première régionale, mais aussi de l'unique mention venue d'un département non côtier...

**MÉSANGE À LONGUE QUEUE** *Aegithalos caudatus*

Individus présentant les caractéristiques de la sous-espèce orientale *caudatus* (-/-) (-/- – 56/362)

**Allier** – Aubigny : Mousset, 2 ind., 14 novembre (J.-C. Sautour *et al.*).

**Ardennes** – Saint-Étienne-à-Arnes, 13 décembre (L. Gizart *et al.*).

**Aube** – Brévonnes : le Guet, 4 ind., phot., 22 décembre (X. Rozec).

**Bas-Rhin** – Plobsheim, 4 ind., 4 novembre (Y. Carasco).



**Cantal** – Albepierre-Bredons : Prat-de-Bouc, 7 ind., 14 novembre (R. Riols).

**Côte-d'Or** – Créancey, 15 ind., 27 novembre (A. Rougeron).

**Doubs** – Thoraise, 6 ind., phot., 3 novembre (S. Clément); Besançon, 7 ind., 13 novembre (M. Giroud *et al.*), 5 ind., 19 novembre (M. Giroud *et al.*).

**Haute-Marne** – Alex, 5 ind., phot., 31 octobre (M. Jouvie *et al.*); Montier-en-Der, 4 ind., 18 novembre (J.-L. Calthala *et al.*).

**Haute-Savoie** – Chamonix : les Plans, 17 novembre (C. Giacomo), gares, 8 ind., 21 novembre (C. Giacomo).

**Haut-Rhin** – Oderen : col du Markstein, 21 ind., 28 octobre, 9 ind. 29 octobre, 28 ind., 31 octobre (M. Solari *et al.*); Saint-Louis : Petite Camargue alsacienne, phot., 6 novembre (J. Naëssens).

**Indre** – Lys-Saint-Georges, 3 ind., phot., 27 décembre (A. Rougeron).

**Jura** – Bief-des-Maisons : les Grands Prés, 7 ind., phot., 1<sup>er</sup> novembre (W. Guillet).

**Loire** – Chambéon : gravière de Chambéon, 11 ind., 18 novembre (E. Véricel); Savigneux : la Glacière, 3 ind., 30 novembre (E. Véricel); Montbrisson : Jardin d'Allard, 1<sup>er</sup> décembre (E. Véricel); Boisset-les-Montrond : marais de Gand, phot., 7 décembre (E. Véricel); Feurs : Etang de la Vignauze, 2 ind., phot., 31 décembre (B. Raffin).

**Marne** – Reims, 4 ind., phot., 8 décembre (D. Frambourt, R. Frambourt), 4 ind., 28 décembre (M. Wuilmet).

**Meurthe-et-Moselle** – Vaudémont : colline de Sion, 6 ind., phot., 28 octobre (N. Patier, Y. Patris *et al.*), 7 ind. puis 13 ind., 29 octobre, 13 ind. puis 8 ind., 31 octobre, 6 ind. puis 7 ind., 1<sup>er</sup> novembre, 1 ind., 10 novembre (N. Patier *et al.*); Heudicourt-sous-les-Côtes, 10 ind., phot., 14 novembre (G. Caucanas *et al.*); Villers-lès-Nancy, 3 ind., 16 novembre (R. Lécaille), 4 ind., 28 novembre (R. Lécaille); Champigneulle, 4 ind., 13 décembre (J. François); Nancy : parc de la Pépinière, 1 ind., phot., 12 novembre (G. Caucanas *et al.*), 5 ind., 14 décembre (T. Brugerolle).

**Meuse** – Revigny-sur-Ornain, 10 ind., phot., du 20 novembre au 1<sup>er</sup> décembre (F. Mahout); Saint-Mihiel : écluse du Canal de l'Est, 4 ind., 27 décembre (R. Lécaille).

**Nord** – Loon-Plage : Capitainerie, 31 octobre (F. Gabillard); Nieurlet, 3 ind., phot., 31 octobre (F. Toulotte); Roubaix, 25 ind., phot., 7 novembre (J.-V. Delemasure *et al.*); Dunkerque, 14 ind., 16 novembre (J. Piette); Lille : Bois de Boulogne, Parc de la Citadelle, 12 ind., du 22 au 25 novembre (F. Gabillard *et al.*); Roost-Warendin, 5 ind., phot., 29 novembre (O. Fontaine *et al.*); Villeneuve-d'Ascq, 5 ind., phot., du 8 décembre au 19 janvier 2011 (C. Capelle, R. Derozier *et al.*); Thumeries : les Cinq Tailles, 5 ind., phot., du 12 décembre au 12 février 2011 (C. Capelle *et al.*).

**Oise** – Verberie : Remise d'Herneuse, 7 ind., phot., du 5 au 17 décembre (T. Daumal *et al.*).

**Paris** – Jardin des Tuileries, 4 ind., phot., du 20 décembre au 10 janvier 2011 (F. Jiguet, P.-J. Dubois *et al.*).

**Rhône** – Vaux-en-Velin : Miribel-Jonage, 2 ind., phot., 26 novembre (G. Brouard), 5 ind., phot., 15 décembre (G. Brouard).

**Territoire-de-Belfort** – Faverois, 3 ind., 28 octobre (P. Wolf).

Yvelines – Mantes-le-Jolie : île Aumône, 5 ind., phot., 14 novembre (F. Lelièvre *et al.*).

Individus acceptés comme Mésange à longue queue « à tête blanche » (-/-) (-/- – 18/62)

**Ain** – Ceyzériat : les Conches, 6 ind., 13 novembre (P. Cruzier).

**Bouches-du-Rhône** – Arles : Camargue, embouchure du Grand Rhône, 5 ind., 7 novembre (J.-L. Bancel *et al.*).

**Haute-Savoie** – L'Eau-de-Bérard : Vallorcine, 2 ind., 6 novembre (C. Giacomo *et al.*); Chamonix-Mont-Blanc, 17 novembre (C. Giacomo); Saint-Jorioz, 5 ind., 2 décembre (J.-P. Cruzat); Annecy-le-Vieux, 9 décembre (D. Maricau).

**Isère** – Saint-Sorlin-de-Morestel : les Rigolettes, 25 novembre (Y. Ciesla), 12 décembre (C. Trentin).

**Jura** – La Bretenière, 2 ind., 22 décembre (G. Glotoff *et al.*).

**Loire** – Arthun, 4 ind., 30 novembre (L. Girard *et al.*); Saint-Galmier, phot., du 12 décembre au 8 janvier 2011 (M. Ham *et al.*).

**Loir-et-Cher** – Chaumont-sur-Loire, 3 ind., phot., 15 novembre (F. Moignet).

**Marne** – Taissy, 5 ind., 12 décembre (G. Lefèvre); Châlons-en-Champagne, 4 ind., 30 décembre (M. Lebonvallet *et al.*).

**Meurthe-et-Moselle** – Malzéville, 13 décembre (J. François).

**Var** – Villecroze : centre équestre « La Colle », 4 ind., 3 décembre (T. Darmuzey).

**Vosges** – Rugney, 3 ind., 3 novembre (B. Kernel).

**Yvelines** – Freneuse, 3 ind., phot., 28 novembre (F. Lelièvre *et al.*).

(Sous-espèce *caudatus* : Fennoscandie, Pologne et Russie). Un afflux historique de Mésanges à longues queues de la sous-espèce *caudatus* s'est produit au cours de l'hiver 2010-2011, alors qu'aucune mention n'était authentifiée pour la France jusque là (Dubois *et al.* 2008). Afin de traiter au mieux les fiches descriptives reçues, le CHN a décidé d'accepter les oiseaux présentant une tête entièrement blanche sous deux catégories. Les groupes d'oiseaux à tête blanche au sein desquels au moins un oiseau présentait l'ensemble des critères de la sous-espèce *caudatus* ont été acceptés comme tels. En revanche, d'autres oiseaux pour lesquels tous les critères n'ont pu être notés ont été acceptés sous la catégorie « Mésange à tête blanche », en raison de l'existence de nombreux intermédiaires présentant cette caractéristique (V. Paepegaey & le CHN 2011 pour plus de détails). Comme pour la Buse pattue *Buteo lagopus*, l'afflux s'étant produit à cheval sur deux années civiles, un bilan complet sera fait dans le prochain rapport du CHN. En effet, beaucoup de fiches sont encore en cours de traitement et d'autres ne nous sont pas encore parvenues. Il n'est donc pas trop tard pour y remédier ! Un article basé en partie sur les données homologuées présentées ici a été publié récemment (Oliosio & le CHN 2011).

#### **MÉSANGE DE PLESKE** *Cyanistes caeruleus* x *Cyanistes cyanus* (1/1) (1/1 – 1/1)

**Bouches-du-Rhône** – Grans, phot., du 11 décembre au 12 janvier 2011 (M. Carré *et al.*).

(Zone de contact entre la Mésange bleue et la Mésange azurée : autour de l'Oural et de la Biélorussie). Seconde mention française de cet hybride, après celle du 18 décembre 2000 au 10 janvier 2001 dans le Var (Lascève *et al.* 2001). Cette donnée est citée ici pour mémoire, le CHN ne traitant habituellement pas les données d'hybrides.

#### **PIE-GRÎÈCHE ISABELLE** *Lanius isabellinus* (14/14) (14/14 – 1/1)

**Bouches-du-Rhône** – Arles : Camargue, Amphise et route du phare de la Gacholle, mâle ad., sous-espèce *isabellinus*, phot., du 28 décembre au 6 février 2011 (C. Morvan *et al.*).

(Asie méridionale jusqu'à la Chine). Donnée remarquable à plus d'un titre, puisqu'il s'agit de la quatrième mention seulement de cette sous-espèce en France, mais également du séjour le plus long jamais enregistré et enfin, d'un mâle adulte ! Celui-ci a malheureusement été retrouvé mort le 6 février 2011.

#### **ÉTOURNEAU ROSELIN** *Sturnus roseus* (182/360) (160/311 – 8/9)

**Bouches-du-Rhône** – La Roque-d'Anthéron, phot., 27 mai (P. Giffon).

**Finistère** – Île d'Ouessant : Kerc'héré, juv./1<sup>er</sup> hiver, phot., 30 septembre (N. Issa, A. Audevard *et al.*), Créac'h, juv./1<sup>er</sup> hiver, phot., 11 octobre (I. Weiss *et al.*), Porz Noan, juv./1<sup>er</sup> hiver, phot., du 12 au 15 octobre (B. Hensens *et al.*).

**Maine-et-Loire** – Bouzillé : la Petite Noue, 1<sup>er</sup> hiver, 15 décembre (T. Heugas) ; Nuillé, 1<sup>er</sup> hiver, 27 décembre (E. Van Kalmthout).

**Vendée** – Île d'Yeu : plage de la Tourette, 2 juv./1<sup>er</sup> hiver, phot., 23 septembre (F. Portier).

**Vienne** – Château-Larcher : le Breuil, juv./1<sup>er</sup> hiver, phot., 20 et 21 septembre (L. Jomat).

**2009 Bouches-du-Rhône** – Arles : Camargue, Tour-du-Valat, juv., 9 juillet (Y. Kayser).

(Europe du Sud-Est, Asie du Sud-Ouest). Année un peu supérieure à la moyenne en termes de fréquentation, avec cinq données automnales classiques en provenance d'Ouessant et de l'île d'Yeu. La donnée de Vienne est en revanche une première départementale, et celles du Maine-et-Loire suggèrent qu'une partie des arrivants pourraient hiverner non loin de la côte atlantique...

#### **MOINEAU ESPAGNOL** *Passer hispaniolensis* (28/39) (25/35 – 3/9)

**Haute-Corse** – Macinaggio, 3 mâles, 3 fem., phot., 19 avril (P. Crouzier *et al.*), couple, phot., 20 avril (P. Crouzier *et al.*).

**Hérault** – Capestang : le Grand Saint-Nazaire, mâle, phot., du 12 au 19 mai (A. Joris *et al.*).

(Sud de l'Espagne, Afrique du Nord, Moyen-Orient jusqu'à l'Inde). La donnée héraultaise suit deux autres mentions continentales méditerranéennes : une en 2008 dans les Bouches-du-Rhône et une en 2009 dans les Alpes-Maritimes... Quant à la présence d'oiseaux au cap Corse, elle confirme les vellétés d'oiseaux prêts à migrer vers le nord ! Quoi qu'il en soit, ce n'est que la seconde fois que six oiseaux sont signalés simultanément, avec la donnée de six individus probablement arrivés par bateau à Saint-Jouin-Bruneval, Seine-Maritime, le 1<sup>er</sup> mai 1995 (V. *Ornithos* 4-4 : 159).



30. Viréo à œil rouge  
*Vireo olivaceus*, 1<sup>er</sup> hiver,  
Ouessant, Finistère,  
octobre 2010 (Fabrice Jallu).  
First-winter Red-eyed Vireo.

**VIRÉO À ŒIL ROUGE *Vireo olivaceus* (11/11) (11/11 – 5/5)**

**Finistère** – Île de Sein, 1<sup>er</sup> hiver, phot., du 5 au 12 octobre (M. Villemagne *et al.*); île d'Ouessant: Stang Korz, 1<sup>er</sup> hiver, phot., du 11 au 17 octobre (S. Vincent, F. Bouzendorf, E. Bouzendorf, F. Maillot *et al.*), Cost ar Reun, phot., du 9 au 11 octobre (J.-Y. Barnagaud, C. Lartigau *et al.*), Kerzonkou, 1<sup>er</sup> hiver, phot., 11 octobre (F. Veyrunes *et al.*).  
**Nord** – Loon-Plage: capitainerie, phot., 21 octobre (J. Piette *et al.*).

(Amérique du Nord). Année sans précédent pour le Viréo à œil rouge en France avec cinq oiseaux différents, sachant qu'au moins une autre fiche ouessantine manque encore à l'appel. L'île de Sein engrange une seconde mention, après celle de l'année passée, et le département du Nord accueille le premier viréo extra-finistérien et continental! Ouessant compte donc désormais treize observations de ce passereau néarctique...

**ROSELIN GITHAGINE *Bucanetes githagineus* (12/13) (12/13 – 1/1)**

**Nord** – Gravelines: plaine de Pasteur, phot., 28 avril (Q. Dupriez, J. Boulanger, D. Haubreux *et al.*).

(Sud de l'Espagne, Afrique du Nord, Moyen-Orient jusqu'en Inde). Donnée intéressante pour cette espèce dont les effectifs continuent à progresser en Espagne, et qu'on peut raisonnablement s'attendre à rencontrer de plus en plus régulièrement en France. Cette nouvelle mention est une première pour le Nord, mais à une date classique: toutes les mentions françaises sauf deux ont été obtenues entre mi-avril et fin juin.

**ROSELIN CRAMOISI *Carpodacus erythrinus* (191/229) (176/214 – 6/5)**

**Doubs** – Sainte-Colombe, mâle ad. cht., 26 mai et 13 juin (D. Michelat); Villers-le-Lac, mâle ad., du 12 au 20 juin (D. Michelat *et al.*).

**Finistère** – Île d'Ouessant, 1<sup>er</sup> hiver, phot., 27 octobre (B. Louboutin *et al.*).

**Pas-de-Calais** – Wimereux: dunes de la Slack, 1<sup>er</sup> hiver, capt., phot., 11 septembre (F. Caloin, C. Duponcheel, M. Jaffré *et al.*); Audinghen, 1<sup>er</sup> hiver, phot., 10 octobre (G. Flohart).

**Somme** – Quend-Plage, mâle ad., cht., du 27 juin au 14 juillet (A. Leprêtre *et al.*).

**2009 Doubs** – Villers-le-lac, mâle ad., 26 mai (V. Martin *vide* D. Michelat).

**2005 Bouches-du-Rhône** – Arles: Camargue, Tour-du-Valat, 1<sup>er</sup> hiver, 8 novembre (Y. Kayser).

(Europe du Nord et centrale, Asie jusqu'à l'Himalaya). Une petite année pour le Roselin cramoisi, avec trois jeunes oiseaux vus sur le littoral Manche-Atlantique à l'automne, et trois données de mâles chanteurs qui pourraient concerner une éventuelle nidification. Toutefois, aucune certitude à ce sujet, ni même d'ailleurs d'observations de femelles...

**PARULINE À FLANCS MARRON** *Dendroica pensylvanica* (0/0) (0/0 – 1/1)

**Finistère** – Île de Sein : Kélaourou, mâle 1<sup>er</sup> hiver, phot., du 10 au 12 octobre (J.-P. Jordan, A. Le Nevé *et al.*).

(Amérique du Nord). Sans doute l'observation la plus extraordinaire de cette année 2010 ! C'est dans un contexte très favorable à l'arrivée de passereaux nord-américains, et aussi dans une série de raretés sur l'île de Sein, dont beaucoup se souviendront, qu'a été obtenue la première mention française de cette paruline. Non seulement s'agit-il de l'une des très belles espèces du genre, mais qui plus est, d'une des parulines les plus rares en Europe de l'Ouest.

**PARULINE DES RUISSEAUX** *Seiurus noveboracensis* (2/2) (2/2 – 1/1)

**Var** – Hyères : île de Porquerolles, capt., phot., 27 avril (F. Chapalain, C. Moyon *et al.*).

(Amérique du Nord). Voici encore une observation des plus surprenantes, sur une île où tout semble pouvoir arriver au printemps ! Il s'agit de la troisième mention française de l'espèce, mais c'est surtout la première paruline contactée au printemps et aussi en dehors du Finistère... À l'évidence, il s'agit d'un oiseau arrivé sur le continent européen l'année précédente, et en pleine migration vers le nord.

**BRUANT NAIN** *Emberiza pusilla* (124/131) (111/115 – 3/3)

**Aude** – Fleury-d'Aude : Pissevache, 18 avril (P.-A. Crochet, F. Veyrunes).

**Bouches-du-Rhône** – Saint-Chamas : étang de Berre, 19 mars (T. Louvel).

**Moselle** – Arraincourt, capt., phot., 5 octobre (M. Guyot *et al.*).

(Scandinavie, Asie septentrionale). Une bien petite année pour le Bruant nain, puisqu'il faut remonter à 2002 pour trouver aussi peu d'oiseaux, même si une donnée ouessantine d'octobre manque encore à l'appel. En attendant, force est de constater l'absence de mentions atlantiques cette année, avec par contre deux premières départementales pour l'Aude et la Moselle.

**BRUANT RUSTIQUE** *Emberiza rustica* (33/34) (25/25 – 1/1)

**Finistère** – Ouessant : Parluc'hen, 9 octobre (N. Issa).

**2009 Finistère** – Ouessant : Kadoran, 6 novembre (A. Audevard).

(Scandinavie, Sibérie). Ce bruant se montre en France environ une année sur deux. La donnée de 2010 est la plus précoce enregistrée pour la période contemporaine, mais nettement plus classique par sa localisation : Ouessant en est désormais à huit Bruants rustiques.



31. Paruline à flancs marron  
*Dendroica pensylvanica*, Sein,  
Finistère, octobre 2010  
(Florent Yvert). *First-winter*  
*Chestnut-sided Warbler*.



**BRUANT MÉLANOCÉPHALE** *Emberiza melanocephala* (98/115) (78/92 – 3/4)

**Alpes-de-Haute-Provence** – Saint-Geniez: l'Estachon, 2 mâles, enr., phot., du 2 juin au 10 juillet (G. Monchaux, H. Pottiau *et al.*).

**Alpes-Maritimes** – Nice, mâle ad., phot., 17 mai (F. Dauphin).

**Bouches-du-Rhône** – Arles: Camargue, parking de la Comtesse, mâle 2<sup>e</sup> année, phot., 21 mai (J. Alchimowicz).  
**2009 Var** – Hyères, mâle, phot., 22 mai (photo sur [www.ornitho.fr](http://www.ornitho.fr)).

(Europe du Sud-Est, Asie du Sud-Ouest). Le site des Alpes-de-Haute-Provence avait déjà accueilli deux mâles du 17 juin au 3 juillet 2009, ils n'ont donc pas été comptabilisés comme de nouveaux arrivants. Quant au plateau de Valensole, il semble à nouveau vide cette année... Les deux autres mentions ainsi que celle de 2009 concernent vraisemblablement des migrateurs littoraux.

**VACHER À TÊTE BRUNE** *Molothrus ater* (0/0) (1/1 – 1/1)

**Loiret** – Ouzouër-sur-Trézée, phot., 4 mai (Y. Danjon).

(Amérique du Nord). Encore une donnée extraordinaire et une nouvelle espèce de passereau néarctique pour la France... Comme la Paruline des ruisseaux de Porquerolles, Var, la localité plaide en faveur d'un oiseau arrivé bien auparavant en Europe et remontant vers le nord. L'espèce a été acceptée en catégorie A de la Liste des oiseaux de France par la CAF et son observation a fait l'objet d'une note (Danjon 2011).

**ANNEXE 1 – ESPÈCES DONT L'ORIGINE SAUVAGE N'EST PAS ÉTABLIE (CATÉGORIE D)**

**HARLE COURONNÉ** *Lophodytes cucullatus* (21/22) (21/22 – 2/2)

**Eure-et-Loir** – Lèves, fem., phot., 7 et 8 avril (E. Tardy).

**Rhône** – Villefranche-sur-Saône, mâle ad., phot., du 20 février au 10 mars (P. Crouzier, O. Loret, G. Corsand *et al.*).

(Amérique du Nord). À nouveau deux données pour ce harle, dont les localités ne plaident pas pour une éventuelle arrivée naturelle en Europe...

**PÉLICAN FRISÉ** *Pelecanus crispus* (3/3) (1/1 – 2/1)

**Jura** – Saint-Baraing: étang Neuf, ad, phot., 2 mai (D. Lavrut *et al.*).

**Savoie** – Le Bourget-du-Lac: observatoire des Aigrettes, 4 mai (B. Chomel *et al.*).

(Très localisé dans les Balkans, en Turquie et en Ukraine ainsi qu'en Asie centrale). Deux oiseaux échappés du parc ornithologique de Villars-les-Dombes, Ain, et porteurs de bagues vertes à codes alphanumériques ont été récupérés, l'un à Villefontaine, Jura, et l'autre au pied du Vercors, Drôme (C. Deliry, comm. pers). En revanche, la donnée du Jura présentée ici concernait un oiseau non bagué, qui pourrait fort bien être le même que celui vu à Klingnau, canton d'Argovie, Suisse, du 12 au 29 avril 2010. On peut également supposer que c'est toujours le même oiseau qui a été observé ensuite en Savoie, après que les oiseaux de Villars-les-Dombes eurent été récupérés.

**FLAMANT NAIN** *Phaenicopterus minor* (35/17) (35/17 – 2/0)

**Bouches-du-Rhône** – Arles: Camargue, Piémanson, ad., 19 mars (Y. Kayser *et al.*), Fangassier, 4 ad., du 18 avril au 1<sup>er</sup> juillet, deux nids avec un œuf chacun, aucun jeune à l'envol (A. Arnaud, P. Lagrange, F. Cavallo, A. Galibert, F. Maisongrande, K. Schmale, L. Ernoul, A. Béchet).

(Afrique tropicale). La nidification a une nouvelle fois échoué, malgré deux tentatives de deux couples (A. Arnaud comm. pers). Le nombre total d'adultes en Camargue ne varie pas depuis plusieurs années.

**GRUE DEMOISELLE** *Grus virgo* (14/16) (7/7 – 1/1)

**Manche** – Beauvoir, juv./1<sup>er</sup> hiver, phot., du 24 octobre au 11 novembre (S. Provost *et al.*).

(De la Turquie au nord de la Chine, Maroc). Cet oiseau avait également été observé le 13 octobre à Saint-Josse, Pas-de-Calais, mais aucune fiche ne nous est parvenue pour cette date. La catégorisation de cette donnée par la CAF est actuellement en cours, elle n'est donc que temporairement placée ici en catégorie D.

## ANNEXE 2 – LISTE DES DONNÉES NON HOMOLOGUÉES

Le CHN tient à rappeler que les données figurant dans cette liste n'ont pu être homologuées en raison du doute qui persiste quant à l'identification de l'espèce proposée. Bien souvent, ceci est dû à une description trop succincte ou à une observation trop brève. Il est donc 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 du manque de robustesse de la description, notamment au regard des archives du CHN et de l'inventaire des oiseaux de France. Pour la plupart des données, les raisons ayant entraîné la non homologation sont succinctement indiquées entre parenthèses.

### 2010

**Sarcelle élégante** *Anas formosa* – Gironde – Andernos-les-Bains : domaine de Saint-Brice, mâle ad., 26 et 27 novembre (oiseau bagué et se laissant approcher, pour lequel la description ne permet pas d'éliminer la possibilité d'un hybride).

**Océanite de Swinhoe** *Oceanodroma monhoris* – Vendée – L'Aiguillon-sur-Mer : pointe de l'Aiguillon, 12 novembre (il flotte un certain nombre d'incertitudes sur l'éventuelle présence d'Océanites culblancs *O. leucorhoa* à croupion sombre dans l'Atlantique, puisqu'ils sont par exemple relativement fréquents dans le Pacifique au moins. Or, la distinction entre ce genre d'oiseaux et l'Océanite de Swinhoe est plus que délicate, et ne pourrait être envisagée que grâce à d'excellentes photos ou sur des oiseaux en main. En attendant d'en savoir plus, le CHN a décidé de garder trace de ces données en les regroupant sous une catégorie « océanites à croupions sombres »).

**Busard pâle** *Circus macrourus* – Aude – Gruissan : étang de l'Ayrolle, mâle 3<sup>e</sup> année, 5 avril (un cas un peu compliqué, avec une description où nombre d'éléments vont dans le sens d'un Busard pâle, mais où une barre sombre décrite sur l'aile et les doutes formulés par les observateurs eux-mêmes sèment la confusion...); Aude – Leucate, fem ad., 20 avril (le plumage femelle est sans doute l'un des plus compliqués à identifier avec certitude. Ici, la description ne traite pas des axillaires ou de la coloration des rémiges primaires par exemple, éléments indispensables pour éliminer avec certitude une femelle de Busard Saint-Martin *C. cyaneus* ou un hybride); Aveyron – Flavin : Vayzac, mâle ad., 22 octobre (description trop succincte); Bouches-du-Rhône – Arles, 2<sup>e</sup> année, 4 mars (l'identification est avant tout basée sur la coloration roussâtre du dessous et la présence d'un collier pâle. Ce sont effectivement de bons indicateurs, mais ils ne peuvent suffire à éliminer la possibilité d'une autre espèce ou d'un hybride); Gironde – Lège-Cap-Ferret : pointe du Cap Ferret, juv./1<sup>er</sup> hiver, 11 octobre (la description se base essentiellement sur la silhouette et le vol, ainsi que sur la coloration des parties inférieures et la présence d'un collier pâle. Ces critères restent indicateurs, mais n'éliminent pas un jeune Busard cendré *C. pygargus*, dont certains possèdent également un collier marqué); Maine-et-Loire – Les Rosiers-sur-Loire : les Sablons, mâle, 3 juin (description malheureusement trop sommaire pour écarter la possibilité d'un mâle de Busard Saint-Martin immature par exemple, notamment au regard de la date atypique); Vendée – Barbâtre : île de Noirmoutier, dune de la Fosse, juv., 18 septembre (la présence d'un collier même très marqué, associée à des parties inférieures orangées et des secondaires sombres dessous, ne suffit pas à certifier l'identification de cette espèce à cet âge... La description reste trop imprécise sur le pattern des rémiges primaires, les axillaires et la face de l'oiseau, même s'il est néanmoins tout à fait possible que l'espèce proposée soit la bonne!).

**Buse des steppes** *Buteo buteo vulpinus* – Alpes-Maritimes – Nice, ad., 21 septembre (la fiche décrit bien une buse rousse et qui effectivement ne correspond sans doute pas à la sous-espèce nominale... Toutefois, il est difficile d'exclure avec certitude une Buse féroce *B. rufinus*, et il est impossible d'accepter « par défaut » une mention d'un taxon aussi délicat).

**Buse féroce** *Buteo rufinus* – Ain – Ambérieu-en-Bugey : les Balmettes, phot., 21 octobre (oiseau photographié qui n'a pu être observé aux jumelles, montrant bien des caractéristiques étranges pour une buse, mais il reste impossible de se prononcer entre une Buse variable pâle, une Buse féroce ou une Buse des steppes); Seine-et-Marne – Bray-sur-Seine, ad., 8 octobre (la « silhouette typique d'une buse », l'absence de tache carpienne et les culottes blanches jettent un doute sur l'identification et pourraient convenir davantage à une Buse variable pâle); Vendée – Sainte-Gemme-la-Plaine, 1<sup>er</sup> hiver, phot., 19 et 20 septembre (les dessins précis fournis avec la description et les photographies confortent l'impression d'une jeune Buse variable très pâle, avec un motif de tête très contrasté et des traits malaires se prolongeant en flammèches sur la poitrine. Par ailleurs, la tache carpienne n'est pas décrite, ni le bas-ventre ou le dessus des ailes, éléments qui seraient nécessaires à l'identification de cette espèce).

**Buse pattue** *Buteo lagopus* – Bas-Rhin – Geispolsheim, 1<sup>er</sup> hiver, 13 janvier (des éléments vont dans le bon sens, mais la queue n'a pu être vue que sur l'oiseau posé, et par ailleurs le ventre n'est pas décrit, ces deux éléments constituant sans doute les principaux critères à cet âge... Bref, description trop sommaire pour une observation réalisée en dehors de tout afflux notable); Doubs – Osselle, 4 février (description trop courte ne permettant pas d'éliminer la possibilité d'une Buse variable pâle); Jura – Gizia : le Chanelet, ferme des Peignes, 2 ind., 2 février (la description est trop courte, basée surtout sur la pâleur des oiseaux, pour supporter l'identification de deux oiseaux ensemble, en dehors d'un afflux de l'espèce).

**Aigle pomarin** *Aquila pomarina* – Alpes-Maritimes – Cagnes-sur-Mer, 11 mai (la description est malheureusement trop sommaire pour éliminer la possibilité d'une autre espèce d'aigle); Bouches-du-Rhône – Arles : marais du Vigueirat, ad., 26 septembre (la description indique sans aucun doute un Aigle criard ou pomarin, et les éléments donnés permettent d'éliminer le premier.

En revanche, un hybride entre les deux espèces, qui ressemble davantage à l'Aigle pomarin, ne peut être écarté); **Hautes-Pyrénées** – Pibeste, 23 septembre (la date pourrait plaider pour un Pomarin, mais la description est bien trop succincte pour trancher).

**Faucon de Barbarie** *Falco pelegrinoides* – Pyrénées-Orientales – Eyne, phot., 31 août (fiche rédigée par les observateurs à la demande du CHN, suite à la diffusion de photographies d'un faucon aux caractéristiques troublantes. Effectivement, certains critères relevés pourraient fort bien convenir, mais d'autres sont troublants, comme la coloration des parties inférieures, et ne permettent pas d'éliminer des Faucons pèlerins comme il en existe autour de la Méditerranée et en Afrique du Nord. Enfin, les avis d'experts recueillis ne sont pas catégoriques non plus, ce qui aurait été nécessaire pour l'acceptation d'une première française. Il reste néanmoins important de pouvoir archiver photos et commentaires d'experts sur cette mention).

**Faucon lanier** *Falco biarmicus* – Bouches-du-Rhône – Camargue: étang du Fournet, 1<sup>er</sup> hiver, 21 février (une description de très bonne facture, mais qui comprend quelques éléments troublants pour un Faucon lanier, comme par exemple la corpulence trop forte, l'absence d'une barre sombre sur le front, caractéristique à cet âge et où manque le motif de la nuque entre autre. Au final, il paraît difficile d'écarter avec certitude un Faucon sacré et surtout les hybrides entre ces deux espèces, qui semblent-ils sont relativement fréquents en captivité).

**Faucon sacré** *Falco cherrug* – Gironde – Lège-Cap-Ferret: pointe du Cap Ferret, 17 octobre (observation réalisée dans des conditions difficiles, qui n'ont, selon les dires mêmes des auteurs, pas permis de noter tous les critères nécessaires. Le Faucon sacré n'est pas exclu, mais il est effectivement impossible de certifier l'identité de ce faucon); **Pas-de-Calais** – Calais, subad./ad., phot., 16 octobre (encore une fois, les éléments fournis, comprenant trois photos lointaines, ne permettent pas de trancher avec certitude entre un Faucon sacré, un Faucon pèlerin de type *calidus* et un hybride entre l'une et l'autre espèce de grands faucons...); **Vendée** – L'Aiguillon-sur-Mer: pointe de l'Aiguillon, ad., 14 octobre (description malheureusement trop succincte, comportant même quelques éléments venant à l'encontre de la possibilité d'un Faucon sacré).

**Pluvier bronzé** *Pluvialis dominica* – Loire – Boisset-les-Montrond: marais de Gand, phot., 14 mars (la structure rondelette de l'oiseau, son bec fin et le fait qu'il manque probablement au moins une rémige tertiaire indiquent davantage un Pluvier doré *P. apricaria* plus gris que la moyenne qu'une autre espèce. Le dessous des ailes n'a pu être observé et l'oiseau n'a par ailleurs pas été entendu. Difficile d'acquiescer une certitude dans de tels cas...).

**Bécasseau à queue pointue** *Calidris acuminata* – Creuse – Lussat: étang des Landes, juv./1<sup>er</sup> hiver, phot., 27 octobre (un oiseau intéressant, dans la mesure où les photos, même prises de loin, montrent quelques critères qui pourraient être associés au Bécasseau à queue pointue, comme par exemple les taches sombres de part et d'autre de la barre centrale sombre du croupion. Les mêmes photos montrent en revanche un bec paraissant plutôt long et donc favorable au Bécasseau tacheté *C. melanotos*. Au final, il paraît difficile de trancher pour l'un ou pour l'autre...).

**Bécassin à long bec** *Limnodromus scolopaceus* – Vendée – Beauvoir-sur-Mer, 1<sup>er</sup> hiver, 2 mars (il s'agit bien d'un bécassin, mais quelques critères et le cri manquent dans la description pour savoir à quelle espèce elle fait référence. Dommage que la présence de l'oiseau n'ait pas été signalée, d'autres observateurs auraient pu contribuer à l'identifier!).

**Bécassine double** *Gallinago media* – Bouches-du-Rhône – Aubagne, 1<sup>er</sup> mai (le cri indiqué dans la fiche ne semble pas correspondre à une Bécassine double, et quelques éléments manquent par ailleurs pour accepter cette donnée); **Deux-Sèvres** – Prahecq, 9 juin (observation furtive n'ayant probablement pas permis de noter d'autres éléments probants que du blanc aux coins de la queue); **Meuse** – Vigneulles-lès-Hattonchatel, 18 avril (description malheureusement trop sommaire pour certifier l'identification); **Vendée** – Angles, 26 avril (nombre d'éléments vont dans le bon sens, mais il en manque d'autres pour être certain de l'identification. Les coins blancs de la queue ne sont généralement visibles que lorsque l'oiseau se pose, ce qui est décrit de façon ambiguë dans la fiche).

**Chevalier criard** *Tringa melanoleuca* – Aube – lac Amance, 28 décembre (les photographies rendues médiocres par une neige forte ne soutiennent pas beaucoup l'observation de visu, qui elle aussi a du être affectée par les conditions météorologiques. Du coup, il manque bien des éléments pour permettre de s'assurer de l'identité de cette espèce, extrêmement rare, qui plus est à cette date et en cet endroit).

**Goéland d'Amérique** *Larus smithsonianus* – Vendée – Île-d'Yeu: pointe des Corbeaux, 1<sup>re</sup> année, 24 et 25 octobre (il manque plusieurs critères tels que l'étendue du noir sur les rectrices externes, le ratio noir-blanc sur les sus- et sous-caudales, une description précise des scapulaires et des tertiaires, du stade de mue des parties supérieures... Par ailleurs, les photos parvenues d'un oiseau semblable sur le même site le lendemain, qui ne concernent pas forcément le même oiseau, montrent plus probablement un argenteus de type islandais, caractérisé notamment par sa teinte brun sombre).

**Sterne royale** *Sterna maxima* – Bouches-du-Rhône – Arles: Camargue, plage de Piémanson, ad., 9 mai (description un peu fragile pour une seconde mention française, où il manque notamment des éléments précis sur la forme du bec, et une comparaison de la taille avec d'autres espèces).

**Sterne élégante** *Sterna elegans* – Bouches-du-Rhône – Salin-de-Giraud: Camargue, basse de Quenin, ad., phot., du 24 août au 4 septembre (le bec de cette sterne, s'il a une coloration pouvant convenir à une Sterne élégante, paraît à la fois large à la base, relativement peu allongé et ne montre pas de courbure vers le bas comme c'est souvent le cas chez cette espèce. Ce type de bec ne semble donc pas entrer dans les variations habituelles de la Sterne élégante. Pour autant, il est bien difficile de dire quel hybride cela pouvait être...).

**32. Mésange à longue queue**  
*Aegithalos caudatus caudatus*,  
 Verberie, Oise, décembre  
 2010 (Yves Dubois).  
 White-headed Long-tailed Tit.



**Tourterelle orientale** *Streptopelia orientalis* – Lot-et-Garonne – Montflanquin, 1<sup>er</sup> hiver, phot., 2 avril (la qualité des photographies ne permet pas d'acquiescer une certitude sur cet oiseau, même si effectivement elles ne correspondent pas forcément à une Tourterelle des bois *S. turtur* pour autant... D'autres éléments dans la description vont également dans le bon sens, mais l'ensemble ne permet pas de s'assurer des critères diagnostiques nécessaires).

**Harfang des neiges** *Bubo scandiacus* – Haute-Savoie – Le Grand-Bornand: les Bouts, mâle ad., phot., 3 août (un grand rapace blanchâtre est décrit et photographié de loin, mais bien peu d'élément pour être sûr de l'espèce, un Circaète Jean-le-Blanc *Circaetus gallicus* par exemple ne pouvant être exclu).

**Traquet rieur** *Oenanthe leucura* – Hautes-Pyrénées – Barèges, mâle et fem., 10 août (la fiche décrit deux oiseaux en vol, s'enfonçant dans un espace boisé. Outre quelques éléments faisant défaut dans la fiche, le milieu ne correspond pas à l'espèce).

**Grive à gorge rousse** *Turdus ruficollis* – Vendée – La Roche-sur-Yon, mâle 1<sup>er</sup> hiver, phot., 13 janvier (les photos montrent un oiseau qui évoque effectivement une Grive à gorge rousse, mais le ventre gris, le bec entièrement sombre ou l'absence de roux sur la queue ne conviennent pas. Par ailleurs, la taille décrite comme étant celle d'un Merle noir *T. merula* laisse penser qu'il s'agit bien de cette espèce, dans un plumage de jeune femelle particulièrement contrasté).

**Grive à joues grises** *Catharus minimus* – Charente-Maritime – Semussac: Pont-à-Luçon, 5 ad., 10 novembre (description nettement trop sommaire pour une observation aussi extraordinaire ! Il s'agissait plus probablement de Grives litornes *Turdus pilaris*).

**Fauvette babillarde** *Sylvia curruca minula/halimodendri* – Manche – Îles Chausey: Grande Île, 17 octobre (l'identification au niveau subsécifique des différentes populations de cette fauvette constitue un exercice particulièrement délicat, d'autant que la situation ne semble pas encore complètement cernée... l'oiseau décrit ici était sans doute oriental, mais la description des retrices externes, par exemple, nécessite de tenir l'oiseau en main, ou de disposer d'excellents clichés).

**Fauvette passerinette** *Sylvia cantillans albistriata* – Aube – Piney, mâle ad., phot., 20 avril (il s'agit bien d'une Fauvette passerinette, mais quelques critères ne conviennent pas pour *albistriata*: cri roulé, moustaches blanches un peu trop fines, coloration des parties inférieures et supérieures).

**Fauvette naine** *Sylvia nana* – Haute-Corse – Ghisonaccia, domaine de Pinia, 18 et 19 juin (la fiche décrit ce qui est probablement une Fauvette naine ou une Fauvette du désert *S. deserti*, mais elle est malheureusement un peu trop sommaire pour accepter une seconde mention française pour cette paire d'espèce, et plus encore pour trancher entre les deux).

**Hypolaïs pâle** *Hippolais pallida* – Vendée – Île d'Yeu: marines des Ker Châlon, 11 octobre (description un peu trop courte où quelques éléments manquent pour être certain de l'identité de l'espèce, comme la couleur des pattes, les franges des secondaires ou des tertiaires. En l'état, l'identification est avant tout basée sur la coloration grise et des hochements de queue, ce qui constitue effectivement de bons critères, mais insuffisants dans le contexte de cette famille d'identification très délicate et dont la taxonomie est appelée à évoluer encore).

**Hypolaïs rama** *Hippolais rama* – Finistère – Île de Sein, 9 octobre (la description précise que la gorge et le sourcil sont légèrement lavés de jaunâtre, et les lores, par exemple, ne sont pas décrits. Cela ne permet pas d'exclure une confusion avec une Hypolaïs polyglotte *H. polyglotta* particulièrement terne comme il en existe...).

**Locustelle fluviatile** *Locustella fluviatilis* – Haut-Rhin – Saint-Louis: Petite Camargue alsacienne, cht., du 11 au 15 septembre (la description est avant tout basée sur le chant évoquant celui de l'espèce proposée. Les vrais chants sont très rares en cette saison, au contraire des « bribes » que produisent nombre de jeunes oiseaux, mais qui sont bien différentes du vrai chant nuptial. Les bribes produites par les jeunes Locustelles luscinioides *L. luscinioides* peuvent d'ailleurs être très piégeuses à cet égard. En tout état de cause, elles ne peuvent être exclues ici).



**Rousserolle effarvatte** *Acrocephalus scirpaceus fuscus* – Hérault – Villeneuve-lès-Maguelone: l'Estagnol, 1<sup>er</sup> hiver, capt., phot., 16 octobre (oiseau capturé qui montre bien des caractères différents de ceux de la majorité des Rousserolles effarvattes de nos régions, mais pour autant pas ceux propres à la sous-espèce proposée. Il existe des variations clinales entre les deux taxons, et il est en revanche tout à fait possible qu'il s'agisse d'un oiseau oriental, sans toutefois qu'on puisse le ranger dans la sous-espèce *fuscus*).

**Pouillot de Hume** *Phylloscopus humei* – Marne – Vertus, enr., 27 octobre (donnée intéressante d'un oiseau au plumage assez terre et poussant des cris très proches de ceux d'un Pouillot de Hume. Les sonagrammes réalisés à partir des enregistrements montrent cependant qu'il s'agit beaucoup plus probablement de cris d'un Pouillot à grands sourcils *P. inornatus* tronqués, puisqu'ils correspondent parfaitement à la première strophe du cri de ce dernier).

**Pouillot oriental** *Phylloscopus orientalis* – Alpes-Maritimes – Falicon, 8 août (l'identification proposée est basée sur le cri entendu, qui pourrait effectivement correspondre à l'espèce. En revanche, le plumage n'a pu être détaillé. C'est malheureusement trop juste pour ce qui serait une troisième mention française de l'espèce).

**Gobemouche gris** *Muscicapa striata balearica* – Hérault – Vendres-Plage: les Montilles, phot., 14 mai (un oiseau intrigant qui effectivement ne ressemble pas à la sous-espèce nominale, par différents critères dont sa structure et sa pâleur. Toutefois, cet oiseau pourrait évoquer d'autres sous-espèces comme *tyrrhenica* ou *neumanni*. Quoi qu'il en soit, l'identification d'un taxon aussi complexe, qui plus est pour une première française, nécessite à l'évidence que l'oiseau soit tenu en main).

**Pie-grièche grise** *Lanius excubitor homeyeri* – Var – Hyères: Salins des Pesquiers, mâle ad., 27 novembre (description convaincante pour ce qui serait une première mention contemporaine de ce taxon en France, mais il manque des photographies, ce qui serait préférable, et aussi des précisions sur deux critères déterminants: l'étendue et la répartition du blanc sur les primaires et les secondaires, ainsi que sur les rectrices externes).

**Étourneau roselin** *Sturnus roseus* – Nord – Loon-Plage: le Clipon, juv./1<sup>er</sup> hiver, 25 octobre (il s'agit d'un oiseau vu en vol. Certains Étourneaux sansonnets *S. vulgaris* leuciques arborent une teinte proche de celle de l'Étourneau roselin et un croupion également pâle, sans toutefois montrer de contraste entre le dessus et les ailes. Par précaution, le CHN souhaite cependant disposer d'éléments de description concernant le bec à cet âge, même si dans le cas présent, l'identification proposée était probablement la bonne).

**Roselin cramoisi** *Carpodacus erythrinus* – Morbihan – Île d'Hoëdic, 20 octobre (l'oiseau n'a pas été observé, mais seulement entendu en vol. Si le cri constitue un bon indice quant à l'identification, il n'est pas pour autant diagnostique, certains Verdiers d'Europe *Carduelis chloris* pouvant émettre des cris qui s'en rapprochent fortement...).

**Bruant rustique** *Emberiza rustica* – Haut-Rhin – Saint-Louis: Petite Camargue alsacienne, 13 octobre (plusieurs éléments pourraient indiquer un Bruant rustique, mais d'autres paraissent surprenants – «bretelles» de Phragmite aquatique *Acrocephalus paludicola*, tache blanche sur les auriculaires, absence de l'aspect conique de la tête malgré des interactions avec des Bruants des roseaux *E. schoeniclus*. Il manque par ailleurs un certain nombre d'éléments pour authentifier l'identification d'une espèce aussi rare: coloration des parties inférieures, couleur des marques sur la poitrine et les flancs, coloration du bec ou cri).

## 2009

**Busard pâle** *Circus macrourus* – Côte-d'Or – Villargoix, 1<sup>er</sup> été, mâle possible, phot., 5 juin (cette donnée, précédemment acceptée, a été révisée suite à la réception de l'avis d'un expert. Il s'agit en fait d'un jeune mâle de Busard cendré *C. pygargus*, identifiable ici principalement au bord de fuite sombre des rémiges primaires internes. Cet oiseau présentait par ailleurs beaucoup de critères d'un Busard pâle, y compris un net collier pâle, qui montrent la nécessité d'être vraiment prudent quant à l'acceptation des plumages immatures ou femelle de cette espèce).

**Buse féroce** *Buteo rufinus* – Gard – Sommières, phot., 7 avril (les photographies montrent une jeune buse avec une queue largement roussâtre, un dessous blanchâtre sans taches et des traits malaires se prolongeant en stries sur le haut de la poitrine. Ces critères indiquent davantage une jeune Buse variable *B. buteo* très pâle qu'une Buse féroce. Un oiseau très piègeux néanmoins...).

**Goéland à ailes blanches** *Larus glaucooides* – Seine-et-Marne – Trilbardou, 1<sup>er</sup>/2<sup>e</sup> hiver, 18 octobre (le plumage entièrement blanc à cette époque de l'année plaide en faveur de l'hypothèse d'un goéland leucique, que l'absence de description du bec et de la structure ne vient pas contrebaler, à une date et en un lieu où il convient de se montrer prudent).

**Sterne fuligineuse** *Sterna fuscata* – Vendée – En mer (X=236 692,345, Y=2 218 166,455), juv., 25 juin (la description proposée évoque bien cette espèce mais est un peu fragile pour supporter la première mention européenne de ce plumage, qui plus est à une date qui élimine la possibilité d'un oiseau américain ou des Açores. En revanche, le CHN garde cette fiche à l'esprit pour le cas où des éléments nouveaux se feraient jour sur l'occurrence de jeunes oiseaux dans nos eaux).

## 2008

**Fuligule à dos blanc** *Aythya valisineria* – Loire-Atlantique – Saint-Philbert-de-Grand-Lieu: lac de Grand-Lieu, 17 décembre (cette fiche d'abord acceptée en catégorie E, où il existe quelques autres mentions françaises, a été révisée suite au passage de l'espèce en catégorie A par la CAF. Les recommandations de l'AERC s'appliquent donc, et la fiche est rejetée en raison de l'absence de photographies et du fait qu'il n'y avait qu'un seul observateur).

**Aigle ibérique** *Aquila adalberti* – Pyrénées-Atlantiques – Ustaritz: croix des Anglais, 2<sup>e</sup> année, 18 avril (observation rapide réalisée

à l'œil nu sur un oiseau s'envolant, qui présentait bien des critères de l'espèce proposée. Néanmoins, les conditions d'observation restent trop sujettes à caution pour accepter une telle rareté en France).

**Pouillot de Hume** *Phylloscopus humei* – Morbihan – Île d'Hoëdic, phot., 5 novembre (le seul élément qui nous soit parvenu concernant cette donnée était une photo de l'oiseau, qui à elle seule ne paraît pas suffisante pour s'assurer de l'identité de l'espèce. Dommage!).

## 2007

**Roselin cramoisi** *Carpodacus erythrinus* – Finistère – Île de Sein, 13 octobre (un oiseau vu en vol uniquement, sans cri entendu. Malgré bon nombre de critères notés, le CHN souhaite s'en tenir à des oiseaux posés et/ou entendus).

## 2006

**Mouette de Franklin** *Larus pipixcan* – Loire – Mornand-en-Forez, 1<sup>er</sup> hiver, phot., 1<sup>er</sup> avril (les photos montrent un oiseau avec un manteau trop clair pour une Mouette de Franklin, de même qu'un capuchon noir ne descendant pas assez sur la nuque. Il ne s'agit en revanche probablement pas non plus d'une Mouette rieuse *Chroicocephalus ridibundus*, mais plus probablement d'un hybride non déterminé...).

## 2005

**Océanite de Swinhoe** *Oceanodroma monhoris* – Nord – Loon-Plage: le Clipon, 22 juillet (pour les mêmes motifs que ceux exposés au sujet de la donnée de 2010 pour cette espèce, cette donnée ne peut être retenue sans réserves... Toutefois, les éléments fournis sur les différences de structure avec l'Océanite culblanc *O. leucorhoa*, ainsi que la date très inhabituelle pour cette espèce, vont dans le bon sens... Cette donnée est donc conservée sous l'appellation « océanite à croupion sombre » en attendant d'en savoir plus sur l'occurrence d'Océanites culblancs de ce type dans nos eaux).

## 2004

**Fauvette de Rüppell** *Sylvia rueppelli* – Bas-Rhin – Sélestat: réserve naturelle de l'IllWald, mâle, 2 mai (description très insuffisante pour étayer une donnée aussi étonnante! Les éléments fournis pourraient convenir à plusieurs autres espèces plus communes).

**Gobemouche noir** *Ficedula hypoleuca iberiae* – Aude – Leucate: cap des Frères, mâle 2<sup>e</sup> année, 21 avril (l'identification de ce taxon est très délicate, et sa distinction avec le Gobemouche de l'Atlas *F. speculigera* ainsi qu'avec les hybrides Gobemouche noir x Gobemouche à collier *F. albicollis* incitent à privilégier l'examen d'oiseaux capturés. De plus, les problèmes de variabilité au sein de ces différents taxons ne sont pas encore parfaitement connus; L. Svensson comm. pers.).

## 2003

**Faucon sacre** *Falco cherrug* – Bas-Rhin – Soufflenheim, 10 janvier 2003 (comme bien d'autres observations de cette espèce, l'oiseau ne s'est pas montré suffisamment bien pour acquérir une certitude quant à son identité. Le dessous de l'aile, notamment, n'a pu être observé).

**Grue demoiselle** *Grus virgo* – Bas-Rhin – Haguenau, 25 juin (il s'agit bien d'une grue, mais il est difficile de trancher sur l'espèce en l'état).

**Pouillot du Caucase** *Phylloscopus nitidus* – Pas-de-Calais – Audinghen, 1<sup>er</sup> hiver, 20 et 21 septembre (le CHN a entrepris la révision de toutes les données concernant des premières françaises depuis 2000, en application des recommandations de l'AERC, qui demandent notamment que l'oiseau ait été photographié ou observé par plusieurs ornithologues. Effectivement, seul un observateur a vu correctement l'oiseau en question, qui n'a pu être photographié ou enregistré par ailleurs. Sur le fond, la description comporte trois points fragiles: absence de seconde barre alaire, qui n'est pas systématique mais sa présence aide, pas de description de la zone de contact entre front et sourcil et enfin, sourcil décrit crème alors qu'il devrait être de teinte jaune. Par ailleurs, des cas de Pouillots verdâtres *P. trochiloides* présentant une nette coloration jaunâtre sur la poitrine et la face n'ont finalement pu être résolus qu'après l'analyse des sonagrammes de cris en Angleterre. Dans un souci d'homogénéité de la «robustesse» des données de premières françaises, le CHN a donc révisé sa position sur cette donnée en considérant qu'elle ne répondait pas aux critères demandés, sans que toutefois l'identification de l'oiseau soit invalidée).

## 1971

**Rousserolle des buissons** *Acrocephalus dumetorum* – Pas-de-Calais – Audinghen: cap Gris-Nez, capt., phot., 26 septembre (donnée pour laquelle nous ne disposons que d'une photographie d'un oiseau mort, sur la base de laquelle il paraît bien difficile de certifier l'identification d'une Rousserolle des buissons).

## 1968

**Gobemouche brun** *Muscicapa daurica* – Pas-de-Calais – Audinghen: cap Gris-Nez, 14 septembre (plusieurs éléments énoncés dans cette description de l'époque vont dans le sens d'un Gobemouche brun, mais d'autres manquent, qui finalement rendent fragile cette mention qui serait la première européenne pour cette espèce).

## ANNEXE 3 – CATÉGORIE E

Figurent ici les espèces qui ne peuvent entrer ni dans la liste française ni dans la catégorie D, mais pour lesquelles le CHN estime qu'il est nécessaire de garder une trace pour le cas où des éléments nouveaux concernant leur statut se feraient jour. À noter que des individus appartenant à des espèces classées en catégorie A peuvent également être inscrits dans cette liste lorsque des éléments indiquent une origine non naturelle ou qu'un doute subsiste quant à celle-ci. Ces oiseaux ne sont pas comptabilisés dans les statistiques du CHN. Afin de clarifier la position du CHN sur ces espèces, une liste mise à jour des espèces dont les observations sont soumises à homologation est disponible auprès du secrétariat du CHN ou sur le site web ([www.chn-france.org](http://www.chn-france.org)).

- **Oie des neiges** *Anser caerulescens* – Jura – Fontainebrux : étang Chevigny, ad., phot., 2 et 3 septembre (G. Petitjean). La date précoce et le lieu de cette observation ne plaident pas en faveur d'une origine naturelle...
- **Bernache à cou roux** *Branta ruficollis* – Ardennes – Les Tournières, 21 mars (A. Redont *et al.*). Cet oiseau accompagné de Cygnes tuberculés *Cygnus olor* et de quatre Tadornes de Belon *Tadorna tadorna* montrait une distance de fuite faible. La localité est par ailleurs inattendue pour une occurrence naturelle de l'espèce, que l'on attend davantage intégrée à des troupes de bernaches ou d'oies... **Somme** – Saint-Valéry-sur-Somme, ad., phot., du 12 décembre au 3 juillet 2011 (L. Gavory, E. Dansette, A. Leprêtre *et al.*). La date d'arrivée et la localité sont bonnes pour envisager une origine naturelle, mais la suite des événements soulève davantage de doutes : l'oiseau s'est en effet apparié avec un Tadorne de Belon et a séjourné sur place durant près de sept mois...
- **Garrot albéole** *Bucephala albeola* – Jura – Fontenu : lac de Chalain, fem., phot., du 2 au 4 janvier (P. Crouzier *et al.*). L'oiseau était porteur d'une bague... **Moselle** – Bistroff : étang de Bischwald, fem, phot., 21 mai (G. Joannès). La date et la localité restent étranges pour l'arrivée naturelle d'une espèce nord-américaine... même si elle ne peut être exclue. Dans le doute, cette donnée est conservée en catégorie E. **Indre** – Brenne, mâle ad., tué à la chasse, 23 septembre 2004 (fide A. Gambier). Cet oiseau portait une bague alphanumérique.
- **Pélican blanc** *Pelecanus onocrotalus* – Ain – Villars-les-Dombes : étang Turllet, ad., oiseau porteur d'une puce électronique, échappé du Parc aux Oiseaux, récupéré, phot., du 15 au 17 octobre (P. Crouzier *et al.*), ad., «Quaks», phot., 16 octobre (S. Laurencin *et al.*), 1<sup>er</sup> hiver, phot., du 21 novembre au 1<sup>er</sup> janvier 2011, puis du 6 février au 2 mars 2011 (P. Crouzier *et al.*); Jasseron, Bourg-en-Bresse, Villars-les-Dombes et Viriat, fem. ad., échappée du Parc aux Oiseaux, phot., du 2 octobre au 23 janvier 2011 (P. Crouzier *et al.*). **Drôme** – Loriol : le Crassier, 1<sup>er</sup> hiver, phot., 30 octobre (J. Cornut). L'oiseau vu à partir du 2 octobre en Dombes est le dénommé *Quaks* de passage à nouveau en France (Palomares 2009).

Quant au 1<sup>er</sup> hiver vu sur le même site à partir du 21 novembre, il avait d'abord été observé en Suisse, puis en migration active avec des Hérons cendrés *Ardea cinerea* en Isère et dans les Baronnies. Récupéré affaibli et relâché au Parc des Oiseaux dans les Dombes, il s'agit du même oiseau que celui vu précédemment dans la Drôme...

- **Pélican frisé** *Pelecanus crispus* – Ain – Ambérieux-en-Dombes, ad., phot., 24 mai (J. Alchimowicz). Encore un oiseau échappé de Villars-les-Dombes...

### REMERCIEMENTS

Le CHN tient à remercier chaleureusement ceux qui, au cours de l'année 2010, ont contribué à son bon fonctionnement :

- tout d'abord, l'ensemble des ornithologues et photographes ayant contribué à la présente synthèse par la rédaction de fiches ou la transmission de photographies, sans qui le CHN ne fonctionnerait pas ;
- les responsables de comités d'homologation ou d'associations et organismes régionaux collectant des données : Cyrille Deliry, Christian Dronneau, Alain Fossé, Jean François, Yves Kayser, Dominique Michelat, Cédric Peignot ;
- Alain Binvel, Yohann Brouillard, Pierre-André Crochet,

33. Pouillot de Pallas *Phylloscopus proregulus*, île d'Hoëdic, Morbihan, octobre 2010 (Johan Chervaux). *Pallas's Warbler*.



Xavier Hindermeyer, Nidal Issa, Arnaud Le Nevé, Adrien Leprêtre, Grégoire Massez, Bernd Meyburg, Dominique Michelat, Julien Piette, Antoine Rougeron et Urmas Sellis qui nous ont apporté des informations complémentaires et/ou des corrections ;

- Édouard Dansette, Dominique Michelat, Arnaud Trompat pour les corrections apportées à la base de données ;
- les experts qui ont pu être consultés par le CHN dans quelques cas particulièrement délicats : Dick Forsman, Magnus Robb et Lars Svensson ;
- Marc Duquet et Jean-Yves Frémont pour leur relecture avisée ;
- la Ligue pour la Protection des Oiseaux (LPO), par le biais de la revue *Ornithos*, pour l'aide matérielle et financière attribuée au secrétariat du Comité, et nécessaire à son fonctionnement.

## BIBLIOGRAPHIE

- AUDEVARD A. (2009). Première mention française du Pipit farlousane *Anthus rubescens* à Ouessant en 2007. *Ornithos* 16-1 : 50-55.
- 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.
- DANJON Y. (2011). Un Vacher à tête brune *Molothrus ater* dans le Loiret en 2010 : première mention française. *Ornithos* 18-5 : 320-321.
- DUBOIS P.J. & DUQUET M. (2009). *Joris, Klaus* et la mouette blanche. Les tempêtes de janvier 2009 en France. *Ornithos* 16-2 : 81-89.
- DUBOIS P.J., LE MARÉCHAL P., OLIOSSO G. & YÉSOU P. (2008). *Nouvel inventaire des oiseaux de France*. Delachaux & Niestlé, 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 N.K. (2005). Morphometric analysis of large *Falco* species and their hybrids with implications for conservation. *J. Raptor Res.* 39(4) : 386-393.
- JIGUET F., CROCHET P.-A., DUBOIS P.J., PONS J.-M., YÉSOU P. & LE MARÉCHAL P. (2009). Décisions prises par la Commission de l'Avifaune Française en 2008-2009. 12<sup>e</sup> rapport de la CAF. *Ornithos* 16-6 : 382-393.
- LASCÈVE M., RUFRAY V., ORSINI P. & BOUILLLOT M. (2001). Première mention de la Mésange de Pleske *Parus "pleskii"* en France. *Ornithos* 8-6 : 208-212
- LAUR-FOURNIÉ P. & PARIS O. (2011). Premier cas de nidification d'une Bergeronnette citrine *Motacilla citreola* en France. *Ornithos* 18-2 : 136-138
- OLIOSSO G. & LE CHN (2011). Important afflux de Mésanges à longue queue à tête blanche *Aegithalos c. caudatus* en France. *Ornithos* 18-5 : 300-306.
- PAEPEGAËY B. & LE CHN (2011). Éléments d'identification. La Mésange à longue queue nordique *Aegithalos c. caudatus*. *Ornithos* 18-1 : 20-25.
- PALOMARES V. (2009). Un Pélican blanc *Pelecanus onocrotalus* cohabitant et migrant avec des Cigognes blanches *Ciconia ciconia*. *Ornithos* 16-5 : 346-348.
- REEBER S., DUQUET M. & LE CHN (2009). En direct du CHN. *Tönn*, un Aigle criard *Aquila clanga* sous haute surveillance... *Ornithos* 16-5 : 326-331.
- REEBER S., DUQUET M. & LE CHN (2010). En direct du CHN. *Piros*, le Faucon sacre *Falco cherrug* hongrois, dans le sud de la France. *Ornithos* 17-4 : 246-249.

## SUMMARY

**Rare birds in France in 2010.** *The year 2010 saw the start of two major influxes : one of Rough-legged Buzzard and the second of Long-tailed Tit of the northern nominate white-headed race. These influxes began in late 2010 and continued into 2011, thus it is too early to propose a precise quantitative assessment. But they are already unprecedented phenomena of these two taxa France, the latter having never even been authenticated previously in our country (Dubois et al. 2008). Record numbers of data were achieved for Pink-footed Goose (17), Red-breasted Goose (6), White-rumped Sandpiper (5), Black-headed Wagtail (13), Citrine Wagtail (5) and Red-eyed Vireo (5). Among the most interesting species recorded in 2010 include the White-tailed Plover (the 5th for France), Blue-cheeked Bee-eater (3rd modern record), Buff-bellied Pipit (2nd record), Grey-cheeked Thrush (5th), Western Olivaceous Warbler (5th), Syke's Warbler (2nd and 3rd records) and Northern Waterthrush (3rd). Finally, the Chestnut-sided Warbler and Brown-headed Cowbird were added to the French list of birds in 2010, which also stands out for the record of a total of seven species of Nearctic passerines.*

Comité d'Homologation National c/o LPO, Fonderies Royales, BP 90263, 17305 Rochefort cedex  
(site internet : [www.chn-france.org](http://www.chn-france.org); e-mail : [chn@lpo.fr](mailto:chn@lpo.fr))