

Notes d'ornithologie française

Première mise à jour du nouvel inventaire des oiseaux de France



Philippe J. Dubois, Marc Duquet, Alain Fossé, Pierre Le Maréchal, Georges Oliosio & Pierre Yésou

La publication de l'*Inventaire des Oiseaux de France* (Dubois *et al.* 2000) a été rapidement suivie de celle du *Nouvel inventaire des oiseaux de France* (Dubois *et al.* 2008), surnommé « NIOF ». L'avifaune française avait connu de nombreux changements en l'espace de ces huit ans et elle continue de changer à un rythme aussi soutenu. Il est cependant impensable de publier un nouvel inventaire tous les huit ou dix ans. Aussi, à l'instar de ce que Noël Mayaud avait fait à la suite de son propre *Inventaire des oiseaux de France* (Mayaud 1936), il nous a semblé préférable de publier des mises à jour sous forme de notes dans *Ornithos*. Ces notes d'ornithologie française paraîtront sans périodicité définie. Elles ne chercheront pas l'exhaustivité, car il n'est pas dans notre intention de réécrire en détail le statut de chaque espèce ni même, par exemple, de mettre à jour tous les effectifs – nicheurs, hivernants, occasionnels – qui ont été publiés dans le NIOF. Ces notes signaleront les changements apportés à la liste des oiseaux de France (espèces et sous-espèces ajoutées, etc.) et elles synthétiseront des faits nouveaux, des informations qui éclairent le statut de telle ou telle espèce, quand celui-ci a suffisamment évolué pour que cela mérite d'être signalé.

Concernant les espèces occasionnelles, nous ne reprendrons généralement pas les données publiées entre la parution du NIOF et la rédaction de ces notes, les informations relatives à ces espèces figurant chaque année dans le rapport du CHN. Enfin, pour cette première mise à jour, nous avons demandé à Alain Fossé de s'associer à nous pour publier la liste des erreurs ou coquilles qui se sont glissées dans le NIOF. Vous les trouverez en fin d'article. La mise à jour du statut des oiseaux de France est également votre affaire. Merci de nous signaler les erreurs publiées dans l'IOF ou le NIOF qui n'auraient pas été relevées dans la présente mise à jour, en les envoyant directement à Alain Fossé (alainfosse@gmail.com). Surtout, les données inédites ou non signalées ici, nouvelles par rapport au NIOF, seront les bienvenues : vous pouvez faire parvenir vos données soit à Philippe J. Dubois (pjdubois@orange.fr), soit à la rédaction d'*Ornithos* (ornithos@lpo.fr) qui fera suivre. Votre participation active à ces mises à jour rendra l'ensemble plus dynamique et plus complet, dans l'intérêt de tous.



1. Mésange huppée
Lophophanes cristatus,
Sarthe, décembre
2008 (Fabrice Jallu).
Adult Crested Tit.



LISTE DES OISEAUX DE FRANCE : MODIFICATIONS

Voici pour commencer les changements apportés à la liste des oiseaux de France (LOF) par rapport à celle publiée dans le NIOF (d'après les comptes rendus des travaux de la CAF publiés dans *Ornithos*).

Taxons nouveaux pour la LOF (catégorie A)

Grue du Canada *Grus canadensis* – Goéland dominicain *Larus dominicanus vetula* – Gobemouche noir *Ficedula hypoleuca iberiae* – Pie-grièche méridionale *Lanius meridionalis pallidirostris* – Mésange à longue queue *Aegithalos caudatus caudatus* – Paruline à flancs marron *Dendroica pensylvanica* – Bruant à gorge blanche *Zonotrichia albicollis* – Bruant roux *Emberiza rutila* – Vacher à tête brune *Molothrus ater*.

Sous-espèces élevées au rang d'espèce (catégorie A)

Grive de Naumann *Turdus naumanni* – Grive à ailes rousses *Turdus eunomus* – Grive à gorge rousse *Turdus ruficollis* – Grive à gorge noire *Turdus atrogularis* – Pouillot à pattes sombres *Phylloscopus plumbeitarsus*.

Taxons retirés de la LOF depuis 2008

Colin de Virginie *Colinus virginianus* : les données récentes montrent que cette espèce ne peut plus être placée en catégorie C – Pouillot du Caucase *Phylloscopus trochiloides nitidus* : donnée refusée par le CHN après réexamen (Reeber & le CHN 2011).

Changement de noms scientifiques

- Les espèces de Laridés suivantes n'appartiennent plus au genre *Larus* : Mouette blanche *Pagophila eburnea*, Mouette de Sabine *Xema sabini*, Goéland railleur *Chroicocephalus genei*, Mouette de Bonaparte *Chroicocephalus philadelphia*, Mouette rieuse *Chroicocephalus ridibundus*, Mouette pygmée *Hydrocoloeus minutus*.
- Fauvette passerinette : *Sylvia cantillans moltonii* devient *Sylvia cantillans subalpina*.
- Les espèces de Paridés suivantes n'appartiennent plus au genre *Parus* : Mésange bleue *Cyanistes caeruleus*, Mésange azurée *Cyanistes cyanus*, Mésange huppée *Lophophanes cristatus*, Mésange noire *Periparus ater*, Mésange boréale *Poecile montanus*, Mésange nonnette *Poecile palustris*.

Changement d'orthographe

- Sterne fuligineuse *Onychoprion fuscatus* (au lieu de *fuscata*) – *Onychoprion fuscatus fuscatus*.
- Sterne bridée *Onychoprion anaethetus* – *Onychoprion anaethetus melanopterus* (au lieu de *melanoptera*)

Taxons ayant changé de catégorie

La Perdrix rouge *Alectoris rufa* passe de A à AC, la Perdrix grise *Perdix perdix* passe de A à AC, le Pélican blanc *Pelecanus onocrotalus* passe de BD à A, le Vautour fauve *Gyps fulvus* passe de A à AC, la Talève sultane *Porphyrio porphyrio* passe de A à AC et le Pic à dos blanc *Dendrocopos leucotos leucotos* passe de B en A.

NOTES D'ORNITHOLOGIE FRANÇAISE : LISTE SYSTÉMATIQUE

Cygne de Bewick *Cygnus columbianus*

Stationnement tardif d'un immature du 8 avril au 4 mai 2007 à Varesnes, Oise (*Ornithos* 17-1 : 5), un adulte le 2 mai 2011 à Origny, Aisne (CHR Picardie). Les données postérieures à fin avril restent exceptionnelles.

Cygne chanteur *Cygnus cygnus*

Nouvel estivage d'un adulte en 2007 à Guissény, Finistère : l'oiseau signalé du 9 février 2007 au 23 avril 2008 (*Ornithos* 17-1 : 5) a donc effectué un séjour annuel complet, le second pour la France et dans le même secteur de Bretagne. Un oiseau à Sermamagny, Territoire-de-Belfort, observé dès le 7 février 2011 était encore là en novembre de cette même année. Enfin, un couple visiblement issu d'un groupe ayant hiverné dans le secteur est observé chantant et interagissant le 7 juin 2011 sur un étang à Villette-sur-Ain, Ain ; cette observation restera toutefois sans lendemain (P. & M. Crouzier).

Oie rieuse *Anser albifrons*

Un afflux massif d'oiseaux fuyant une vague de froid aux Pays-Bas s'est produit sur le littoral du Nord-Pas-de-Calais dans la dernière décade de décembre 2010, impliquant quelque 10 000-15 000 individus (Paepegaey 2012).

Bernache nonnette *Branta leucopsis*

Quelques couples nicheurs, peut-être originaires de la population néerlandaise ou balte, semblent s'installer en France : par exemple à Conchil-le-Temple, Somme, où trois couples ont niché en 2010 et 2011 (F. Sueur). Une synthèse sera publiée à la suite de l'enquête en cours sur les espèces allochtones. Fort afflux d'oiseaux fuyant une vague de froid sur le nord de l'Europe, fin décembre 2010, ayant concerné 4 000-5 000 individus de la frontière belge à la baie de Somme (Paepegaey 2012).

Bernache cravant *Branta bernicla*

À la suite de la tempête *Klaus*, 19 individus ont été observés les 25 et 26 janvier 2009 à Gruissan, Aude (F. Freydt *fade* D. Clément), sans doute le groupe le plus important jamais observé sur le littoral méditerranéen français. Sur le même site, on a noté la présence de 12 oiseaux le 19 mars 2011 (T. Guillosson).

Bernache à ventre pâle *Branta bernicla hrota*

Les contrôles d'oiseaux bagués couleur confirment leur appartenance à la population qui se reproduit dans l'Arctique canadien et hiverne principalement en Irlande. Cette population, en augmentation significative depuis 15 ans, est évaluée à 40 000 oiseaux (R. Mahéo & S. Le Dréan-Quenec'hdu *in litt.*). Les effectifs français ont triplé, avec un nouveau record de 1 456 oiseaux en mars 2009, tandis que les comptages de la mi-janvier dépassent les 1 100 oiseaux depuis 2009. Un hivernage se met en place dans le sud du Finistère et dans l'ouest du Morbihan depuis l'hiver 2007-2008 au moins (ObsBZH ; R. Mahéo & S. Le Dréan-Quenec'hdu). Un individu le 2 février 2008 aux Palous de Saint-Chamas, Bouches-du-Rhône (E. Becker *et al.*), revu le lendemain à Berre, Bouches-du-Rhône, fournit la première mention sur le littoral méditerranéen français.

Bernache du Pacifique *Branta bernicla nigricans*

L'hivernage en France ne concerne probablement pas plus de 20-25 individus (17 lors du recensement Wetlands International de la mi-janvier 2009). Un mâle bagué observé le 6 décembre 2008 sur le Fier d'Ars, île de Ré, Charente-Maritime (S. Maisonhaute), avait été marqué adulte le 29 juillet 2008 au nord de la presqu'île du Taïmyr sur la côte de l'océan Arctique en Sibérie centrale, où se situe l'aire de chevauchement des sous-espèces *bernicla* (qui hiverne en Europe de l'Ouest) et *nigricans*.

Tadorne de Belon *Tadorna tadorna*

Quelques couples continuent de se reproduire très loin du littoral. Ainsi l'espèce a-t-elle de nouveau niché en Alsace en 2008 au plan d'eau de Plobsheim, Bas-Rhin, avec 3 jeunes à l'envol fin juillet (Y. Carasco, C. Frauli, N. Hoffmann), tandis qu'en 2009 une première reproduction était observée à Sciez, Haute-Savoie (*Nos Oiseaux* 57/2 : 125).

Tadorne casarca *Tadorna ferruginea*

En 2009, un couple féral a utilisé un nichoir à effraie installé dans le clocher d'une église du Haut-Rhin (*Rapaces de France* 12 : 6).

Canard siffleur *Anas penelope*

Très important afflux fin décembre 2010 : jusqu'à 11 000 individus entre la frontière belge et Calais ; l'espèce est ensuite notée en nombre exceptionnel sur la côte atlantique, avec 12 941 oiseaux à la mi-janvier en Loire-Atlantique, au lieu des 4 000-6 000 individus habituels (Paepegaey 2012).

Canard pilet *Anas acuta*

Ce canard reste un nicheur très rare et irrégulier : trois couples en 2007, un en 2008, un ou deux en 2009 et apparemment aucun en 2010. Les cas signalés se situent généralement en Picardie et en Normandie. La reproduction d'un couple au Teich, Gironde, en 2007 est une première pour ce site ; l'espèce avait niché dans le bassin d'Arcachon dans les années 1990 (*Ornithos* 16-3 : 156 & 17-3 : 140).

Canard chipeau *Anas strepera*

L'espèce semble élargir son aire de répartition. Dans les Landes, ce canard a régulièrement niché à Artix jusqu'au début des années 1990 et niche à Orx (4 couples en 2007, GOPA). Il s'est aussi reproduit en 2011 au Barcarès, Pyrénées-Orientales (Y. Aleman). Dans l'Hérault, la reproduction est régulière à Vendres (15 couples en 2011) et a été observée pour la première fois en 2011 sur l'étang de l'Estagnol, Villeneuve-lès-Maguelone (X. Ruffray).



2. Canard siffleur
Anas penelope, Ouessant,
Finistère, octobre 2009
(Aurélien Audevard).
Eurasian Wigeon.



3. Harles piettes *Mergellus albellus*, mâles et femelles, Châlons-en-Champagne, Marne, mars 2009 (Alain Balthazard). *Smews*.

Sarcelle d'hiver *Anas crecca*

En France, moins de 500 couples se reproduisent de la Sologne au Nord-Pas-de-Calais, exceptionnellement dans d'autres régions : l'espèce a niché régulièrement à Artix, Landes, jusqu'au début des années 1990. Plus récemment, dans le même département, on a noté une reproduction à Léon en 2007 (GOPA). Une reproduction en Camargue en juillet 2011 pourrait être la première confirmée pour le delta du Rhône (B. Vollot, Faune PACA).

Canard souchet *Anas clypeata*

Le Canard souchet est un nicheur peu commun et très localisé dans les deux tiers nord de la France. Deux cas inhabituels récents : une reproduction en 2008 (peut-être dès 2007) sur l'île d'Hoëdic, Morbihan (A. Le Nevé, comm. pers.) et une reproduction au marais d'Orx, Landes, en 2007 (GOPA).

Canard mandarin *Aix galericulata*

Les abords de Nantes, Loire-Atlantique, restent le seul secteur où l'espèce paraisse durablement implantée en France. D'autres populations sont susceptibles de se développer, particulièrement en Île-de-France où les cas se multiplient : une femelle et 12 jeunes en mai 2008 sur une mare forestière à Saint-Germain-en-Laye, Yvelines (*vide* G. Jardin), une famille en juin 2008 et une couvée en 2009 à Pavillon-sous-Bois, Seine-Saint-Denis (F. Malher, ObslDF), une femelle et 9 canetons en mai 2010 à la Mare aux Fées en forêt de Fontainebleau, Seine-et-Marne (G. Mainguy, ObslDF). À signaler par ailleurs une reproduction possible en juillet 1999 à Millières, Manche (B. Chevalier, *Le Cormoran* 65 : 167), une autre constatée dans un parc à Auch, Gers, en 2001 et 2002 (et peut-être en 2006) et une tentative de nidification en 2007 (J. Bugnicourt *vide* J. Chapelle, Groupe Ornithologique Gersois).

Nette rousse *Netta rufina*

L'implantation en Auvergne se confirme : reproduction de 4 couples en 2009 à Maringues, Puy-de-Dôme (A. Trompat & J.-P. Dulphy, *Le Grand-Duc* 75 : 15-17). La population languedocienne est en pleine expansion avec en 2011 : au moins 75 couples dans l'Hérault, dont 50 à Vendres (X. Rufroy) et la confirmation dans l'Aude, où une femelle et 6 poussins sont vus le 29 juillet 2011 à Pissevaches, Fleury-d'Aude (S. Nicolle). La population récente d'Île-de-France est, elle aussi, en augmentation et l'hivernage y est devenu régulier (*Alauda* 79/2 : 99-112). En France, les effectifs hivernaux sont en augmentation avec un record de 6358 à la mi-janvier 2010.

Fuligule milouin *Aythya ferina*

Ce fuligule, qui se reproduit presque uniquement au nord d'une ligne Nantes-Lyon, a niché à Orx, Landes, en 2007 (GOPA) et sa nidification est de plus en plus régulière sur les étangs languedociens (X. Rufroy).

Fuligule à bec cerclé *Aythya collaris*

Un mâle bagué au lac de Grand-Lieu, Loire-Atlantique, le 26 octobre 2006, contrôlé sur place jusqu'au 16 janvier 2007 au moins, a été observé à Saclay, Essonne, du 11 au 17 mars 2007, puis à Outines, Marne, le 3 février 2008, et enfin à Lublin, Pologne, du 25 septembre à octobre 2008 (T. Stawarczyk *in litt.*). À Saverdun, Ariège, un individu présent le 15 octobre 2009 commençait son sixième hivernage consécutif dans le secteur (T. Guillosson).

Fuligule morillon *Aythya fuligula*

L'expansion de ce canard se poursuit, à un rythme cependant moindre que dans les années 1980-1990, et une première reproduction a été notée en 2008 à Lurcy-Lévis, Allier, sur l'étang des Bruyères (A. Trompat).

Eider à duvet *Somateria mollissima*

L'espèce semble avoir disparu de France en tant que nicheuse à la suite de la marée noire de l'*Erika* en décembre 1999, un couple s'étant toutefois peut-être maintenu sur l'île du Pilier, Vendée. Depuis 2006, les cas de nidification se multiplient sur les côtes de Bretagne (Côtes-d'Armor et Morbihan), où 3-5 couples sont notés annuellement à partir de 2008. Par ailleurs, en lien avec la petite population continentale qui s'est installée en Suisse, un couple a niché dans le Jura en 2008 et 2009 (Paul & Crouzier 2009), mais apparemment pas en 2010 (*Ornithos* 18-3 : 147) ni en 2011 (P. Crouzier, comm. pers.).

Garrot à œil d'or *Bucephala clangula*

Un couple nicheur en Seine-et-Marne : reproduction possible en 2008, certaine en 2009 et 2010 (Flamant *et al.* 2010, *Ornithos* 18-3 : 148).

Harle piette *Mergellus albellus*

L'observation d'un individu de type femelle le 11 septembre 2011 à Athies-les-Arras, Pas-de-Calais, concerne peut-être un oiseau estivant (J.-M. Venel).

Harle huppé *Mergus serrator*

La reproduction aux îles Chausey, Manche, seul site de France, semble se pérenniser avec deux couples en 2008 et 2009 et trois en 2010 (*Ornithos* 18-3 : 148). En hiver, nouveau record pour un site du littoral méditerranéen, avec 121 individus le 17 février 2008 au sud de l'étang de Thau, Hérault.

Harle bièvre *Mergus merganser*

Alors qu'en France ce harle hiverne surtout dans le nord-est du pays, l'hiver 2010-2011 a été marqué par un afflux dans le Sud-Est. Une soixantaine d'individus au minimum ont été observés en Rhône-Alpes, Provence et Languedoc-Roussillon.



4. Plongeon catmarin
Gavia stellata, adulte,
Norvège, juin 2004
(Marc Duquet).
Adult Red-throated Diver.

Érismature rousse *Oxyura jamaicensis*

La politique de limitation de la population nicheuse de l'Érismature rousse en France porte ses fruits : la population est passée de 32-39 couples en 2006 à 13-16 en 2010 (*Ornithos* 18-3 : 148).

Colin de Virginie *Colinus virginianus*

Une enquête menée dans les milieux cynégétiques en 2005 a montré que l'espèce n'était pratiquement plus présente en France, à l'exception de quelques individus isolés (*Tout le gibier de France*, éditions Hachette, 2008). Les populations un temps annoncées comme autosuffisantes n'ont pu se maintenir en l'absence de lâchers massifs : le maintien de l'espèce en catégorie C de la Liste des oiseaux de France n'est pas justifié (CAF) et le Colin de Virginie est donc placé en catégorie E.

Caille des blés *Coturnix coturnix*

Malgré les importantes fluctuations interannuelles d'abondance qui caractérisent l'espèce, les effectifs ouest-européens seraient stables à moyen terme (Rodríguez-Teijeiro *et al.* 2010). La Caille des blés est occasionnellement notée en France en hiver, en très petit nombre (Mur 2009).

Plongeon catmarin *Gavia stellata*

Nouveaux records de passage journalier au Clipon, Loon-Plage, Nord, avec 1 138 individus le 10 février 2006 et 1 023 le 23 janvier 2007.

Plongeon arctique *Gavia arctica*

Les observations estivales restent rares, surtout en Méditerranée, la présence de 10 individus le 12 juin 2011 sur le littoral des Pyrénées-Orientales est donc exceptionnelle (Y. Aleman).

Grèbe castagneux *Tachybaptus ruficollis*

Les rassemblements postnuptiaux importants sont rares et peu signalés. L'effectif de 900 individus en septembre 2009 sur l'étang Pourra, près de l'étang de Berre, Bouches-du-Rhône (A. Flitti, comm. pers.) mérite d'être mentionné.

Grèbe jougris *Podiceps grisegena*

Ce grèbe niche au lac de la Forêt d'Orient, Aube, probablement depuis 2005 : le premier cas avéré de reproduction d'un couple a eu lieu en 2007 (Croset & Thiollay 2007) ; en 2008, il y avait deux ou trois couples, dont deux ont produit des jeunes (*Ornithos* 16-3 : 158) ; à partir de 2009, les deux couples présents ont connu des succès divers dans la reproduction (*Ornithos* 17-3 : 141 & 18-3 : 149).

Fulmar boréal *Fulmarus glacialis*

La tempête Klaus des 23, 24 et 25 janvier 2009 a été particulièrement marquée dans le golfe de Gascogne et sur les côtes de Méditerranée (Dubois & Duquet 2009). Un individu de forme sombre a été trouvé épuisé en Camargue, Bouches-du-Rhône, le 25 janvier (Stéphane Beillard) ; il s'agit de la première mention méditerranéenne française et seulement de la seconde mention de l'espèce pour la Méditerranée (Dubois & Duquet *op. cit.*).

Puffin cendré *Calonectris diomedea*

Un individu trouvé mourant le 20 juillet 1987 dans les Hautes-Pyrénées, à plus de 150 km de l'océan, avait été photographié (J.-L. Grangé, GOPA). Nouveaux exemples de passage important près des côtes : le 4 septembre 2008 à Penmarc'h, Finistère, avec 862 oiseaux en une heure et peut-être 4 300 dans la journée (T. Quelennec, *Ar Vran* 20) ; le 26 août 2011, environ 1 300 oiseaux en une heure et demie près des Sables-d'Olonne, Vendée (F. Le Gallo & L. Chaillot).

Puffin fuligineux *Puffinus griseus*

L'observation de 1 337 oiseaux le 1^{er} octobre 2008 au cap Gris-Nez, Pas-de-Calais, constitue un nouveau record journalier (www.migraction.net). De même le passage de 963 oiseaux le 17 septembre 2010 à Gatteville, Manche, représente un des plus importants effectifs journaliers pour les côtes françaises de la Manche et de la mer du Nord (www.migraction.net).

Puffin des Baléares *Puffinus mauretanicus*

L'espèce a récemment battu des records d'abondance en Manche occidentale : près de 6 000 individus fin juillet 2010 dans les Côtes-d'Armor, dont 4 630 en baie de Lannion (*Le Fau* 81 : 19-22 & 83 : 39-48). Des effectifs importants ont par ailleurs été enregistrés au nord du Cotentin, dans le département de la Manche : 245 le 13 septembre 2008 et 124 le 30 juillet 2009 au cap de la Hague, 1 359 sur cinq dates entre le 3 septembre et le 2 octobre 2008 à Gatteville, dont 482 le 7 septembre. Ces données illustrent une fréquence accrue des déplacements de l'espèce vers la Manche orientale et la mer du Nord, conduisant à de récents effectifs records tels que 226 oiseaux le 20 octobre 2010 à la pointe du Hoc, Calvados, ou 116 sur quatre dates entre le 15 août et le 11 septembre 2007 à Antifer, Seine-Maritime, ou encore au cap Gris-Nez, Pas-de-Calais, où l'effectif record journalier qui était de 18 oiseaux jusqu'en 2007 a atteint 84 oiseaux le 7 septembre 2008, 100 le 5 septembre 2009, 98 le 15 septembre 2010 (www.trektellen.nl). De nouvelles analyses renforcent l'hypothèse d'un lien entre la fréquence accrue du Puffin des Baléares en Manche et l'accroissement de la température des eaux marines (Luczak *et al.* 2011).



5. Puffin des Baléares
Puffinus mauretanicus,
Hoëdic, Morbihan,
septembre 2009
(Fabrice Jallu).
Balearic Shearwater..

Océanite tempête *Hydrobates pelagicus*

La population méditerranéenne (sous-espèce *melitensis*) était réputée n'avoir que peu de contact avec la population atlantique (sous-espèce nominale), en l'absence de transit migratoire important dans le détroit de Gibraltar (Hashmi & Fliege 1994). Un oiseau adulte bagué le 24 mai 1986 sur la colonie de Filfla (plusieurs milliers de couples) à Malte, a toutefois été trouvé à l'état de cadavre échoué dans la laisse de mer le 20 février 1990 sur la côte sauvage de la presqu'île d'Arvert près de Royan, Charente-Maritime, par Alain Kim à l'occasion d'un recensement de type « *beached bird survey* » organisé par la LPO. Il s'agit de la seconde reprise d'un Océanite tempête de Méditerranée hors de cette mer, après celle d'un oiseau bagué en 1971, également à Filfla, trouvé échoué aux Pays-Bas en 1989. S'agissant d'oiseaux bagués volants, l'hypothèse d'oiseaux atlantiques capturés alors qu'ils visitaient une colonie méditerranéenne peut être envisagée : cette hypothèse est toutefois peu plausible en l'absence de tout contrôle à Malte d'océanite bagué dans l'Atlantique. Un oiseau bagué poussin en juillet 2004 sur l'île Marettimo à l'extrême ouest de la Sicile, donc un indiscutable *melitensis*, a ensuite été contrôlé durant la nuit du 26 au 27 mai 2007 sur la côte de l'Algarve, Portugal (Robb *et al.* 2008, Sultana *et al.* 2011).

Océanite culblanc *Oceanodroma leucorhoa*

Afflux fin novembre 2009 sur le littoral atlantique, avec 250 individus à Saint-Gilles-Croix-de-Vie, Vendée (X. Rozec) et 500 autour de l'île d'Oléron, Charente-Maritime (O. Lалуque) le 28, 1 100 à Oléron (O. Lалуque) et 1 000-1 500 devant le phare de la Coubre aux Mathes, Charente-Maritime (N. Issa) le 29, et plusieurs centaines à Anglet, Bayonne et Biarritz, Pyrénées-Atlantiques (T. Roussel) le 30. Parallèlement, quelques-uns s'égarèrent dans les terres le 29 : 52 individus au lac de Grand-Lieu, Loire-Atlantique (S. Reeber) ; 3 individus au lac de Maine à Angers (A. Fossé) et 1 individu au lac du Verdon à Cholet (J.-D. Vignault), Maine-et-Loire ; 1 individu dans la banlieue de Rennes, Ille-et-Vilaine (F. Contim) ; 1 individu à Poses, Eure (J.-P. Thorez). Une mortalité importante est signalée le 30 : 23 cadavres sur la côte vendéenne (M. Sannier), plus de 50 à Aytré, Charente-Maritime (F. Mercier), 2 à Pau, Pyrénées-Atlantiques (A. Guyot).

Fou de Bassan *Morus bassanus*

Si l'archipel des Sept-Îles, Côtes-d'Armor, reste le bastion de la reproduction de l'espèce en France, avec quelque 21900 couples en 2010, une seconde colonie se développe sur l'îlot de Terre à Saint-Marcouf, Manche, site que l'espèce fréquente annuellement au printemps depuis 1984 : quatre couples cantonnés en 2009, cinq dont un couveur en 2010 (Debout & Purenne 2010, *Ornithos* 18 : 150-151).

Cormoran de Desmarests *Phalacrocorax aristotelis desmarestii*

Les observations loin du littoral sont très rares ; la présence d'un juvénile du 21 juin au 6 juillet 2011 à Arras-sur-Rhône, Ardèche, n'est que la troisième donnée confirmée (G. Cochet *et al.*, *Ornithos* 18-4 : 244).

Grand Cormoran *Phalacrocorax carbo*

Les recensements de la mi-janvier 2009 (*P. c. carbo* et *P. c. sinensis*) montrent une légère diminution des effectifs : environ 86 000 individus pour 99 000 à la mi-janvier 2007. Cette diminution est accompagnée d'une baisse du nombre de dortoirs ; elle pourrait notamment être liée aux tirs de régulation (33 124 individus tués en 2008-2009 ; L. Marion, recensement national hiver 2008-2009).

Pour ce qui est des nouveaux cas de reproduction : première mention en 2008 sur deux sites en Maine-et-Loire avec 11 nids à La Prévière et 13 au lac de Maine/Angers-Bouchemaine (A. Fossé). De même, première reproduction depuis des décennies de quelques couples en 2008 sur les falaises entre Mers et Ault, Somme (T. Rigaux). Premier cas de nidification certaine (un couple) dans les marais au nord de Rochefort, Charente-Maritime, en 2008 (3 juvéniles). Enfin, premier cas de nidification (10 couples) aux Sept-Îles, Côtes d'Armor, en 2008 (*Ar Vran* 20/1 : 45).

6. Océanite culblanc
Oceanodroma leucorhoa,
digue du Clipon,
Nord, octobre 2009
(Quentin Dupriez).
Leach's Storm Petrel.



Bihoreau gris *Nycticorax nycticorax*

L'effectif nicheur national de 4 500-5 000 couples pour 2006 donné dans le NIOF était optimiste ; d'après le recensement de 2007, il se situerait plutôt entre 3 000 et 3 500 couples. L'effectif des valls de Loire, d'Allier et du Cher regroupant 600 couples environ et non pas 1 000. De plus, entre 2000 et 2007, les régions Aquitaine et Midi-Pyrénées ont perdu plus de 50% de leurs effectifs – 1 044 couples en 2007 (Marion 2009).

Crabier chevelu *Ardeola ralloides*

Les effectifs de Camargue explosent depuis le début des années 2000 : alors qu'il y avait 189 couples en 2000 et 322 en 2007, ils étaient plus de 800 couples à se reproduire en 2010 (M. Gauthier-Clerc).

Héron garde-bœufs *Bubulcus ibis*

En 2007, il y avait plus de 14 000 couples nicheurs (l'effectif de 9 000 couples pour 2006 proposé dans le NIOF était sous-estimé), dont 7 259 couples en Camargue, partie gardoise incluse ; il y avait environ 8 000 couples dans cette même région en 2008, mais seulement 5 300 en 2010. Les vagues de froid de 2009 et 2010 ont probablement joué un rôle dans cette diminution (M. Gauthier-Clerc, Marion 2009). Plus de 168 nids en 2007 au lac d'Artix, Pyrénées-Atlantiques, et non 50-100 comme indiqué dans le NIOF (*vide* J.-L. Grangé, GOPA).

Pour les cas de nidification de 2008 : premier cas dans le Finistère avec au moins 8 couples nicheurs (S. Mauvieux), 16 couples dans la Vienne et 3 en Sarthe, Loir-et-Cher (E. Chabot, obs-BZH).

Aigrette garzette *Egretta garzetta*

L'estimation de 2006 donnait un effectif national de l'ordre de 15 000 couples nicheurs pour environ 200 colonies. Le recensement national de 2007 (Marion 2009) confirme cette estimation avec un total de 14 000 couples pour 226 colonies. La Camargue, Scamandre inclus, hébergeait 4 650 couples en 2006, 3 720 en 2008 et 4 570 en 2010 (M. Gauthier-Clerc). En 2008, trois ou quatre couples ont de nouveau niché en Alsace, dans une colonie haut-rhinoise de Hérons cendrés (après le cas de 2005) et en 2009, l'espèce a niché pour la première fois en Île-de-France, dans la carrière de Bazoches-lès-Bray, dans le sud de la Seine-et-Marne (ANVL).

Grande Aigrette *Casmerodius albus*

En 1994, le lac de Grand-Lieu, Loire-Atlantique, a été le premier site de reproduction de cette espèce en France (*Ornithos* 1-2 : 82) : il y avait 69 couples en 2004, 142 couples potentiels dont 114 avérés en 2007 (Marion 2009), et 160 en 2008 (*Bulletin de liaison GOB* 72, mars 2009). L'effectif national était de l'ordre de 200 couples en 2008. Première reproduction dans le Pas-de-Calais, à Éperlecques, en 2010 (D. Chesterman, *Le Héron* 42 : 113-114).

Héron pourpré *Ardea purpurea*

La population nicheuse regroupait plus de 2800 couples en 2007 (+ 46% par rapport à 2000), dont 703 en Charentes-Vendée, 461 en Rhône-Alpes, 285 en région Centre et 230 en Bretagne (Marion 2009). À noter la reproduction régulière dans le Gers à Miélan, et dans les Landes à Orx (*vide* J.-L. Grangé, GOPA).

Cigogne noire *Ciconia nigra*

L'espèce étend lentement son aire de reproduction en France, comme le montre la première reproduction en Normandie : en 2010, un couple a en effet élevé 3 jeunes dans l'Orne (*Le Petit Cormoran* 182 : 14-15). Cette même année, la population française est estimée à 40-60 couples (*Ornithos* 18-3 : 152). L'hivernage tend aussi à se développer avec des cas dans le Loir-et-Cher de 2004 à 2009 au moins (Mabilleau 2009), en Gironde de 2005 à 2008, Charente en 2007 (*LPO-17 Infos*, décembre 2007), Charente-Maritime en 2008 (*LPO-17 Infos*, décembre 2008) et dans le Nord en 2009 (Tancrez 2009); un individu à chaque fois.

Cigogne blanche *Ciconia ciconia*

L'augmentation des effectifs reproducteurs se poursuit en 2010, avec un minimum de 1527 couples nicheurs (et probablement près de 1600), dont 312 dans le Haut-Rhin et 290 en Charente-Maritime. En 2011, l'espèce est de retour dans les Pyrénées-Orientales, où elle ne s'était pas reproduite depuis 1999 (*Feuille de liaison GOR* 55). En hiver, 1290 individus sont présents en France à la mi-décembre 2007. À noter par ailleurs qu'en 2004 l'espèce a également niché à Malzy, Aisne.



7. Héron pourpré
Ardea purpurea,
adulte, Ouessant,
Finistère, avril 2006
(Aurélien Audevard).
Adult Purple Heron.

Ibis sacré *Threskiornis aethiopicus*

À l'exception d'un cas marginal dans le Maine-et-Loire, où deux couples nicheurs sont notés en 2008 au lac de Maine près d'Angers (un couple élève deux jeunes), les effectifs nicheurs de l'ouest de la France se concentrent en Loire-Atlantique et dans le Morbihan : 1400 couples en 2008, mais seulement 850 en 2009, 670 en 2010 et 560-600 en 2011 (Yésou *et al.*, non publié), ce déclin résultant des mesures de gestion de cette espèce exotique envahissante, dont la prédation sur des espèces sensibles est avérée (Kayser *et al.* 2005, Vaslin 2005, Clergeau *et al.* 2010). La population qui se développait en Languedoc-Roussillon a virtuellement disparu : plusieurs dizaines de ces oiseaux ont été recapturés par le parc zoologique dont la population était issue, une partie a été tirée par l'ONCFS et d'autres se sont dispersés vers la Camargue, où un petit noyau de 14 oiseaux se maintient (J.-B. Mouronval); en 2011, quatre couples ont ainsi niché aux Impériaux, produisant onze jeunes, dont deux à l'envol (M. Gauthier-Clerc, Tour du Valat).

Ibis falcinelle *Plegadis falcinellus*

De 14 couples en 2006, l'effectif nicheur a considérablement augmenté, passant à 96 couples en 2008, 254 en 2009, 473 en 2010 et 518 en 2011, dont 382 couples dans la colonie gardoise de Scamandre (Kayser *et al.* 2009, *Ornithos* 18-3 : 153). En 2011, première nidification au lac de Grand-Lieu, Loire-Atlantique, où un couple produit trois jeunes (Marion & Marion 2011, Reeber 2011), tandis qu'un couple élève un jeune au barrage de Lourden à Duhort-Bachen, Landes.

Spatule blanche *Platalea leucorodia*

Cette espèce poursuit sa progression : de 250 couples en 2006, la population atteint près de 500 couples en 2010 (*Ornithos* 18-3 : 154). La Spatule blanche a niché en 2007 (2 couples) à Saint-Martin-de-Seignanx, Landes, et en 2009 (5 couples) et 2010 (6 couples) à Cucq, Pas-de-Calais (F. Caloin & F. Cavalier). Une seconde année de reproduction a été signalée en 2008 dans le Maine-et-Loire. Enfin, le marais d'Orx, Landes, accueillait 9 couples nicheurs en 2009 (J.-L. Grangé, GOPA).



8. Spatule blanche
Platalea leucorodia,
adulte, Le Teich,
Gironde, avril 2011
(Édouard Dansette).
Adult Eurasian Spoonbill.

Flamant nain *Phoenicopiterus minor*

En Camargue, Bouches-du-Rhône, deux couples nicheurs sur le Fangassier en 2010 (équipe Flamant rose, Tour du Valat) et une tentative de reproduction infructueuse d'un couple en 2011 (Y. Kayser).

Bondrée apivore *Pernis apivorus*

Au passage prénuptial, à noter un effectif record de 10 000 individus le 7 mai 1991 sur le littoral audois (non mentionné dans le NIOF).

Élanion blanc *Elanus caeruleus*

En 2010, quelque 50 couples ont niché en France, dont 47 dans le bassin de l'Adour (*Ornithos* 18-3 : 155-156).

Milan noir *Milvus migrans*

Le premier cas de reproduction en Corse a eu lieu en 2008 près d'Ajaccio (Cart & Recorbet 2008). L'espèce reste un hivernant très rare mais régulier dans le Cantal, le Puy-de-Dôme, l'Aube et les Bouches-du-Rhône, le plus souvent à l'unité.

Milan royal *Milvus milvus*

La population nicheuse semble en diminution, passant de 3 000 à 3 900 couples en 2000-2002 à 2 650 couples en 2008 (LPO Mission Rapaces).

À noter, deux passages migratoires remarquables : 988 individus le 9 octobre 2008 (*vide* T. Bernard) et 568 individus le 23 février 2010 à Neuvic, Corrèze (*vide* S. Heinerich).

Pygargue à queue blanche *Haliaeetus albicilla*

La nidification du Pygargue à queue blanche est espérée depuis quelques années en France. Un couple était présent au printemps 2010 à l'étang de Lindre, Moselle : une femelle de 2^e année et un mâle de 5^e année qui sont restés jusqu'en mai. Un couple (sans doute le même) était cantonné au printemps 2011 sur une aire artificielle sur ce même site (M. Hirtz *vide* M. Duquet).

Vautour percnoptère *Neophron percnopterus*

Les effectifs français sont à peu près stables. En 2010, il y avait 88 couples territoriaux dont 78 reproducteurs (*Ornithos* 18-3 : 156-157). La proximité des sites de réintroduction du Vautour fauve joue un rôle important dans l'installation du Percnoptère. Ainsi, après l'installation dans les Baronnie, Drôme, deux couples sont présents en 2008 dans le PNR du Vercors, Drôme (J.-P. Choisy). Dans les gorges du Verdon, Var, l'espèce s'est reproduite en 2007 et 2008, mais pas en 2009 (LPO). Un subadulte le 16 mai 2008 dans les monts d'Arrée, Finistère, fournit la troisième mention bretonne (Cozic & Le Corre 2010).

Vautour fauve *Gyps fulvus*

En 2010, la population nationale se situait autour de 1 000 couples, dont 473 dans les Grands Causses et les Baronnie (*Ornithos* 18-3 : 157). Par ailleurs, un premier nid a été découvert dans l'Aude, près de Bugarach, en 2011 (Y. Roullaud, LPO Aude), et un autre à 1 600 m dans les Pyrénées-Atlantiques, où les colonies à 1 500 m sont classiques depuis une dizaine d'années (*vide* J.-L. Grangé, GOPA).

Vautour moine *Aegypius monachus*

En 2010, la population nicheuse introduite se maintient avec 22 couples, dont 18 dans les causses de Lozère et d'Aveyron. La première tentative de reproduction dans les Baronnie, Drôme, a eu lieu en 2009 avec deux couples et il y en avait quatre en 2010. Le 22 juin 2011, un individu était présent avec 57 Vautours fauves en Meurthe-et-Moselle (*vide* V. Perrin, LOANA).

9. Milan noir
Milvus migrans,
Le Teich, Gironde,
avril 2011 (Édouard
Dansette). *Black Kite*.

**Gypaète barbu *Gypaetus barbatus***

L'aire de reproduction française s'étend lentement tandis que le nombre de couples progresse : 45 en 2008, 48 en 2009 et 51 en 2010 (*Ornithos* 18-3 : 156). En 2008, l'espèce a niché avec succès pour la première fois depuis des dizaines d'années dans les Alpes méridionales, près de Saint-Paul-sur-Ubaye, Alpes-de-Haute-Provence (*Ornithos* 16-3 : 162). Dans les Pyrénées, une première ponte a été déposée dans l'Aude en 2010 et un jeune y est né en 2011, mais sans succès à ces deux occasions (LPO Aude).

Circaète Jean-le-Blanc *Circaetus gallicus*

En Île-de-France, le couple qui a niché en 2005 en forêt de Fontainebleau, Seine-et-Marne, ne s'est pas reproduit en 2006 et 2007, mais l'a de nouveau fait en 2008. Un couple a tenté de s'installer près de Moisson, Yvelines en 2008 et 2009. Dans le Jura, l'espèce a niché de nouveau en 2008 après 20 ans d'absence (J.-P. Paul, LPO-Franche-Comté). Passage migratoire remarquable de 306 individus le 14 mars 2009 à Bellet, près de Nice, Alpes-Maritimes (P. Kern *et al.*).

Busard cendré *Circus pygargus*

Ce busard reste un nicheur rare en Bretagne, notamment dans le Finistère. Un couple s'est de nouveau installé en 2008 dans les landes du Menez Hom, site déserté pendant plusieurs années (*Ar Vran* 20-1 : 48).

Aigle pomarin *Aquila pomarina*

Le couple qui s'est installé en 2003 en Franche-Comté, s'est reproduit pour la septième fois en 2010. Mais au printemps 2011, la femelle n'est pas revenue de migration ; le mâle est toutefois resté cantonné sur le site (D. Michelat).

Aigle criard *Aquila clanga*

Un individu de 1^{re} année bagué en Pologne, où l'espèce niche, a été trouvé mort, sans doute d'épuisement (aucune blessure apparente), à la réserve naturelle de Bruges, Gironde, en novembre 2006 (*vide* P. Grisser).

Aigle royal *Aquila chrysaetos*

Un immature a été vu dans les monts d'Arrée, Finistère, le 29 juin 2011 (P. Lagadec) ; cet aigle est très rarement observé en Bretagne.

Aigle de Bonelli *Aquila fasciata*

Les effectifs de cette espèce fortement menacée remontent très lentement: 29 couples en 2009, 30 en 2010 et 31 en 2011. Mais le nombre de jeunes à l'envol ne suit pas la même courbe puisqu'il y en avait 32 en 2010 et seulement 27 en 2011 (*Ornithos* 18-3 : 158-159).

Faucon crécerellette *Falco naumanni*

La population nicheuse continue d'augmenter: en 2010, il y avait 279 couples au total, 160 dans les Bouches-du-Rhône, 107 dans l'Hérault et 12 dans l'Aude (P. Pilard, N. Saulnier & A. Bonot, *Crécerellette info* n° 12-13). Depuis 2005, d'importantes concentrations postnuptiales ont été observées, surtout dans l'Aude, l'Aveyron et la Lozère avec des effectifs variant entre un minimum de 190 individus en 2008 et un maximum de 1843 en 2009 (V. Lelong, *Crécerellette info* n° 12-13). En 2011, les dortoirs habituels sont bien fréquentés avec 800-900 individus le 23 août sur le causse Méjean (F. Legendre) et un record de 550 le 30 août au col de la Perche, Pyrénées-Orientales (Y. Dubois), tandis que des rassemblements de moindre ampleur sont notés dans le sud des Alpes françaises, par exemple sur le plateau de Valensole, Alpes-de-Haute-Provence et sur le plateau de Calern, Alpes-Maritimes (A. Flitti).

Faucon kobez *Falco vespertinus*

Il y a eu un afflux sans précédent au printemps 2008 avec environ 4 300 individus recensés (F. Legendre, CMR à paraître) et des concentrations importantes, surtout en Haute-Corse – 130 le 18 mai à Borgo (T. Rossi), 109 le 8 mai à Biguglia (M. & F. Poumarat) – mais aussi sur le continent – 65 le 9 mai à Mirabel-et-Blacons, Drôme (G. David). Par ailleurs, un mâle a été observé le 10 janvier 2009 à l'étang du Charnier, Vauvert, Gard, (J. Lombard, S. Mériotte & C. Sabran).

10. Troupe de Faucons kobez *Falco vespertinus*, Arc-et-Senans, Doubs, mai 2008 (Jean-Philippe Paul). *Flock of Red-footed Falcons*.



11. Faucon hobereau *Falco subbuteo*, adulte, Lozère, août 2006 (Bertrand Éliotout†). *Adult Hobby*.

**Faucon émerillon *Falco columbarius***

De nouveau une donnée précoce de ce faucon: 1 individu le 7 juillet 2008 à Moëze, Charente-Maritime (*LPO-17 Infos*, juillet-août 2008).

Faucon hobereau *Falco subbuteo*

Ce faucon était connu pour nicher jusqu'à 1 250 m en Auvergne. La reproduction en 2008 à Roure, Alpes-Maritimes, à 1 980 m d'altitude, constitue un nouveau record pour l'espèce en France (*vide* A. Flitti).

Faucon d'Éléonore *Falco eleonorae*

Alors que le nombre moyen d'oiseaux observés annuellement en France était de 81 individus de 2000 à 2006, il y en a eu 119 en 2007 (*Ornithos* 17-1 : 13).

Faucon pèlerin *Falco peregrinus*

L'espèce s'installe peu à peu sur le littoral de Bretagne où elle a niché en 2008 aux Sept-Îles, Côtes-d'Armor, et à Belle-Île-en-Mer, Morbihan, portant les effectifs bretons à 13-14 couples (*Ar Vran* 20-1 : 48). En Île-de-France, l'espèce se réinstalle également, avec au moins trois sites occupés, dont un aux portes de Paris en 2011.

Rôle d'eau *Rallus aquaticus*

L'espèce se reproduit à 1 500 m au lac de Soum, Hautes-Pyrénées (GOPA): record altitudinal.

Marouette ponctuée *Porzana porzana*

Un adulte et deux juvéniles le 20 juin 2008 dans le marais de Bréjat, Les Mathes, Charente-Maritime. Il s'agit du premier cas avéré de reproduction dans ce département et en région Poitou-Charentes (P. Jourde).

Marouette de Baillon *Porzana pusilla*

En 2010, aucune mention concernant des oiseaux chanteurs. Rappelons que l'espèce est classée, en France, « en danger critique d'extinction ».

Marouette poussin *Porzana parva*

Pas de preuve tangible de reproduction pour cette espèce en 2009 et 2010, en dehors de quelques mâles chanteurs, entendus le plus souvent ponctuellement (*Ornithos* 18-3 : 160).

Talève sultane *Porphyrio porphyrio*

Les effectifs de la Talève sultane se développent depuis 1996, date à laquelle sa reproduction a été prouvée en France (Aleman 1996). En 2010, 107-123 couples ont été recensés et l'espèce niche maintenant jusqu'en Camargue. Un immature a fréquenté l'embouchure du Var, Alpes-Maritimes, du 2 au 13 septembre 2010 (*Ornithos* 18-3 : 161). Loin du littoral, un adulte a été photographié au lac du Salagou, Hérault, le 23 août 2011 (K. Courtois).

Râle des genêts *Crex crex*

Une nouvelle enquête, menée en 2009 (Deceuninck 2011), donne entre 495 et 551 mâles, ce qui confirme le déclin continu de l'espèce, avec une répartition un peu différente: on note ainsi des déclins sur les sites traditionnels principaux dans le val de Loire, le val de Charente, les basses vallées angevines et le val de Saône. L'espèce n'a pas été retrouvée dans le marais de Carentan, Manche, ni dans la basse vallée du Doubs, Jura. En revanche, on observe une progression depuis 2006 dans la vallée de l'Oise, l'estuaire de la Seine, la vallée de la Marne et celle de la Meuse (Deceuninck 2011).

Deux oiseaux observés le 2 mars 2008 à Hiers-Brouage, Charente-Maritime, constituent sans doute la donnée printanière la plus précoce pour la France (LPO-17).

Grue cendrée *Grus grus*

En 2008, il y a eu 7-10 couples nicheurs en France, 10-12 en 2009 et 15-17 en 2010. L'espèce est donc en nette augmentation avec 11-13 couples en Lorraine et deux couples (sans production de jeunes pour le moment) en Aquitaine (*Ornithos* 18-3 : 161).

Huîtrier pie *Haematopus ostralegus*

Pour la première fois depuis au moins vingt ans, l'Huîtrier pie a niché dans le Var, un nid avec deux œufs ayant été trouvé le 26 mai 2009 à Hyères (O. Soldi).



12. Marouette poussin
Porzana parva, mâle,
Hyères, Var, mars
2009 (Xavier Libert).
Male Little Crane.

Échasse blanche *Himantopus himantopus*

L'Échasse blanche se montre de plus en plus fréquemment dans le nord du pays, où la reproduction est notée ici et là de façon régulière. Plus anecdotique, un immature est noté le 23 décembre 2008 à Sangatte, Pas-de-Calais, localité bien septentrionale (H. Verne). De même, en dispersion, l'espèce est vue à 2391 m aux lacs de Gialorgues, en Haute-Tinée, Alpes-Maritimes, le 31 juillet 2000 (G. Autran).

Édicnème criard *Burhinus oedicnemus*

Il se pourrait que la population alsacienne soit en hausse, avec 100-110 couples en 2008 (Dietrich 2008). En hivernage, des groupes importants sont signalés dans le Sud : par exemple 200 le 6 décembre 2009 en Ariège (J.-F. Bousquet), 133 le 24 décembre 2008 à Clairac, Pyrénées-Orientales (Y. Aleman).

Glaréole à collier *Glareola pratincola*

Depuis la parution du NIOF, l'effectif a connu un maximum en France, avec 127 couples en 2008 en Camargue, Bouches-du-Rhône. Depuis lors, les effectifs sont revenus autour de 45 couples, avec cependant un assez bon succès de reproduction (*Ornithos* 16-3 : 167 & 18-3 : 162). L'espèce niche non seulement en Grande Camargue, Bouches-du-Rhône, mais également dans le Gard (une colonie) et l'Hérault (une colonie) en 2010 et 2011.

Petit Gravelot *Charadrius dubius*

Les données hivernales se font plus fréquentes sur le littoral méditerranéen depuis la fin des années 2000. Jusqu'à cinq oiseaux ont ainsi hiverné du 13 novembre 2007 au 13 janvier 2008 sur le lagunage de Mauguio, Hérault (X. Rufay).

Bécasseau minute *Calidris minuta*

Lors des migrations, ce limicole peut être observé à des altitudes élevées, par exemple le 12 août 2009 aux lacs de l'Encombrette, massif du Pelat, Alpes-de-Haute-Provence à 2290 m d'altitude (G. Autran).

Bécasseau cocorli *Calidris ferruginea*

Un individu en plumage d'hiver en Camargue, au Pont des Cinq-Gorges, Saintes-Maries-de-la-Mer, Bouches-du-Rhône, le 2 février 2008 (P.J. Dubois & Y. Kayser).



13. Petit Gravelot
Charadrius dubius, adulte,
Maroc, mars 2011
(Philippe J. Dubois).
Adult Little Ringed Plover.

Bécassine sourde *Lymnocyptes minimus*

En Midi-Pyrénées, on estime qu'il y a probablement plusieurs centaines de migrateurs et/ou d'hivernants.

Bécassine des marais *Gallinago gallinago*

Longtemps soupçonnée, la reproduction a été prouvée en 2010 en Lozère, des poussins étant observés (F. Legendre). La population nationale connaît une chute brutale de ses effectifs avec seulement 56-93 couples en 2010 contre 110-160 en 2008 (*Ornithos* 18-3 : 163-164).

Barge à queue noire *Limosa limosa*

La population française s'élève à 164-181 couples en 2009 et 150-177 couples en 2010 (*Ornithos* 18-3 : 164-165), légèrement au-dessus de l'effectif de 130-150 couples, donné pour 2006 dans le NIOF.

Courlis cendré *Numenius arquata*

La population nicheuse du Courlis cendré annoncée dans le NIOF est largement influencée par le chiffre du département du Jura. Or l'effectif jurassien annoncé (300 couples, 15% de la population nationale) est fortement surestimé et date des années 1980. Aujourd'hui, la population nicheuse du département – au sens strict, c'est-à-dire en n'incluant pas les noyaux entiers des vallées frontalières avec la Saône-et-Loire (Vallière, Brenne, Seille) – est d'un peu plus de 30 couples, soit dix fois moins que le chiffre publié. Par ailleurs, en Maine-et-Loire, l'espèce niche régulièrement en petit nombre (5-6 couples en 2006) dans les basses vallées angevines.

Chevalier culblanc *Tringa ochropus*

Un individu présent, sous la neige, les 29 et 30 janvier 2009 constitue la première observation hivernale en Lozère (F. Legendre).

Labbe à longue queue *Stercorarius longicaudus*

En 2007, 183 individus ont été comptés à l'automne, principalement sur les sites de seawatching du nord de la France, ce qui constitue le meilleur effectif annuel pour la France (*Ornithos* 17-1 : 23). Cependant le mode de décompte du Comité de suivi des migrateurs rares (CMR) diffère de celui du CHN, lorsque l'espèce était homologuée, et ne prend par exemple pas en compte les doublons éventuels du cap Gris-Nez et de la digue du Clipon : ce chiffre important est donc probablement à relativiser.

Goéland railleur *Chroicocephalus genei*

En dehors de Camargue, l'espèce semble bien installée aux salins des Pesquiers, Hyères, Var, où les effectifs sont passés de 4 couples en 2009 à 62 en 2010 et à une centaine en 2011 (O. Soldi, A. Flitti & A. Audevard). En Camargue, après une forte baisse des effectifs entre 2002 et 2006, on note un retour à la situation des années 1995 à 2001, avec 802-803 couples nicheurs en 2008, puis 712-799 en 2010 (*Ornithos* 16-3 : 169 & 18-3 : 165).

Goéland d'Audouin *Larus audouini*

Après une augmentation qui les a vus passer de 70 couples en 2007 à 97 en 2008 (*Ornithos* 16-3 : 170), les effectifs corses ont connu une baisse sensible en 2010, avec seulement 55 couples (*Ornithos* 18-3 : 165). Les observations réalisées sur le continent connaissent une certaine croissance avec 62 oiseaux en 2007, puis 92 en 2008 (*Ornithos* 17-1 : 24-25 et archives CMR).

Goéland cendré *Larus canus*

Depuis 2007, l'effectif se maintient autour de 50 couples en France, principalement dans le département du Nord (Camberlein 2010).

14. Goéland pontique
Larus cachinnans, 3^e hiver
et Mouette rieuse
Chroicocephalus ridibundus,
adulte, Wintzenbach,
Bas-Rhin, janvier 2009
(Vincent Palomares).
*Third-winter Caspian Gull
with Black-headed Gull.*

**Goéland pontique** *Larus cachinnans*

L'effectif présent en France entre novembre et mars se situe entre 100 et 200 oiseaux, avec un maximum atteint dans la seconde moitié de février. C'est à présent en Alsace que se concentrent la plupart des oiseaux, sans doute au moment où ils repartent vers les colonies d'Europe orientale. Un record de 53 individus ensemble a été établi le 17 février 2010 à Selz, Bas-Rhin (V. Palomares).

Goéland de la Baltique *Larus fuscus fuscus*

Nouvelle mention d'un oiseau de la sous-espèce type, identifié avec certitude car porteur d'une bague : cet adulte observé le 3 novembre 2010 au Thil, Eure, avait été bague le 17 juillet 2007 dans le Nordland en Norvège (C. Goujon).

Goéland bourgmestre *Larus hyperboreus*

Effectif record pour la France suite au passage des tempêtes *Joris* et *Klaus* en janvier 2009, avec un total de 124-129 oiseaux dénombrés de la Bretagne aux Pyrénées (Dubois & Duquet 2009).

Goéland à ailes blanches *Larus glaucooides*

Le mois de janvier 2009 a connu un afflux sans précédent de cette espèce en France, consécutif aux tempêtes *Joris* et *Klaus* : l'effectif total est de 89-95 individus (Dubois & Duquet 2009).

Goéland de Kumlien *Larus glaucooides kumlieni*

Suite au passage des tempêtes *Joris* et *Klaus* en janvier 2009, pas moins de 14 individus ont été observés sur la façade atlantique (Dubois & Duquet 2009), alors qu'il n'existait que deux données en France : un individu de 3^e année à Boulogne-sur-Mer, Pas-de-Calais, du 16 août 1992 au 16 mars 1993 puis du 19 septembre au 8 novembre 1993, et un adulte à Villeneuve-d'Ascq, Nord, le 28 février 1996.

Sterne hansel *Gelochelidon nilotica*

Avec 489 couples en 2010, cette sterne a connu son effectif le plus élevé depuis 1956 (*Ornithos* 18-3 : 167). Les observations de décembre restent rares : en 2008, il y avait un individu le 6 en Camargue (H. Isenbrandt & M. Sillampää) et 2 le 22 à Villeneuve-lès-Maguelone, Hérault (J. Renoult). Également un oiseau à la fin janvier et au début de février 2008 en Camargue, Bouches-du-Rhône (V. Palomares *et al.*).



15. Sterne pierregarin *Sterna hirundo*, adulte, Gravelines, Nord, mai 2011 (Philippe J. Dubois).
Adult Common Tern.

Sterne caugék *Sterna sandvicensis*

Entre 7 452 et 7 656 couples en 2008 en France, année record pour l'espèce (*Ornithos* 16-3 : 173). Les effectifs se situent généralement entre 6 500 et 7 000 couples.

Sterne élégante *Sterna elegans*

À la suite des résultats préliminaires d'analyse génétique de plumes prélevées sur un oiseau nicheur du banc d'Arguin, Gironde, suggérant qu'il pourrait s'agir d'un hybride entre cette espèce et une Sterne caugék européenne (P.-A. Crochet), le CHN a décidé de placer l'ensemble des données précédemment acceptées pour cette espèce sous la dénomination «oiseaux présentant les caractéristiques de la Sterne élégante».

Sterne pierregarin *Sterna hirundo*

Nouvelles localités : un couple installé en 2007 à Thumeries, Nord (C. Capelle), quatre couples nicheurs en 2009 à Layrac, Lot-et-Garonne, premier cas pour l'Aquitaine (Dal Molin *et al.* 2009), première reproduction dans les Pyrénées-Orientales en 2011 (Y. Aleman). La récente colonie de Gravelines, Nord, comptait au moins 850 couples en 2011, sans doute le plus fort effectif actuel sur un seul site.

Sterne arctique *Sterna paradisaea*

Depuis 2008, et jusqu'à 2010 au moins, un couple mixte Sterne pierregarin x Sterne arctique niche à Mesquer, Loire-Atlantique (H. Touzé). Un couple s'est peut-être reproduit à Gravelines, Nord, en 2009 (B. Bril). Un article a récemment fait le point sur le passage de la Sterne arctique à l'intérieur des terres en France et en Europe de l'Ouest (Besançon & Combrisson 2011).

Sterne de Dougall *Sterna dougallii*

La population nicheuse française est de l'ordre de 50 couples en 2008-2010. À noter l'installation d'un couple (un jeune à l'envol) en 2010 dans l'archipel des Glénan, Finistère, le dernier cas de reproduction sur ce site datant de 1996 (*Ornithos* 18-3 : 168-169). Première nidification en Normandie : 6 ou 7 couples sur l'archipel de Chausey, Manche, en 2011 (*Alauda* 79/4 : 265-268).

Sterne naine *Sternula albifrons*

En 2010, la population française reste stable, aux alentours de 2 000 couples (GISOM, 5^e recensement national oiseaux marins nicheurs : premier bilan 2009-2010). Des variations interannuelles sont notées sur les grandes zones littorales, notamment en Méditerranée et dans le département du Nord. Reproduction notée dans l'Eure en 2008 au moins (C. Goujon & M. Lorthiois).

Le 17 janvier 2009, un oiseau est observé à la pointe de Chassiron, sur l'île d'Oléron, Charente-Maritime, et ce pour la huitième année consécutive en hiver dans ce secteur. Belle fidélité, s'il s'agit bien du même individu (*LPO-17 Infos*, décembre 2008).

Guifette moustac *Chlidonias hybrida*

La population nicheuse française est estimée à 3 670 couples en 2010 (3 700 couples en 2009 et 2008), dont 1 371 à Grand-Lieu, Loire-Atlantique. Fait marquant, le retour en Camargue avec 60 couples en 2010, secteur où l'espèce ne nichait plus régulièrement depuis les années 1970 (*Ornithos* 18-3 : 169). En France, le cœur de l'hivernage se situe toujours sur l'étang de l'Or, Mauguio, Hérault, avec 150-200 individus en moyenne en 2008-2009 et 2009-2010 (G. Balança & V. Rufroy).

Guifette noire *Chlidonias niger*

Population française évaluée à 220-270 couples à la fin des années 2000, avec toujours de mauvais résultats, notamment une productivité dérisoire et des cas de prédation par l'Ibis sacré *Threskiornis aethiopicus* avérés sur plusieurs dizaines de nids (*Ornithos* 18-3 : 169).

Guifette leucoptère *Chlidonias leucopterus*

En 2008, une ponte de trois œufs est découverte le 7 juin en Brière, Loire-Atlantique, mais la disparition complète des œufs est notée trois jours plus tard (Dourin *et al.* 2008). En 2009, un adulte parade dans une colonie de Guifettes moustacs de Sologne, Loir-et-Cher, du 24 mai au 13 juin (Mabilleau 2010). En 2010 puis 2011, un couple niche sans succès sur le lac de Grand-Lieu, Loire-Atlantique (Reeber 2012). Il n'y avait, avant ces observations, aucun indice probant de reproduction de l'espèce en France.

Perruche à collier *Psittacula krameri*

L'espèce poursuit son implantation dans certaines zones urbaines : Lille-Roubaix, banlieue parisienne, Marseille. En 2008, en Île-de-France, l'estimation globale était de 1 020-1 100 individus, avec des dortoirs de 550-610 individus à Wissous, Essonne, et 70-490 individus à Roissy-en-France, Val-d'Oise (Clergeau *et al.* 2009). Un dortoir de 543 individus est noté près de Cassis, Bouches-du-Rhône, le 21 janvier 2010 (F. Dhermain). L'espèce s'implante dans d'autres villes comme Valenciennes, Nancy (G. Joannès), Toulouse (J. Ramière), Montpellier (X. Rufroy), Versailles, aux étangs de Comelles dans l'Oise (E. Nianané), peut-être à Romilly-sur-Seine et Décines-Charpieu. Elle niche dans Paris depuis 2008 (Y. Gestraud).

Coucou geai *Clamator glandarius*

De temps à autre, ce coucou se reproduit loin de son aire habituelle, comme ce fut le cas en 2009 pour la seconde fois en Vendée (*vide* M. Vaslin).



16. Coucou geai *Clamator glandarius*, Pyrénées-Orientales, avril 2006 (Julien Thurel).
Great-spotted Cuckoo.

Petit-duc scops *Otus scops*

Ce petit rapace nocturne est très rare dans le tiers nord de la France. En Alsace, un nouveau cas de reproduction a été constaté dans le Haut-Rhin en 2008, un couple menant deux jeunes à l'envol au nord de Colmar (G. Dietrich).

Grand-duc d'Europe *Bubo bubo*

Présence étonnante d'un individu du 2 au 6 octobre 2010 au Fond Pignon, Sangatte, Pas-de-Calais (G. Flohart), oiseau sans doute originaire du sud de la Belgique ou de l'extrême sud du département du Nord, où l'espèce se reproduit à la suite d'opérations de réintroduction effectuées en Allemagne.

Chevêchette d'Europe *Glaucidium passerinum*

Si la confirmation de la reproduction de l'espèce dans le Puy-de-Dôme en 2008 était attendue (Chassagnard *et al.* 2009), il n'en est pas de même d'une série d'observations dans l'Aude, où un mâle a été observé pendant trois mois au cours de l'hiver 2006-2007, puis à nouveau en janvier 2008 et encore en 2009 dans les Corbières (E. Rousseau, *Rapaces de France* 11 : 44). Plus récemment, un couple a été entendu en mai et juin 2011 dans le PNR du Livradois-Forez, Loire, élargissant l'aire connue dans le Massif central.

Chouette de Tengmalm *Aegolius funereus*

La population du Massif central n'est pas réellement bien délimitée : la présence d'un chanteur en 2007 sur le causse de Sauveterre, Lozère, étend vers le sud l'aire précédemment connue (F. Legendre).

Martinet noir *Apus apus*

Les données hivernales sont très rares en France, la présence d'un individu le 2 janvier 2008 à Gruissan, Aude, mérite donc d'être citée (J.-M. Bourdoncle & S. Chambris *vide* D. Clément). Au même endroit, le passage de plus de 100 000 oiseaux a été estimé le 12 avril 2010 (D. Clément, Obsmedit).

Martinet à ventre blanc *Apus melba*

Passage spectaculaire de 881 individus le 12 avril 2010 à Andance, Ardèche (V. Palomares). Autre effectif important : au moins 500 individus en chasse le 19 septembre 2009 à Bandol, Var (F. Bircher).

Martin-pêcheur d'Europe *Alcedo atthis*

Après la première nidification d'un couple dans le 15^e arrondissement en 2008 (Lesaffre 2009), l'espèce a de nouveau niché à Paris en 2009 (2 couples), mais pas en 2010 (Malher *et al.* 2010).

Guêpier d'Europe *Merops apiaster*

En limite de son aire habituelle de répartition, le Guêpier d'Europe peut nicher de temps à autre un peu n'importe où, reproductions souvent sans lendemain. Ainsi, pour la Loire-Atlantique, la première (et dernière) date de 1975, et non de 2005 comme indiqué dans le NIOF, par confusion avec le département du Maine-et-Loire (Raitière & Nourry 2008). Observation tardive d'un individu le 6 novembre 2010 à Port-la-Nouvelle, Aude (G. Olios).

Rollier d'Europe *Coracias garrulus*

Les effectifs nicheurs pourraient être plus importants que les 780 à 1 000 couples annoncés dans le NIOF. Une prospection systématique au printemps 2011 dans les Pyrénées-Orientales a en effet permis de trouver un minimum de 102 couples, contre 59 en 2007 (GOR). La migration active de l'espèce est rarement notée : lors du passage postnuptial, 95 individus sont observés le 11 août 2009 à Gruissan, Aude, avec un total de 171 en trois jours (LPO Aude).

17. Chevêchette d'Europe, *Glaucidium passerinum*, juvénile, Doubs, juin 2011 (Didier Pépin).
Juvenile Pygmy Owl.

**Huppe fasciée *Upupa epops***

Après une longue période de déclin, la Huppe fasciée semble se refaire peu à peu une santé (données STOC). Ainsi, en 2008, après 23 ans d'absence, s'est-elle reproduite à Baives, Nord (Charlet 2009). En région méditerranéenne, l'hivernage s'étend maintenant à l'Aude, des cas étant même signalés jusqu'au département du Var. Plus inhabituel, une Huppe fasciée a hiverné de la mi-octobre 2010 au 30 janvier 2011 à Brignogan, dans le nord du Finistère (R. Cloître).

Pic mar *Dendrocopos medius*

Un oiseau à Ceilhes, extrême nord de l'Hérault, aux confins de l'Aveyron, le 8 août 2011 (F. Legendre), fournit la première mention de l'espèce pour ce département.

Pic tridactyle *Picoides tridactylus*

Grâce à des recherches intensives, on a maintenant une meilleure connaissance des effectifs de cette espèce dans la chaîne du Jura, où la population a été évaluée à 11 couples en 2010, mais on ne sait presque rien de la population alpestre (*Ornithos* 18-3 : 172).

Alouette calandre *Melanocorypha calandra*

Cette espèce menacée en France s'installe ou se réinstalle dans plusieurs sites du Sud-Est : elle s'est ainsi reproduite en 2008 à Rochegude, Drôme (J.-N. Héron). Cette année-là, il y avait entre 82 et 93 couples en France (*Ornithos* 16-3 : 178). En 2010, l'installation d'une petite « colonie » dans les Pyrénées-Orientales se confirme et la population française se situe entre 134 et 164 couples (*Ornithos* 18-3 : 173). En 2011, la population de cette colonie est estimée à plus de 10 couples (Y. Aleman). Cette même année, plusieurs observations sont faites dans les Pyrénées-Orientales, l'Aude et le Vaucluse. Bien loin des sites habituels, deux individus sont présents le 30 avril 2011 à Sainte-Colombe, Doubs (D. Michelat).

Alouette calandrelle *Calandrella brachydactyla*

Les premiers retours d'Afrique sont généralement signalés à la fin mars. En 2011, un oiseau précoce a été observé le 14 mars à Saint-Chamas, Bouches-du-Rhône (T. Louvel).

Alouette lulu *Lullula arborea*

L'espèce est nicheuse (1-3 couples) dans les dunes de Dunkerque, Nord.

Alouette des champs *Alauda arvensis*

En janvier 2010, des dizaines de milliers d'oiseaux ont été observés dans la vallée du Rhône fuyant le mauvais temps, avec par exemple 32 000 le 4 janvier à Andance, Ardèche (Palomares 2010). Sur ce même site, 56 500 Alouettes des champs sont passées le 1^{er} décembre 2010 (V. Palomares).

Alouette haussecol *Eremophila alpestris*

Un oiseau a été vu le 21 juin 2010 sur l'île de Pomègues, Marseille, Bouches-du-Rhône (A. Blasco). Le lieu et la date sont atypiques ; il est dommage qu'il n'y ait pas de photographie de l'oiseau, car cela aurait pu éventuellement nous renseigner sur son origine nordique ou orientale. Par ailleurs, un oiseau avait été observé le 14 novembre 1976 à Hautacam, Hautes-Pyrénées, à 1 600 m (GOPA).

Hirondelle rustique *Hirundo rustica*

La Bretagne reste une région privilégiée pour l'hivernage de cette hirondelle : à Brignogan, Finistère, cinq puis quatre oiseaux ont été vus jusqu'au 27 janvier 2007 (Ballot, *Ar Vran* 19-1 : 12-15). Toujours en Bretagne, signalons une reproduction très tardive à Hengoat, Côtes-d'Armor, où des jeunes sont encore présents au nid le 1^{er} décembre 2008 (G. Bentz).

Hirondelle rousseline *Cecropis daurica*

Toujours quelques reproductions signalées hors de l'aire classique de l'espèce : en 2002, un couple élève deux jeunes près de Bar-le-Duc, Meuse (*Ciconia* 32 : 68) et en 2010, un couple niche à Sainte-Tulle, Alpes-de-Haute-Provence (E. Maurice). En 2011, un passage migratoire pré-nuptial important est noté, avec par exemple un total de 68 individus à Bellet, près de Nice, Alpes-Maritimes, ou encore 16 à la pointe de Grave, Le Verdon-sur-Mer, Gironde (www.migraction.net). À Gruissan, Aude, 22 individus sont passés le 11 avril (F. Garcia).

Pipit de Richard *Anthus richardi*

Maintenant traditionnel, l'hivernage en Crau, Bouches-du-Rhône, se poursuit, avec des effectifs variables. Le record de l'hiver 2004-2005 a été égalé : 17 oiseaux le 17 décembre 2006 (*Ornithos* 17 : 34-35). Par ailleurs, il y avait trois individus le 28 décembre 2009 au marais du Jaunay, Givrand, Vendée.



18. Pipit à gorge rousse, *Anthus cervinus*, adulte, Vosges, avril 2011 (Bertrand Kernel). Adult Red-throated Pipit.

Pipit à gorge rousse *Anthus cervinus*

Le nombre d'individus observés en France continue d'augmenter : 91 en 2006 (*Ornithos* 17-1 : 33) et 110 en 2008 (archives CMR). Cette augmentation est peut-être à relier à un déplacement des voies migratoires vers l'ouest (cette espèce migre normalement par l'est de l'Europe et le Moyen-Orient), comme le suggère par exemple l'augmentation des observations dans les îles Canaries depuis le début des années 2000 (Martin & Lorenzo 2001).

Pipit maritime *Anthus petrosus*

La petite population du Cotentin continue à progresser avec 11-14 couples nicheurs dans le département de la Manche en 2005 (*Le Cormoran* 65 : 151).

Bergeronnette printanière *Motacilla flava*

La forme centratlantique poursuit son implantation dans le Massif central, singulièrement sur les hauts-plateaux du Cantal (P.J. Dubois *et al.*). Des cantonnements ponctuels de *cinereocapilla* ont également été signalés dans le Puy-de-Dôme en 2011 (R. Riols).

Une population reproductrice forte de 450 couples a été découverte en 2007 dans le Lauragais, Haute-Garonne, où elle niche dans les cultures, essentiellement dans le blé. La moitié de ces oiseaux appartiennent à la sous-espèce *flava*, un tiers semble être de forme méridionale, tandis que 15% se rattachent à la forme centratlantique (Joachim & Bousquet 2008).

Bergeronnette citrine *Motacilla citreola*

Un oiseau de 1^{er} hiver, capturé au XIX^e siècle (sans doute au milieu de ce siècle) à Montbéliard, Doubs, constitue la première mention française (Rufé & Malvesy 2009). En 2010, une femelle s'est reproduite pour la première fois en France, en couple mixte avec une Bergeronnette printanière, à Courteranges, Aube, et a donné deux jeunes hybrides (Laur-Fournié & Paris 2011).

Bergeronnette grise *Motacilla alba*

Les mouvements pré-nuptiaux peuvent être très spectaculaires : plus de 6 000 individus passent dans la matinée du 21 mars 2011 à Gruissan, Aude (D. Clément).

Bergeronnette de Yarrell *Motacilla alba yarrellii*

Il y a une nette augmentation des données hivernales et printanières dans le quart sud-est de la France, depuis le début des années 2000. Est-ce le reflet d'une meilleure connaissance des critères d'identification de cette sous-espèce en plumage de femelle ou de 1^{er} hiver, ou s'agit-il d'un réel accroissement des effectifs dans cette partie de la France ? Les cas de reproduction de couples « purs » restent exceptionnels en France, comme celui constaté à Calais, Pas-de-Calais, en 2010 (Dubois & Flohart 2011).

Jaseur boréal *Bombycilla garrulus*

Un afflux est noté au début de l'année 2009 dans le quart nord-est du pays, impliquant quelques centaines d'oiseaux (maximum de 1 070 individus cumulés dans la deuxième décennie de février). Les premiers oiseaux sont notés début janvier en Franche-Comté, Bourgogne et Lorraine, puis des individus sont signalés en Alsace et en Haute-Savoie dans la deuxième décennie du mois. L'afflux s'intensifie fin janvier-début février pour atteindre un pic à la mi-février, avec des effectifs de 700 individus le 13 et de 883 (plus une centaine) le 15 à Wantzenau, Bas-Rhin, et cesse rapidement début mars. Les derniers oiseaux sont signalés le 4 mai dans l'Isère. Les Alpes-de-Haute-Provence sont le département le plus méridional atteint par l'espèce, tandis qu'à l'ouest, un individu est vu près du lac de Grand-Lieu, Loire-Atlantique, le 4 janvier.

Cinle plongeur *Cinclus cinclus*

En erratisme : un individu le 7 juillet 2010 à Alfortville, Val-de-Marne, aux portes de Paris (R. Provost).



19. Tarier des prés, *Saxicola rubetra*, mâle, île de Porquerolles, Var, avril 2008 (Philippe J. Dubois). Male Whinchat.

Rougegorge familier *Erithacus rubecula*

L'espèce ne se reproduit pas sur le littoral des Pyrénées-Orientales et de l'Aude. L'observation d'un chanteur le 29 mai 2009, au Mas Larriou, Argelès-sur-Mer, Pyrénées-Orientales, est peut-être le prélude à une colonisation (F. Gilot).

Gorgebleue à miroir *Luscinia svecica*

Continuant sa progression géographique, cette espèce niche depuis 2008 dans l'Orne, sur le marais du Grand Hazé (S. Lecocq). Les observations hivernales loin du littoral restent rares : un oiseau trouvé mort le 13 janvier 2009 à Virazeil, Lot-et-Garonne (A. Dal Molin).

Rougequeue à front blanc *Phoenicurus phoenicurus*

Ce rougequeue semble entré, au moins localement, dans une phase d'expansion. En 2008, un couple s'est reproduit dans le Finistère, ce qui n'était pas arrivé depuis 1987. En Languedoc-Roussillon, il s'installe peu à peu dans les plaines proches du littoral, reproduction observée à Narbonne, Aude en 2008 et au moins deux couples en 2011 en plaine du Roussillon, Pyrénées-Orientales (J. Bartrolich & J.-C. Tocabens).

Tarier des prés *Saxicola rubetra*

Dans les Hautes-Vosges, la baisse est criante, comme par exemple à Linthal, Bas-Rhin, où il y avait un seul chanteur en 2007 contre 50 dans les années 1960 (Pfeffer & Schmitt 2007). Dans un autre secteur du massif vosgien, il ne restait que 8 couples en 2008 où on en comptait 43 en 1991 (J.-J. Pfeffer). Après les zones de plaines, ce sont donc les milieux de moyenne montagne qui pourraient être touchés par le déclin de l'espèce.

Tarier pâtre *Saxicola torquata*

Les variations interannuelles sont bien connues, avec des diminutions suite à des hivers froids. Cependant, dans certaines régions la baisse est continue comme dans les Corbières, Aude et Pyrénées-Orientales, où une chute de 77% est notée entre 1996 et 2009 (F. Gilot). En Auvergne, l'espèce gagne du terrain en altitude (LPO Auvergne 2010), de même qu'en Franche-Comté (D. Michelat).

Traquet motteux *Oenanthe oenanthe*

Les populations de plaine – Nord-Pas-de-Calais, Normandie, Bretagne – ont quasiment disparu et en moyenne montagne, la situation n'est guère plus florissante. Ainsi la régression de l'espèce dans les Hautes-Vosges se confirme-t-elle, avec seulement deux couples en 2008 dans le massif du Hohneck, Bas-Rhin, son fief vosgien, et aucun ailleurs dans les Vosges (J.-J. Pfeffer). Des nidifications ponctuelles sont notées dans des régions habituellement non occupées par l'espèce, comme en 2009 sur l'aéroport de Roissy, Val-d'Oise (J.-L. Briot). À noter une donnée hivernale très septentrionale avec un oiseau le 10 janvier 2009 près de Berck, Pas-de-Calais (M. Guerville).

Traquet oreillard *Oenanthe hispanica*

En 2008, 22 couples ont été recensés dans les Alpilles, Bouches-du-Rhône : il s'agit du plus gros noyau de population de la région Provence-Alpes-Côte-d'Azur, où plusieurs sites du Vaucluse et des Alpes-de-Haute-Provence semblent avoir été désertés (A. Flitti). L'espèce est également en déclin sensible en Languedoc-Roussillon (Gilot *et al.* 2010).

Monticole de roche *Monticola saxatilis*

La population nicheuse est réévaluée à 2 000-5 000 couples (au lieu de 10 000-20 000) en tenant compte de densités déterminées sur plusieurs sites du sud-est de la France (en moyenne 3 chanteurs par km²; J.-L. Grangé, *in litt.*). L'espèce ne semble toutefois ni menacée (catégorie LC sur la liste rouge de l'UICN) ni en diminution selon le bilan STOC.

Merle à plastron *Turdus torquatus*

Depuis 2008, des oiseaux de la sous-espèce *alpestris* hivernent régulièrement dans le bassin de l'Ubaye, Alpes-de-Haute-Provence (J. Carriat, Obsmedit).

Merle noir *Turdus merula*

L'espèce est en train de combler les derniers vides de son aire de répartition en France. Elle a récemment colonisé certaines agglomérations du littoral des Pyrénées-Orientales, par exemple Collioure en 2005 (J. Hiard) et Saint-Estève en 2009 (Y. Aleman).

Grive litorne *Turdus pilaris*

L'espèce poursuit son expansion vers le sud-ouest en Provence-Alpes-Côte-d'Azur, où un nid a été trouvé au Revest-des-Brousses, Alpes-de-Haute-Provence (en limite du Vaucluse) le 10 avril 2009 (C. Crocq).



20. Monticole de roche, *Monticola saxatilis*, Bouches-du-Rhône, avril 2008 (Corentin Kermarrec). Rufous-tailed Rock Thrush

Cisticole des joncs *Cisticola juncidis*

Dans le Massif central, l'implantation se poursuit en limite de la Creuse et du Puy-de-Dôme, où des chanteurs ou des transports de sacs fécaux ont été observés en août 2008 (P. Rigaux) et aussi à Pierrefitte, Talizat, Cantal, à la même période (P.J. Dubois).

Chez cette espèce, il est rare d'observer des mouvements comme ce fut le cas en septembre 2008 à la pointe de Chassiron, Saint-Denis-d'Oléron, Charente-Maritime, avec le passage de 18 individus le 14, 11 en deux heures le 27 et 12 en deux heures et demie le 28 (*LPO-17 Infos*, septembre 2008). Des mouvements similaires ont été notés à Ouessant, Finistère, ainsi qu'en Corse et pourraient correspondre à la dispersion des jeunes. Alors que l'espèce était bien implantée sur le littoral du Nord-Pas-de-Calais, elle en a quasiment disparu suite aux rigueurs des hivers 2009-2010 et 2010-2011 (J. Pigeon).

Phragmite aquatique *Acrocephalus paludicola*

Considéré comme l'une des espèces les plus menacées d'Europe, le Phragmite aquatique fait l'objet de nombreux suivis portant sur son statut et sa biologie, et bénéficie d'un plan national d'actions pour 2010-2014 (www.developpement-durable.gouv.fr/IMG/PNA/PNA_Phragmite_aquatique_2010-2014.pdf). Les travaux menés antérieurement en Bretagne ont été présentés (Le Nevé & Bargain 2008), ainsi que les résultats d'études visant à caractériser les habitats d'alimentation de l'espèce (Provost *et al.* 2010, 2011, Kerbirou *et al.* 2011). Un programme de baguage de l'espèce (www2.mnhn.fr/crbpo/IMG/pdf/THEME_ACROLA-2.pdf) fait intensivement appel à la repasse de son chant, ce qui a permis une forte augmentation des contacts : 440 captures en 2008 (CMR) et 903 captures en 2009 (A. Le Nevé *et al.*). Tout en confortant la description d'un passage postnuptial concentré dans les grandes roselières du littoral Manche-Atlantique, singulièrement dans les grands estuaires et en Brière, ce programme a mis en évidence une présence en petit nombre à travers le pays. Au printemps, il a permis la capture de 6 individus du 14 au 24 avril 2009 en Camargue (Poulin *et al.* 2010), ce qui suggère une migration en boucle.

Fauvette pitchou *Sylvia undata*

A probablement niché en 2008 pour la première fois en boucle de Moisson, Yvelines (G. Jardin), peut-être aussi à Beyne, Yvelines, en 2007 et 2008 (G. Grolleau) et en 2009 (G. Jardin), mais pas ensuite. Une observation hivernale loin des sites habituels, le 6 janvier 2008 à Tallard, Hautes-Alpes (C. Mroczko).

Fauvette à lunettes *Sylvia conspicillata*

Dans le Massif central, la reproduction a été prouvée sur le causse de Sauveterre, Lozère, en 2007 et 2008 (F. Legendre). L'espèce est toujours observée de temps à autre dans le Cantal : un couple le 2 juillet 1994 au col de la Tombe du Père, à 1 500 m (B. Claude) et un mâle le 21 mai 2011 au Pas de Peyrol, Le Falgoux (R. Riols). Depuis une vingtaine d'années, on observe une forte régression dans tout le Languedoc-Roussillon (CHR Languedoc-Roussillon, Gilot *et al.* 2010). Les données hivernales restent très rares : un individu le 25 janvier 2009 en Camargue, Bouches-du-Rhône (B. Vollot).

Fauvette passerinette *Sylvia cantillans*

Un mâle observé le 7 mai 2008 à Frotey-lès-Vesoul, Haute-Saône, est une première pour ce département (D. Lecornu). L'espèce se maintient dans le sud-ouest du Massif central : trois chanteurs en avril 2011 à Montayral, Lot-et-Garonne (S. Tillo *et al.*, FauneAquitaine).

Fauvette mélanocéphale *Sylvia melanocephala*

L'espèce s'implante petit à petit dans les Landes et les Pyrénées-Atlantiques : deux individus observés le 19 mars 2009 à Tarnos, Landes, où l'espèce est toujours présente en octobre 2009 (jusqu'à six individus le 30), et cinq oiseaux le 21 octobre 2009 à Capbreton, Landes (F. Cazaban, FauneAquitaine). L'implantation de cette fauvette dans la Loire est confirmée depuis 2009 (P. Adlam, G. Bruneau, E. Ribatto).

Fauvette orphée *Sylvia hortensis*

On note toujours quelques observations en dehors de l'aire de répartition : par exemple un individu le 18 juin 2008 en forêt de Sénart, Essonne (ObsldF) et un mâle le 17 avril 2010 à Montagny, Rhône (G. Bruneau).

Pouillot à grands sourcils *Phylloscopus inornatus*

Jadis très rarement observé en France, ce pouillot y est devenu un migrateur régulier en petit nombre (Barnagaud & Issa 2011). Année après année le nombre d'individus augmente et, avec un minimum de 170 oiseaux observés, 2008 détient le record d'abondance (CMR). Le 9 octobre 2009, contrôle à Ouessant, Finistère, d'un oiseau bagué trois jours plus tôt à Overdinkel, Pays-Bas, à 953 km en ligne directe (Zucca 2010) ; il s'agit du premier contrôle de ce type en France pour l'espèce.

Pouillot siffleur *Phylloscopus sibilatrix*

Les effectifs français de l'espèce ont connu un recul de 65% depuis la fin des années 1980 (Jiguet & Moussis 2011). Un exemple parmi d'autres : la diminution du nombre de couples nicheurs en forêt du Cranou, Finistère, bastion de l'espèce en Bretagne (*Ar Vran* 20-1 : 54).

Pouillot ibérique *Phylloscopus ibericus*

L'accroissement des contacts printaniers en France en dehors de l'aire classique de répartition de l'espèce semble principalement dû à la meilleure connaissance du chant et de l'identification qu'en ont les observateurs. Mais il existe peut-être d'autres facteurs, en lien avec la dynamique de la population dans son bastion basque. À noter le stationnement particulièrement long d'un oiseau dans les landes du Cragou, Plougouven, Finistère, du 28 mai au 7 septembre 2010 (Séité 2010).

Pouillot fitis *Phylloscopus trochilus*

Comme le Pouillot siffleur, le Fitis a connu une chute dramatique de ses effectifs : perte de 50% depuis 1989. Il reste un nicheur très rare et sans doute irrégulier dans le Puy-de-Dôme (Lallemant 2009).

21. Pouillot siffleur *Phylloscopus sibilatrix*, adulte, Maccinaggio, Haute-Corse, avril 2011 (Frédéric Portier). *Adult Wood Warbler*.





22. Mésange bleue
Cyanistes caeruleus,
Sarthe, novembre
2007 (Fabrice Jallu).
Adult Blue Tit.

Gobemouche noir *Ficedula hypoleuca*

Une nouvelle observation tardive : un individu a stationné du 25 novembre au 13 décembre 2010 à Port-la-Nouvelle, Aude (D. Clément).

Mésange à longue queue *Aegithalos caudatus*

La preuve de la présence de la sous-espèce *caudatus* a enfin été apportée pour la France. Entre le 27 octobre 2010 et la fin mars 2011, plusieurs centaines d'individus ont été observés dans un afflux sans précédent en France et plus généralement dans l'ouest de l'Europe (Oliosio & le CHN 2011).

Mésange bleue *Cyanistes caeruleus*

Une Mésange de Pleske – hybride de la Mésange bleue et de la Mésange azurée *C. cyanus* – a stationné du 11 décembre 2010 au 12 janvier 2011 à Grans, Bouches-du-Rhône (M. Carré, *Ornithos* 18-1 : 61). Il s'agit de la seconde observation récente de cet hybride en France.

Mésange noire *Periparus ater*

Les populations nicheuses françaises ne sont pas en bonne santé et l'espèce a perdu plus de la moitié de ses effectifs entre 1989 et 2009 (données STOC).

Certains automnes, cette mésange se livre à d'impressionnants mouvements. Ce fut encore le cas en 2008, quand des dizaines de milliers d'oiseaux ont déferlé jusque sur les îles atlantiques ; ainsi, sur la minuscule île de Sein, Finistère, 4 500-5 000 individus ont-ils été observés le 28 octobre et quelque 8 000 individus le 30 (M. Zucca *et al.*). Lors du passage postnuptial 2010, environ 20 000 individus ont été comptés en migration active en baie de Somme, Somme (T. Rigaux et collectif Banc de l'Ilette).

Sittelle corse *Sitta whiteheadi*

D'après les recensements précis effectués récemment, cette espèce est en diminution, passant d'une fourchette de 1 600-2 700 couples en 1997 (et une estimation de 3 000 couples en 1960) à 1 560-2 200 territoires en 2008. Cette baisse des effectifs est essentiellement attribuée à la dégradation de l'habitat de l'espèce – feux de forêt et coupes de bois (Thibault *et al.* 2011).

Tichodrome échelette *Tichodroma muraria*

Une seule donnée citée dans le NIOF pour le Maine-et-Loire. Pourtant l'hivernage de l'espèce sur des monuments y était régulier de 1976 à 1990 ; il est plus rare depuis (dernier en date le 18 décembre 2005).

Grimpereau des bois *Certhia familiaris*

Quelques oiseaux sont assez régulièrement notés le long du littoral, de la frontière belge à l'île d'Ouessant. Il s'agit vraisemblablement d'individus de la sous-espèce nominale, nordique. De récentes observations à l'intérieur des terres – Champagne, Lozère, etc. – se rapportant également à des oiseaux de la sous-espèce *familiaris* mériteraient d'être confirmées par des captures, même si les sous-espèces d'Europe continentale sont réputées (très) sédentaires. Deux observations dans le Ventoux, Vaucluse, les 10 mars 2009 et 2 avril 2010 (V. Lemoine).

Pie-grièche écorcheur *Lanius collurio*

C'est la seule pie-grièche dont les effectifs restent importants en France : en Auvergne par exemple 60 000-85 000 couples ont été recensés en 2007-2008 (Dulphy *et al.* 2008). Nouvelle donnée tardive : un jeune les 27-28 novembre 2010 à Fréjus, Var (M. Berson, E. Rocha, Faune PACA).

Pie-grièche à poitrine rose *Lanius minor*

Jadis abondante, cette pie-grièche est probablement le passereau le plus menacé de France et sa population est suivie avec attention : en 2008, il y avait un ou deux couples dans l'Aude et 14-15 couples dans l'Hérault ; en 2009, les effectifs étaient respectivement de trois et 15 couples ; en 2010, il y en avait 17 au total (*Ornithos* 18-3 : 174).

Pie-grièche grise *Lanius excubitor*

Cette espèce connaît un fort déclin. Ainsi, le total français se situait entre 552 et 1 275 couples en 2009 contre 1 700 à 5 500 en 1993-1994 (Lefranc & Paul 2011). Le déclin est particulièrement sensible et brutal en Auvergne, où il y avait de 620 à 1 000 couples en 2007-2008 (Dulphy *et al.* 2008) et seulement 300 à 850 en 2009 (Gilbert *et al.* 2009).



23. Grimpereau des
bois *Certhias familiaris*,
Savoie, février 2010
(Yves Dubois).
Eurasian Treecreeper.

Pie-grièche méridionale *Lanius meridionalis*

D'après l'association *Meridionalis*, après une estimation de 900-1 300 couples en 1993-1994, les effectifs du Languedoc-Roussillon auraient chuté à 400-700 couples nicheurs en 2010. L'espèce régresse également en Provence. L'estimation de la population française s'en trouve nettement diminuée : de 1 000-1 500 couples à, plus probablement, 650-1 200 couples.

Geai des chênes *Garrulus glandarius*

Invasions ressenties surtout dans l'est de la France à l'automne 2008 et à celui de 2010, avec des milliers d'oiseaux sur les sites de suivi de la migration (www.migraction.net).

Cassenoix moucheté *Nucifraga caryocatactes*

Selon l'atlas des oiseaux nicheurs de Wallonie publié par *Aves* en 2010, les cassenoix nichant dans l'Ardenne belge appartiennent à la sous-espèce nominale, et non à la sous-espèce sibérienne, comme on l'a longtemps pensé. Il doit donc en être de même pour les oiseaux nichant en France dans le massif des Ardennes. Sous-espèce inconnue pour les deux données suivantes : un individu observé dans la Montagne Noire le 29 juillet 2009, première mention audoise (S. Nicolle) et un oiseau vu en vol le 13 mai 2010 dans le Cantal (M. Duquet). En revanche, un oiseau photographié en Lozère le 22 août 2009 (M. Chouillou & C. Montigny) appartenait à la sous-espèce sibérienne *macrorhynchos*.

Chocard à bec jaune *Pyrrhocorax graculus*

Après l'observation d'un individu en avril 2007 en Camargue (Laporte 2007), un autre oiseau a été vu le 18 février 2011 à Saint-Martin-de-Crau, Bouches-du-Rhône (J. Lombard, Faune PACA).

Crave à bec rouge *Pyrrhocorax pyrrhocorax*

On observe, sur le littoral marseillais, d'importants rassemblements hivernaux d'oiseaux originaires des Alpes : il y avait un dortoir de 259 individus sur l'île de Maire le 28 décembre 2007 (CEEP) et encore un groupe de 200 le 17 mars 2011 à la crête de l'Estret (R. Pelissier).

Corneille noire *Corvus corone*

Encore absente du littoral du Roussillon et de l'Aude dans les dernières années du xx^e siècle, elle y est présente dans plusieurs localités depuis le début des années 2000 (Y. Aleman, L. Courmont, GOR).



24. Cassenoix moucheté
Nucifraga caryocatactes,
Doubs, décembre
2006 (Didier Pépin).
Spotted Nutcracker.

Corneille mantelée *Corvus cornix*

Dans le nord de la France, la présence hivernale de ce corvidé est devenue occasionnelle, alors qu'un à quatre individus y hivernaient encore chaque année jusqu'au milieu des années 2000.

Grand Corbeau *Corvus corax*

L'espèce est en augmentation dans l'extrême ouest du pays. En Normandie, il y avait 12 couples cantonnés en 2008, 10 en 2009 et 11-13 en 2010, la plupart dans la Manche. En Bretagne, les 37 couples comptés en 2008 représentaient une augmentation de 50% en 7 ans (*Ar Vran* 20-1 : 55), mais le Grand Corbeau a récemment disparu d'Ouessant, Finistère. Un individu est observé le 7 avril 2008 à Rochefort, Charente-Maritime, bien loin de ses sites de reproduction (LPO 17).

Étourneau unicolore *Sturnus unicolor*

Alors que cet étourneau est connu pour nicher surtout entre Narbonne, Aude, et l'extrême est des Pyrénées, jusqu'à 70 individus ont été observés en juillet 2009 dans un dortoir de plusieurs milliers d'Étourneaux sansonnets *Sturnus vulgaris* au Scamandre, Gard (Kayser *et al.* 2011).

Moineau cisalpin *Passer domesticus italiae*

Ce moineau est normalement absent du nord du massif alpin. Plusieurs observations récentes ont été faites en Haute-Savoie : un mâle observé du 13 juin au 10 juillet 2009 à Onnion, un mâle vu régulièrement du 1^{er} au 29 juin 2011 et nicheur certain à la Roche-sur-Foron (R. Prior, P. Crouzier) et un mâle le 25 juin 2011 à Passy (J. Gilberteaud, L. Mugnier). Encore plus loin des sites de reproduction, un individu était présent du 8 au 23 décembre 2010 à Oléron, Charente-Maritime (J.-C. Coindé, Faune-Charente-Maritime).

Niverolle alpine *Montifringilla nivalis*

Un individu le 9 février 2008 à Pons, Charente-Maritime (L. Sallé) ; les observations de cette espèce montagnarde dans l'ouest du pays restent exceptionnelles.

Capucin bec-de-plomb *Euodice malabarica*

Cette espèce se rencontre essentiellement sur le littoral des Alpes-Maritimes, mais il y avait deux individus à Hyères, Var, le 8 avril 2011 (A. Audevard) et au moins un couple nicheur en 2010 à Marseille, Bouches-du-Rhône (B. Juniot *vide* F. Dhermain).



25. Niverolle alpine
Montifringilla nivalis,
adulte, Isère, février
2010 (Yves Dubois).
White-winged Snowfinch.



26. Venturon montagnard
Serinus citrinella, mâle,
Alpes-Maritimes, janvier
2006 (Christian Bury).
Male Citril Finch.

Pinson des arbres *Fringilla coelebs*

À noter le passage de 806 000 individus à l'automne 2010 à Carolles, Manche, record pour le site (GONm).

Pinson des arbres *F. coelebs* × Pinson du Nord *F. montifringilla*

Cet hybride est rarement observé : un mâle du 27 octobre 2007 au 28 mars 2008 à Drosnay, Marne et un mâle du 28 janvier au 20 février 2010 puis (sans doute le même) du 23 au 27 novembre 2010 à Sainte-Colombe, Doubs (Le Roy & Michelat 2011).

Venturon montagnard *Serinus citrinella*

L'espèce est toujours rare sur le littoral méditerranéen : un individu le 11 janvier 2011 à Port-la-Nouvelle, Aude (G. Olios).

Tarin des aulnes *Carduelis spinus*

L'espèce est connue pour se reproduire de temps à autre hors de son aire habituelle de répartition : ce fut très probablement le cas en 2007 sur deux sites du massif du Pilat, dans la Loire (A. Baroin, G. Allemand) et probablement en 2009 en Maine-et-Loire (É. Beslot & S. Courant, *Crex* 11 : 67-68).

Linotte à bec jaune *Carduelis flavirostris*

La régression de l'espèce dans le nord de la France se confirme avec seulement deux à quatre mentions par hiver, à l'exception de l'hiver rigoureux de 2010-2011 qui a vu de petites troupes comptant jusqu'à 20 oiseaux aux Hemmes-de-Marck, Pas-de-Calais, et 34 au Hourdel, Somme (Coches.fr, G. Flohart, T. Rigaux). Du fait de sa rareté confirmée, la Linotte à bec jaune est inscrite sur la liste des espèces soumises à homologation nationale depuis le 1^{er} janvier 2012.

Bouvreuil pivoine *Pyrrhula pyrrhula*

Espèce très rarement observée sur le littoral méditerranéen. L'oiseau vu le 8 avril 2009 à Gruissan, Aude (M. Zimmerli), n'est que le troisième sur le littoral audois. Plus exceptionnel, un mâle chanteur a été noté du 18 mars au 26 mai 2010 à Saint-Chamas, Bouches-du-Rhône, mais sans femelle (T. Louvel).

Grosbec casse-noyaux *Coccothraustes coccothraustes*

La reproduction a été prouvée pour la première fois en Lozère – un adulte nourrissant un juvénile – le 20 juin 2010 à Saint-Germain-du-Teil (F. Legendre).

Bruant lapon *Calcarius lapponicus*

Un très fort afflux s'est produit à l'automne 2010 (dès la mi-septembre) sur le littoral du Nord-Pas-de-Calais (avec par exemple une troupe de 100-150 individus près du cap Blanc-Nez, Pas-de-Calais, à la mi-octobre ; G. Flohart *et al.*) et à un degré moindre sur le littoral Manche-Atlantique. Cet afflux impliquait vraisemblablement pour partie des oiseaux groenlandais. Il fut suivi d'une présence hivernale en nombre dans les herbues du sud de la baie du Mont-Saint-Michel, avec 450 individus dénombrés le 15 décembre sur 2 000 hectares et encore 200 au même endroit le 9 janvier 2011 (M. Beaufils, S. Provost).

Une donnée ancienne d'un mâle en plumage nuptial presque complet à Lapalme, Aude, le 23 mars 1988 fournit la mention la plus méridionale de l'espèce.

Bruant des neiges *Plectrophenax nivalis*

Observation très tardive – la seule en juin – pour cette espèce en France : un mâle en plumage nuptial en baie d'Audierne, Finistère, le 5 juin 2011 (Morvan 2011).

Bruant fou *Emberiza cia*

Un individu le 9 janvier 2000 à Ingremare, Eure (C. Gérard) ; cette espèce, plutôt méridionale, est très rarement observée dans le nord-ouest de la France.

CATÉGORIE E DE LA LISTE DES OISEAUX DE FRANCE

Une enquête menée en 2011 concernant les espèces allochtones, dont certaines figurent en catégorie E, sera publiée ultérieurement. Signalons toutefois deux espèces non mentionnées dans le NIOF.

Inséparable rosegorge *Agapornis roseicollis*

En 2008, un petit groupe d'au moins 10 individus est découvert au cap Ferret, Gironde, où l'espèce se reproduit depuis six ans. Cependant, il s'agit d'oiseaux attachés à une volière, qui vont et viennent librement (L. Couzi, LPO Aquitaine). Il ne semble pas que cette présence ait perduré, le propriétaire des oiseaux ayant déménagé. La même année et en 2009, présence d'au moins quatre individus à Sainte-Maxime, Var, sans preuve de reproduction (F. Garcia).

Bulbul orphée *Pycnonotus jocosus*

En août 2008, un couple construit un nid dans un oranger de Six-Fours-les-Plages, Var, et pond trois œufs, qui seront abandonnés (F. Bossenec *vide* A. Flitti).

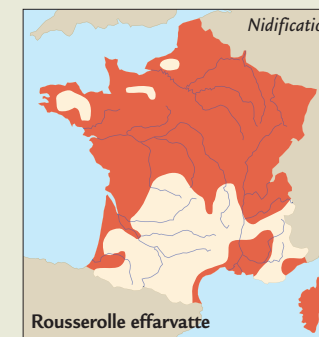
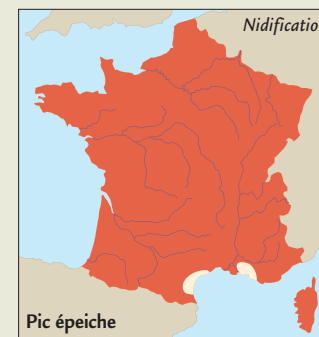
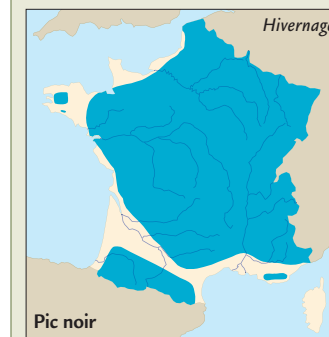
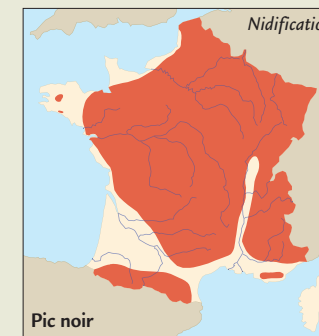
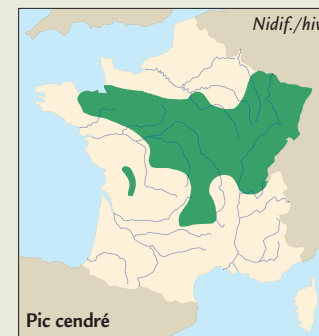
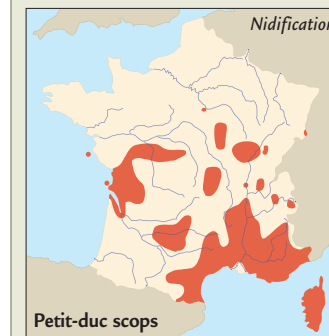
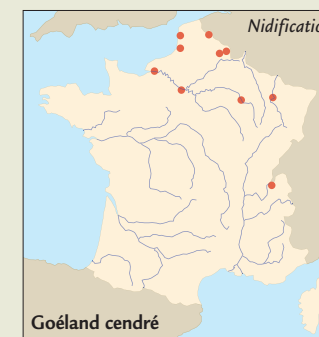
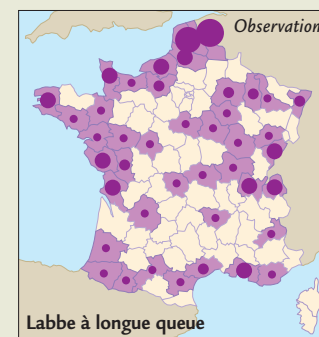
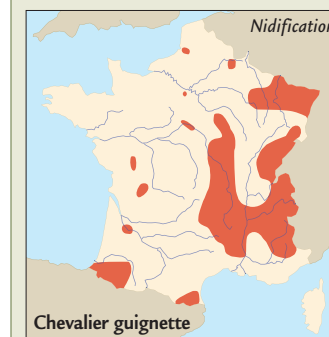
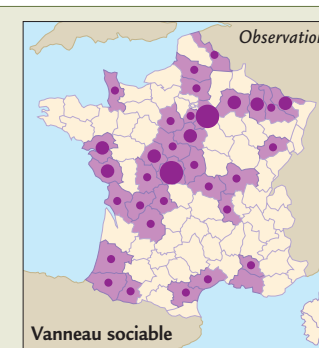
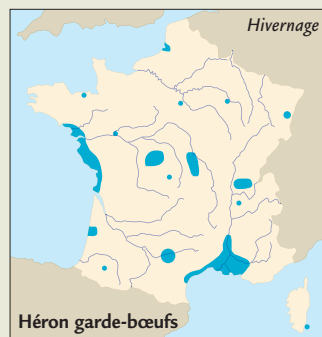
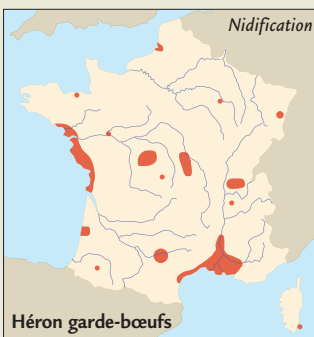
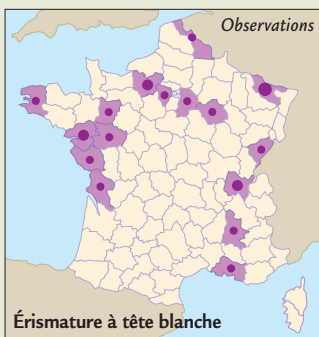
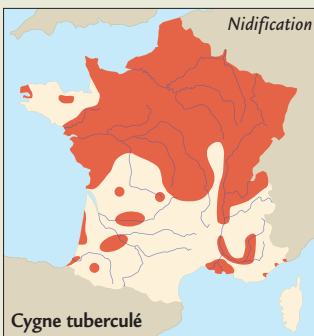


27. Bruant lapon
Calcarius lapponicus,
Nord, octobre 2010
(Julien Boulanger).
Lapland Bunting.

Liste des erreurs et omissions signalées à la suite de la parution du NIOF

5 Remerciements : ajouter Alain Bernard, CORA Ain, Frédéric Jiguet, Olivier Vannucci – 21 **Cygne tuberculé** : la carte de nidification n'est pas la bonne (V. carte corrigée) – 46 **Sarcelle d'été** : Ghyvelde se trouve dans le Nord, non dans le Pas-de-Calais – 59 **Eider à tête grise** : Loon-Plage se trouve dans le Nord, non dans le Pas-de-Calais – 68 **Harle bièvre** : la carte d'hivernage ne mentionne pas le sud-est du département du Nord (Avesnois), notamment le lac du Val Joly et l'étang de la Folie à Wallers-Trélon, où l'hivernage est régulier (V. carte corrigée) – 70 **Érismature à tête blanche** : un mâle observé le 22 février 1969 à Soulaire-et-Bourg, Maine-et-Loire, justifie un point supplémentaire sur la carte (V. carte corrigée) – 97 **Puffin des Anglais** : 2^e c. 2^e § 8^e l. « entre le 24 avril et le 3 mai [et non le 3 juin] » – 117 **Héron garde-bœufs** : 2^e c. 1^{er} § 6^e l. « au lac d'Artix, 168 nids en 2007 [et non 50-100 couples] » ; sur les cartes, il manque la nidification (85-90 nids en 2008) et l'hivernage au centre du département du Maine-et-Loire (V. cartes corrigées) – 121 **Grande Aigrette** : la carte d'hivernage ne mentionne pas le sud-est du département du Nord (Avesnois) ; jusqu'à 51 individus au dortoir au lac du Val Joly depuis au moins 2005 (V. carte corrigée) – 127 **Cigogne blanche** : 2^e c. 2^e § 5^e l. « 456 [et non 453] le 29 août 2005 » – 141 **Vautour fauve** : 1^{er} c. 1^{er} § 3^e l. « se reproduit entre 300 m et 1600 m [et non 1200 m] » – 142 **Vautour moine** : 2^e c. 2^e § 3^e et 4^e l. « Bedoux [et non Bedoux], Pyrénées-Atlantiques » et « Viger [et non Viges], Hautes-Pyrénées » – 156 **Aigle botté** : 1^{er} c. 2^e § 10^e l. supprimer « Couples isolés dans le Jura franc-comtois (4 cp.) », aucune mention ne laissant supposer la reproduction en Franche-Comté (une à trois observations par an) – 157 **Aigle royal** : 1^{er} c. 3^e § 6^e l. « des aires ayant été trouvées entre 110 [et non 250], et 2500 m » – 169 **Faucon gerfaut** : 2^e c. 1^{er} § 5^e l. « sur l'île de Béniguet, Le Conquet, le 28 décembre 2000 [et non 2001] » – 170 **Faucon pèlerin** : sur la carte de nidification, omission de sites en Bretagne – littoral des Côtes-d'Armor, du cap Sizun et de Belle-Ile (V. carte corrigée) – 183 **Outarde barbue** : la carte est celle des observations occasionnelles et non de la nidification – 201 **Vanneau sociable** : sur la carte, le point du Rhône doit être déplacé sur le département de la Loire (V. carte corrigée) – 203 **Bécasseau maubèche** : espèce chassable et non protégée – 213 **Bécasseau variable** : espèce protégée et non chassable – 223 **Barge à queue noire** : 2^e c. 3^e § 6^e l. « Loire-Atlantique (15-35 cp. [et non 15-35%], 12-13%) » – 237 **Chevalier guignette** : sur la carte de nidification, la tache dans l'est du Maine-et-Loire, entre le Loir et la Loire, est à supprimer ; les rares cas de nidification en Anjou ont en effet eu lieu sur la Loire et restent anecdotiques (V. carte corrigée) – 244 **Labbe à longue queue** : sur la carte, ajouter un point (une donnée) sur le département du Maine-et-Loire (V. carte corrigée) – 254 **Goéland rائلeur** : 1^{er} c. 3^e § 6^e l. « de Lapalme [et non de Port-la-Nouvelle], Aude » – 258 **Goéland cendré** : sur la carte de nidification, supprimer le point en Anjou, où la nidification reste exceptionnelle (V. carte corrigée) – 259 **Goéland cendré** : 2^e c. 3^e § 7^e l. remplacer « communes environnantes » au Rhin (jusqu'en Jura et en Alsace, où l'effectif » par « communes environnantes ; jusque dans le Jura et en Alsace, où l'effectif » – 267 **Goéland d'Amérique** : 1^{er} § (Synonyme) à supprimer – 295 **Pigeon colombin** : 1^{er} c. 4^e § 9^e l. « s'observe de mi-septembre [et non mi-mai] à fin octobre » – 303 **Petit-duc scops** : sur la carte de nidification, supprimer le point de la région d'Angers, Maine-et-Loire (V. carte corrigée) – 311 **Chouette de Tengmalm** : 2^e c. 2^e § 26^e l. « (au début des années 1970 [et non, seulement en 2000] pour les Pyrénées-Atlantiques) » – 313 **Martinet ramoneur** : 2^e c. 1^{er} § 2^e l. « sud-est [et non sud-ouest] du Canada – 323 **Pic cendré** : 2^e c. 1^{er} § 5^e l. supprimer « (mais se reproduit au lac de Grand-Lieu) », l'espèce ayant disparu de Loire-Atlantique en 1998, comme cela est noté quelques lignes plus bas. En conséquence, la carte de répartition est fautive (V. carte corrigée) – 325 **Pic noir** : niche aussi à Quimperlé et à Riec-sur-Belton, sud du Finistère, ce qui n'apparaît pas sur la carte (V. carte corrigée) – 326 **Pic épeiche** : la carte de nidification n'est pas la bonne (V. carte corrigée) – 329 **Pic épechette** : 1^{er} c. 1^{er} § 7^e l. remplacer « mais ne dépasse pas 150 m en Aquitaine » par « niche régulièrement jusqu'à 900 m dans les Pyrénées-Atlantiques et les Hautes-Pyrénées » – 360 **Troglodyte mignon** : 2^e c. 4^e § 12^e l. lire « 1989 et 2001 pour l'ensemble du pays, suivie d'une baisse qui s'est poursuivie jusqu'en 2006 au moins » – 385 **Grive à gorge rousse** : 1^{er} c. 2^e § 9^e l. « sous le nom de Grive draine *Turdus viscivorus* [et non de Grive mauvis *Turdus iliacus*] » – 392 **Locustelle tachetée** : 1^{er} c. 4^e § 1^{er} l. « Mayaud (1936) [et non (1986)] » – 399 **Rousserolle effarvate** : la répartition de l'espèce sur la Garonne devrait s'arrêter à La Mazière, Villeton, Lot-et-Garonne (V. carte corrigée) – 405 **Fauvette des jardins** : 2^e c. 2^e § 10^e l. « 8 mars 2004 à Boucau, Pyrénées-Atlantiques [et non au Boucau, Landes] » – 468 **Étourneau roselin** : 1^{er} c. 4^e § 7^e l. « Juigné, Maine-et-Loire, du 25 juin au 17 [et non 15] juillet 2005 » – 559 **Crédits photographiques** : 2^e c. supprimer la dernière ligne « Frédéric Veyrunes/CHN : p. 220. », la photo de Bécassine double étant de Sébastien Durand. De plus, les photos de Coucou geai (p. 300), Chouette hulotte (p. 308), Alouette lulu (p. 334) sont de Fabrice Jallu. (Abréviations utilisées : c. = colonne ; § = paragraphe ; l. = ligne)

Ci-après, cartes corrigées du NIOF, avec l'aimable autorisation des éditions Delachaux et Niestlé. (Réalisation des cartes : Marc Duquet.)



BIBLIOGRAPHIE

• **ALEMAN Y.** (1996). La Talève sultane *Porphyrio porphyrio*, une nouvelle espèce nicheuse pour la France. *Ornithos* 3-4: 176-177. • **BARNAGAUD J.-Y.** & ISSA N. (2011). Le passage postnuptial du Pouillot à grands sourcils *Phylloscopus inornatus* en France: phénologie et variations spatiales. *Alauda* 79: 221-232. • **BESANÇON T.** & COMBRISSEON D. (2011). Le passage de la Sterne arctique *Sterna paradisea* dans les terres en France et en Europe de l'Ouest. *Ornithos* 18-4: 197-211. • **CAMBERLEIN P.** (2010). Le Goéland cendré *Larus canus* en France: un oiseau nicheur persévérant et atypique. *Ornithos* 17-4: 209-216. • **CART S.** & RECORBET B. (2008). Premier cas de nidification du Milan noir *Milvus migrans* en Corse. *Alauda* 76-4: 343-346. • **CHARLET F.** (2009). Découverte d'un cas de nidification de Huppe fasciée *Upupa epops* en Avesnois à Baives (59, HA-E14,12). *Le Héron* 41-3: 129-132. • **CHASSAGNARD G.**, RIOLS C. & RIOLS R. (2009). La Chevêche d'Europe *Glaucidium passerinum* nicheuse en Auvergne. *Ornithos* 16-2: 90-99. • **CLERGEAU P.**, REEBER S., BASTIAN S. & P. YÉSOU (2010). Le profil alimentaire de l'Ibis sacré *Threskiornis aethiopicus* introduit en France métropolitaine: espèce généraliste ou spécialiste? *Rev. Écol. (Terre Vie)* 65-4: 331-342. • **CLERGEAU P.**, VERGNES A. & DELANOUÉ R. (2009). La Perruche à collier *Psittacula krameri* introduite en Île-de-France: distribution et régime alimentaire. *Alauda* 77: 121-132. • **COZIC E.** & LE CORRE Y. (2010). Un Vautour percnoptère *Neophron percnopterus* dans les monts d'Arrée en mai 2008. *Ar Vran* 21(1): 29-32. • **CROSET F.** & THIOLLAY J.-M. (2007). Nidification réussie du Grèbe jougris *Podiceps grisegena* au lac d'Orient, Aube. *Ornithos* 14-5: 320-321. • **DAL MOLIN A.**, JOUBERT L. & PINZON DU SEL N. (2009). Premier cas de reproduction de la Sterne pierregarin *Sterna hirundo* en Aquitaine. *Ornithos* 16-4: 269. • **DEBOUT G.** & PURENNE R. (2010). Le Fou de Bassan *Morus bassanus* nicheur à la réserve de Saint-Marcouf (Manche). *Alauda* 78: 321-328. • **DECEUNINCK B.** (2011). Statut du Rôle des genêts *Crex crex* en France en 2009. Distribution, effectifs et tendance. *Ornithos* 18-1: 11-19. • **DIETRICH G.** (2008). L'Édicnème criard *Burhinus oedicnemus* en Alsace. Recensement 2007/2008. *Ciconia* 32 (3): 105-114. • **DOURIN J.-L.**, MONTFORT D., REEBER S. & TROFFIGUÉ A. (2008). Premier cas de nidification de la Guifette leucoptère *Chlidonias leucopterus* en France. *Ornithos* 15-6: 394-399. • **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.** & FLOHART G. (2011). Un couple pur de Bergeronnettes de Yarrell *Motacilla alba yarrellii* nicheur à Calais. *Ornithos* 18-1: 64-65. • **DUBOIS P.J.**, LE MARÉCHAL P., OLIOSO G. & YÉSOU P. (2000). *Inventaire des Oiseaux de France. Avifaune de la France métropolitaine*. Nathan, Paris. • **DUBOIS P.J.**, LE MARÉCHAL P., OLIOSO G. & YÉSOU P. (2008). *Nouvel inventaire des oiseaux de France*. Delachaux et Niestlé, Paris. • **DULPHY J.-P.**, VRIGNAUD S., EMBERGER F., LALLEMANT J.-J. & GILBERT B. (2008). Statut des pies-grièches en Auvergne: résultats de l'enquête 2007-2008. *Le Grand-Duc* 73: 30-35. • **FLAMANT N.**, SIBLET J.-P. & MARTIN E. (2010). Première reproduction du Garrot à œil d'or *Bucephala clangula* en Île-de-France. *Alauda* 78: 41-47. • **GILBERT B.**, DULPHY J.-P., RIOLS R., LALLEMANT J.-J., TOURRET P. & ZUCCA M. (2009). La Pie-grièche grise en Auvergne: bilan de l'enquête 2009 et statut pour la période 2000-2009. *Le Grand-Duc* 75: 31-35. • **GILOT F.**, BOURGEOIS M. & SAVON C. (2010). Évolution récente de l'avifaune des Corbières orientales et du Fenouillèdes (Aude/Pyrénées-Orientales). *Alauda* 78: 119-130. • **HASHIMI D.** & FLIEGE G. (1994). Autumn migration of the Storm Petrel *Hydrobates pelagicus* through the Strait of Gibraltar. *Journal of Ornithology* 135-2: 203-207. • **JIGUET F.** & MOUSSUS J.-P. (2011). Suivi Temporel des Oiseaux Communs. Vingt ans de programme STOC, bilan pour la France en 2009. *Ornithos* 18-1: 2-10. • **JOACHIM J.** & BOUSQUET J.-F. (2008). La Bergeronnette printanière *Motacilla flava* dans la région toulousaine. *Le Pistrac* 20: 11-31. • **KAYSER Y.**, BLANCHON Y. & GAUTHIER-CLERC M. (2011). Mise à jour des connaissances sur l'avifaune de Camargue et des environs (Crau et Alpilles). *Ornithos* 18-1: 36-45. • **KAYSER Y.**, BLANCHON Y., GAUTHIER-CLERC M. & PETIT J. (2009). L'Ibis falcinelle *Plegadis falcinellus* nicheur régulier en Camargue. *Ornithos* 16-6: 404-406. • **KAYSER Y.**, CLÉMENT D. & GAUTHIER-CLERC M. (2005). L'Ibis sacré *Threskiornis aethiopicus* sur le littoral méditerranéen français: impact sur l'avifaune. *Ornithos* 12-2: 84-86. • **KERBIRIOU C.**, BARGAIN B., LE VIOL I. & PAVOINE S. (2011). Diet and fuelling of the globally threatened Aquatic Warbler at autumn migration stopover as compared with two congeners. *Animal Conservation* 14-3: 261-270. • **LALLEMANT J.-J.** (2009). À propos de la nidification du Pouillot fitis *Phylloscopus trochilus* dans le département du Puy-de-Dôme. *Le Grand-Duc* 75: 24-25. • **LAPORTE O.** (2007). Observation singulière d'un Chocard à bec jaune *Pyrrhoxorax graculus* en Camargue. *Ornithos* 14-4: 260-261. • **LAUR-FOURNIÉ P.** & PARIS O. (2011). Premier cas de nidification d'une Bergeronnette citrine *Motacilla citreola* en France. *Ornithos* 18-2: 136-138. • **LE NEVÉ A.** & BARGAIN B. (coord.) (2008). Le Phragmite aquatique, espèce mondiale menacée. Actes du séminaire du Life. *Penn ar Bed* 206: 1-120. • **LE ROY E.** & MICHELAT D. (2011). Des hybrides Pinson des arbres *Fringilla coelebs* x Pinson du Nord *Fringilla montifringilla* en France. *Ornithos* 18-4: 226-235. • **LEFRANC N.** & PAUL J.-P. (2011). La Pie-grièche grise *Lanius excubitor* en France: historique et statut récent en période de nidification. *Ornithos* 18-5: 261-276. • **LESAFFRE G.** (2009). Premier cas de nidification du Martin-pêcheur d'Europe *Alcedo atthis* dans Paris. *Ornithos* 16-2: 144-147. • **LPO AUVERGNE** (2010). *Atlas des oiseaux nicheurs d'Auvergne*. LPO Auvergne. Delachaux et Niestlé, Paris. • **LUZAK C.**, BEAUGRAND G., JAFFRÉ M. & LENOIR S. (2011). Climate change impact on Balearic shearwater through a trophic cascade. *Biology Letters* doi: 10.1098/rsbl.2011.0225. • **MABILLEAU M.** (2009). Hivernages répétés d'une Cigogne noire *Ciconia nigra* adulte en Sologne (Loir-et-Cher). *Ornithos* 16-5: 406-407. • **MABILLEAU M.** (2010). Parade nuptiale d'une Guifette leucoptère mâle *Chlidonias leucopterus* en Sologne. *Ornithos* 17-1: 64-65. • **MALHER F.**, LESAFFRE G., ZUCCA M. & COATMEUR J. (2010). *Oiseaux nicheurs de Paris. Un atlas urbain*. CORIF. Delachaux et Niestlé, Paris. • **MARION L.** (2009). Recensement national des Hérons colo-

niaux de France en 2007: Héron cendré, Héron pourpré, Héron bihoreau, Héron crabier, Héron garde-bœufs, Aigrette garzette, Grande Aigrette. *Alauda* 77: 243-268. • **MARION L.** & MARION P. (2011). Première reproduction prouvée de l'Ibis falcinelle *Plegadis falcinellus* au lac de Grand-Lieu (Loire-Atlantique). *Alauda* 79-3: 215-219. • **MARTIN A.** & LORENZO J.A. (2001). *Aves del Archipiélago Canario*. Francisco Lemus Editor. • **MAYAUD N.** (1936). *Inventaire des Oiseaux de France*. SEO, Paris. • **MORVAN C.** (2011). Présence tardive d'un Bruant des neiges *Plectrophenax nivalis* en Bretagne. *Ornithos* 18-5: 318-319. • **MUR P.** (2009). L'hivernage de la Caille des blés *Coturnix coturnix* en France. *Alauda* 77: 103-114. • **OLIOSO G.** & LE CHN (2011). Important afflux de Mésange à longue queue à tête blanche *Aegithalos c. caudatus* en France. *Ornithos* 18-5: 300-306. • **PAEPEGAËY B.** (2012). Vague de froid de décembre 2010: les anatisés abandonnés aux tirs des chasseurs du nord de la France. *Ornithos* 19-1: 42-56. • **PALOMARES V.** (2010). Des dizaines de milliers d'Alouettes des champs *Alauda arvensis* fuyant la neige. *Ornithos* 17-1: 48-53. • **PAUL J.-P.** & CROUZIER P. (2009). Nidification de l'Eider à duvet *Somateria mollissima* en Franche-Comté. *Ornithos* 16-1: 74-76. • **PFEFFER J.-J.** & SCHMITT D. (2007). La situation du Tarier des prés (*Saxicola rubetra*) dans les Hautes-Vosges en 2006-2007. *Ciconia* 31-3: 133-144. • **POULIN B.**, DUBORPER E. & LEFEBVRE G. (2010). Spring stopover of the globally threatened Aquatic Warbler *Acrocephalus paludicola* in Mediterranean France. *Ardeola* 57-1: 167-173. • **PROVOST P.**, BARGAIN B. & CHEVEAU P. (2011). Écologie du Phragmite aquatique *Acrocephalus paludicola* sur deux sites de halte majeurs pendant le passage postnuptial dans l'ouest de la France. *Alauda* 79: 53-63. • **PROVOST P.**, KERBIRIOU C. & JIGUET F. (2010). Foraging range and habitat use by Aquatic Warblers *Acrocephalus paludicola* during a fall migration stopover. *Acta Ornithologica* 45-2: 173-180. • **RAITIÈRE W.** & NOURRY P. (2008). Première nidification du Guépier d'Europe *Merops apiaster* en Maine-et-Loire. Statut de l'espèce dans les Pays-de-la-Loire. *Crex* 10: 61-66. • **REEBER S.** & LE CHN (2011). Les oiseaux rares en France en 2010. 28^e rapport du Comité d'Homologation National. *Ornithos* 18-6: 325-367. • **REEBER S.** (2011). Premier cas de reproduction de l'Ibis falcinelle *Plegadis falcinellus* au lac de Grand-Lieu. *Ornithos* 18-6: 390-392. • **REEBER S.** (2012). Deux nouveaux cas de nidification de la Guifette leucoptère *Chlidonias leucopterus* en Loire-Atlantique. *Ornithos* 19-1: 76-77. • **ROBB M.**, MULLARNEY K. & THE SOUND APPROACH (2008). *Petrels night and day. A Sound Approach guide*. Poole. • **RODRÍGUEZ-TEJEIRO J.D.**, SARDÀ-PALOMERA F., ALVES I., BAY Y., BEÇA A., BLANCHY B., BORGOGNE B., BOURGEON B., COLAÇO P., GLEIZE J., GUERREIRO A., MAGHNOU M., RIEUTORT C., ROUX D. & PUIGSERVER M. (2010). Monitoring and management of Common Quail *Coturnix coturnix* populations in their atlantic distribution area. *Ardeola* 57 (n° sp.): 135-144. • **RUFER R.** & MALVESY T. (2009). La première Bergeronnette citrine *Motacilla citreola* française date de la fin du XIX^e siècle! *Ornithos* 16-6: 408. • **SÉITÉ F.** (2010). Observation d'un Pouillot ibérique *Phylloscopus ibericus* en 2010 dans le Finistère. *Ar Vran* 21-2: 16-18. • **SULTANA J.**, BORG J.J., GAUCI C. & FALZON V. (2011). *The Breeding Birds of Malta*. BirdLife Malta. • **TANCREZ T.** (2009). Présence hivernale d'une Cigogne noire *Ciconia nigra* adulte dans le nord de la France. *Ornithos* 16-6: 409. • **THIBAUT J.-C.**, HACQUEMAMAND D., MONEGLIA P., PELLEGRINI H., PRODON R., RECORBET B., SEGUIN J.-F. & VILLARD P. (2011). Distribution and population size of the Corsican Nuthatch (*Sitta whiteheadi*). *Bird Conservation International* 21: 199-206. • **VASLIN M.** (2005). Prédation de l'Ibis sacré *Threskiornis aethiopicus* sur des colonies de sternes et de guifettes. *Ornithos* 12-2: 106-109. • **ZUCCA M.** (2010). Premier contrôle en France d'un Pouillot à grands sourcils *Phylloscopus inornatus* bague. *Ornithos* 17-1: 44-47.



28. Huppe fasciée *Upupa epops*, Roumanie, avril 2007 (Matthieu Vaslin). *Eurasian Hoopoe*.

Philippe J. Dubois, 104 rue Saint-Jean, 95300 Pontoise (pjdubois@orange.fr)

Marc Duquet, 22 avenue du Tambourin, 34230 Vendémian (ornithos@lpo.fr)

Alain Fossé, 44 rue Barra, 49100 Angers (alainfosse@gmail.com)

Pierre Le Maréchal, 1 rue Eremburge, 91190 Gif-Sur-Yvette (pierre.le-marechal@orange.fr)

Georges Oliosio, 248 rue de l'Industrie, 11210 Port-la-Nouvelle (gol11@wanadoo.fr)

Pierre Yésou, 3 rue de Châteaulin, 44000 Nantes (pierre.yesou@oncf.gouv.fr)