



# Les oiseaux rares en France en 2018

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

Hugo Touzé, Sébastien Reeber & le CHN

Ce 35<sup>e</sup> rapport du Comité d'Homologation National couvre l'année 2018, au cours de laquelle un total de 404 fiches a été analysé, soit 33% de plus qu'en 2017. Cette augmentation s'explique par le développement constant de l'ornithologie de terrain, notamment durant le mois d'octobre sur les îles bretonnes, ainsi que par l'utilisation d'outils de saisie des observations sur le terrain. Le taux d'acceptation des fiches a été de 92% et se situe un peu au-dessus de la moyenne des dernières années.

En 2018, la réunion plénière s'est tenue le 7 avril à Paris. Les mandats d'Alain de Broyer et de Sébastien Provost arrivaient à leur terme. Hugo Touzé et Thibaut Chansac ont pris leur relève au cours de cette année. Sébastien Reeber et Frédéric Jiguet ont quant à eux été reconduits dans leurs fonctions respectives de Secrétaire et de Président. Après cette réunion plénière, le CHN se composait de Jean-François Blanc, Thibaut Chansac, Pierre-André Crochet, Quentin Dupriez, Julien Gonin, Frédéric Jiguet, Sébastien Reeber, Hugo Touzé, Frédéric Veyrunes et Maxime Zucca.

En 2019, la réunion plénière s'est tenue à nouveau à Paris, le 6 juillet, et a vu les mandats de Pierre-André Crochet et Maxime Zucca arriver à leur terme. Qu'ils soient tous deux remerciés pour leur compétence et leur investissement dans les travaux du CHN. Après examen de quatre candidatures, leurs postes ont été confiés à Alain de Broyer et Alexandre Liger. Frédéric Jiguet a été reconduit au poste de Président, et le secrétariat a été confié à Hugo Touzé.

Le CHN renouvelle deux de ses dix membres chaque année, la durée d'un mandat étant donc de cinq années, qui ne peut être reconduit qu'après une année de vacance. Pour assurer ce rythme de renouvellement soutenu, le CHN profite de ce rapport annuel pour faire un appel à candidatures. Si vous souhaitez contribuer au travail de ce comité, merci de prendre contact avec le Président ou le Secrétaire par mail ([homologation.chn@gmail.com](mailto:homologation.chn@gmail.com)).



1. Les membres du CHN en 2018 ; de gauche à droite et de haut en bas : Frédéric Veyrunes, Frédéric Jiguet, Maxime Zucca, Hugo Touzé, Thibaut Chansac, Quentin Dupriez, Pierre-André Crochet, Jean-François Blanc, Sébastien Reeber et Julien Gonin. *The members of the French Rarities Committee (CHN) in 2018.*

## SUIVRE LES ACTUALITÉS DU CHN

Le CHN s'est doté depuis une dizaine d'années d'un site web ([www.chn-france.org](http://www.chn-france.org)) qui met à disposition de tous les ornithos la base de données du CHN, ainsi que l'essentiel des informations nécessaires sur ses objectifs, son fonctionnement et ses travaux. On y trouve également divers documents pouvant être téléchargés, comme la fiche d'homologation vierge, la liste des espèces soumises à homologation nationale, les rapports annuels, etc.

De fin 2017 à fin 2019, des synthèses d'observations des espèces soumises à homologation en France ont été publiées rapidement après chaque fin de mois sur le site, permettant à chacun d'accéder facilement aux informations récentes sur les oiseaux rares dans notre pays. La conception et la rédaction de cette chronique en ont été assurées par Hugo Touzé que le CHN remercie ici pour l'important travail qu'il a réalisé.

Depuis deux ans maintenant, le CHN s'est également doté d'une page Facebook et y publiait les liens vers ces synthèses mensuelles dès leur parution, mais également de temps à autre des informations sur des raretés passées ou futures pour la France. N'hésitez pas à suivre les actualités qui y sont publiées !

## FONCTIONNEMENT DU CHN

### Mise en place du module d'homologation sur les bases Visionature

Attendue depuis plusieurs années maintenant, la mise en fonction d'un module d'homologation en ligne sur la base de données Faune-France ([www.faune-france.org](http://www.faune-france.org)) sera effective, nous l'espérons, avant la fin de l'année 2020. Cette fonctionnalité comporte de nombreux avantages tant pour la gestion des données que pour les observateurs qui participent. Un suivi rigoureux des données sera ainsi possible et permettra d'informer rapidement les observateurs de l'acceptation ou du refus de leurs données. Ce module permettra également d'échanger directement avec les observateurs, sur des demandes de compléments de description par exemple.

D'autre part, les vérificateurs locaux n'auront plus à consulter les décisions prises dans les rapports annuels pour valider ou invalider les données d'espèces soumises à homologation nationale.

En attendant que le module soit opérationnel, le CHN fait de nouveau appel à la bonne volonté des ornithologues de terrain pour qu'ils transmettent directement leurs données d'espèces occasionnelles par mail ([homologation.chn@gmail.com](mailto:homologation.chn@gmail.com)). Bien entendu, le fonctionnement actuel par fiche sera maintenu pour les observateurs n'utilisant pas les bases de données BioloVision.

### Traitement des données avec photos publiées mais non soumises au CHN

Le CHN tient à rappeler une nouvelle fois que les photos publiées par le biais d'Internet et ne faisant pas l'objet de fiches descriptives sont traitées, dans la mesure où elles sont rendues publiques. Bien entendu, il est toujours préférable de prendre un peu de temps pour remplir une fiche descriptive, les photographies n'offrant souvent qu'une vision incomplète de l'oiseau observé... Si aucune fiche n'est envoyée, la donnée est donc examinée avec un décalage d'un an et publiée dans le rapport de l'année suivante. Les données refusées ne sont pas publiées à l'heure actuelle et les données acceptées le sont en précisant la source électronique (lien vers le site web) en lieu et place du nom des observateurs, à moins que ceux-ci aient fait la démarche autorisant le CHN à publier leurs noms.

### Homologation des hybrides

Les problèmes d'identification liés à l'hybridation entre espèces sont de mieux en mieux connus et constituent un casse-tête pour les différents comités d'homologation européens. Un rapide tour d'horizon de la situation française montre qu'il serait impossible, avec les ressources dont dispose le CHN aujourd'hui, de traiter tous les hybrides dont un parent est une espèce soumise à homologation nationale. Bien entendu, c'est regrettable vu l'intérêt biologique que recèle le sujet, mais beaucoup

d'espèces rares en France s'hybrident régulièrement avec des espèces plus communes, donnant lieu à d'innombrables observations d'hybrides (Anatidés, Moineau espagnol *Passer hispaniolensis*, Bruant à calotte blanche *Emberiza leucocephalos*, Bergeronnette citrine *Motacilla citreola*, etc.). En attendant de définir un traitement plus satisfaisant, le CHN ne prendra en compte que les hybrides dont les deux parents sont des espèces soumises à homologation nationale, comme par exemple les hybrides Aigle criard *Clanga clanga* x Aigle pomarin *Clanga pomarina* ou Grive à gorge rousse *Turdus ruficollis* x Grive à gorge noire *Turdus atrogularis*.

## TRAVAUX DU CHN

### Révisions terminées

Une publication dans *Ornithos* (JIGUET *et al.* 2019) présente les résultats de la révision des données de Locustelle lancéolée *Locustella lanceolata* et de Locustelle de Pallas *Helopsaltes certhiola* en France.

La révision des données de Faucon lanier *Falco biarmicus* et de Buse des steppes *Buteo buteo vulpinus* étant achevées, des bilans seront publiés très prochainement dans *Ornithos*.

En outre, le CHN a terminé la révision des données françaises de Garrot d'Islande *Bucephala islandica* et de Pétrel de Bulwer *Bulweria bulwerii*, menée conjointement avec la CAF, et les résultats seront bientôt communiqués.

### Révisions en cours et à venir

• **Puffins de Macaronésie** *Puffinus baroli* et de Boyd *P. boydi* – Ces deux taxons étant désormais considérés comme deux espèces à part entière, les observations françaises acceptées en tant que Puffin de Macaronésie feront l'objet d'une révision, en lien avec la publication de plusieurs articles sur l'identification et le statut de ces taxons (FLOOD & VUET 2019, FLOOD *et al.* 2020). Cette révision sera également l'occasion de se pencher sur le contexte phénelogique singulier des observations françaises.

• **Albatros sp.** – La révision des cinq données françaises d'albatros non identifiés spécifiquement est en cours.

• **Sterne élégante** *Thalasseus elegans* – Suite à la publication d'un article sur le statut et l'identification de la Sterne élégante en Europe de l'Ouest (DUFOUR *et al.* 2017), le CHN va réexaminer l'ensemble des données jusqu'à présent refusées en tant que Sterne élégante.

• **Sterne royale** *Thalasseus maximus* et **Sterne africaine** *T. albidorsalis* – Suite aux récents travaux réalisés sur les critères génétiques et morphologiques (DUFOUR & CROCHET 2020) ayant abouti à la distinction en deux espèces, le CHN va entreprendre une révision des six données françaises.

• **Pipit de la Petchora** *Anthus gustavi* – Dans le cadre de la politique de révision des données d'espèces observées moins de cinq fois en France, les trois données françaises seront révisées notamment au regard de la mise en évidence du pattern d'apparition de l'espèce dans le Paléarctique occidental.

• **Traquet noir et blanc** *Oenanthe melanoleuca* – Une étude biométrique et génétique des oiseaux nicheurs du sud-est de la France, dont de rares individus présentent un plumage rappelant ce taxon, traité jusqu'à récemment comme une sous-espèce du Traquet oreillard *O. hispanica*, est en cours. Amorcée en 2019, elle vise à capturer les individus de type *melanoleuca*. Toutefois, le déclin local de l'espèce et l'absence de captures d'individus de ce type compliquent pour le moment les recherches. En fonction de la suite du programme, le CHN entamera avant ou après publication des résultats une révision des données françaises et l'examen des nouvelles données soumises.

• **Moineau espagnol** *Passer hispaniolensis* – Un travail important mené sur les variations du plumage des individus nicheurs en Sardaigne est en cours, le CHN entamera ensuite une révision des données françaises et l'examen des données d'individus soumis.

• **Bruant à calotte blanche** *Emberiza leucocephalos* – La révision des données françaises de femelles précédemment acceptées ou refusées est en cours.

### Définition d'une politique de révision à venir

Les données des espèces vues moins de cinq fois en France et montrant un pattern inhabituel au regard de la situation (nombre de données, phénologie) des autres pays d'Europe de l'Ouest seront révisées. Il est nécessaire de mener ce travail fastidieux notamment dans le cadre de données anciennes. Ces révisions se feront progressivement et n'ont pour unique but que de rendre plus fiable encore notre base de données, au regard de l'amélioration des connaissances au cours des 40 dernières années.

### Problématique des vocalisations

Suite au développement de l'utilisation d'enregistreurs utilisés aussi bien de jour que lors de suivis nocturnes, le CHN souhaite disposer systématiquement des enregistrements originaux, concernant l'intégralité des sons enregistrés et dans la mesure du possible plusieurs vocalisations.

### Fauvettes babillardes orientales *Sylvia curruca blythi/halimodendri*

Le CHN a travaillé sur la variation du pattern des rectrices de Fauvette babillarde afin de préciser si ce critère, souvent jugé comme fiable, permet réellement d'aider à séparer les taxons orientaux des oiseaux européens (dont les nicheurs français). Ces travaux font l'objet d'une publication dans le présent numéro. Pour l'instant et à l'instar d'autres comités européens, seules les données d'oiseaux ayant fait l'objet d'analyses génétiques seront examinées. Nous encourageons cependant les observateurs et/ou les bagueurs à documenter avec des photos (si possible en main), des données biométriques et des enregistrements, les individus présentant des phénotypes « intéressants » et/ou en dehors de la phénologie classique de l'espèce (c'est-à-dire à partir de la mi-octobre). Ces données pourront être transmises au CHN pour archivage et examen ultérieur, lorsque l'identification des différents taxons sera mieux comprise.

### Bergeronnette orientale *Motacilla tschutschensis*

Devant le nombre sans cesse croissant d'observations de Bergeronnettes printanières « grises » à l'automne et en hiver en Europe ainsi qu'en France, le CHN tient à rappeler qu'en complément de bonnes photos, il est indispensable d'enregistrer les vocalisations des individus. Une note contenant les critères d'identification des oiseaux de ce groupe a été publiée dans *Ornithos* (GUILLE 2018).

### Goéland cendré de Sibérie *Larus canus heinei*

Dans l'attente d'une étude poussée sur les oiseaux vivant dans la zone d'intergradation entre *canus* et *heinei*, le CHN préfère rester prudent quant à l'homologation d'individus présentant les caractéristiques de la sous-espèce sibérienne *heinei*. À ce jour, deux données documentées sont jugées intéressantes, mais *heinei* ne figure pas sur la LOF et, pour le moment, n'est pas soumise à homologation nationale.

### Envoi des fiches d'homologation

Le CHN encourage tous les observateurs à rédiger une fiche d'homologation (disponible à l'adresse suivante : [homologation.chn@gmail.com](mailto:homologation.chn@gmail.com) et sur le site web du CHN [www.chn-france.org](http://www.chn-france.org)), même s'ils ne sont pas les découvreurs de l'oiseau. Toutefois, afin de pouvoir indiquer le nom du découvreur, il est préférable que celui-ci rédige une fiche. En effet, le CHN effectue son travail sur la base des documents qu'il reçoit et n'est pas toujours informé du nom du découvreur.

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

À noter aussi que les documents photographiques peuvent être des compléments précieux aux fiches déjà reçues. Nous invitons donc tous les photographes à communiquer leurs photos d'espèces rares, y compris lorsqu'ils ne sont pas les découvreurs de l'oiseau ou qu'ils n'ont pas rempli de fiche d'homolo-

2. Goéland cendré de Sibérie *Larus canus heinei*, 1<sup>er</sup> hiver, Ras Al Hadd, sultanat d'Oman, novembre 2004 (Marc Duquet). 1st-winter Mew Gull of race heinei.



gation. Cependant, en cas de découverte, il est important d'éviter l'envoi de fiches uniquement fondées sur des photos. Celles-ci peuvent être trompeuses et soulever des questions inutiles auxquelles une description écrite permettrait de répondre facilement. Ce point est notamment fondamental dans la détermination d'espèces ou de sous-espèces délicates.

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

### LES FAITS MARQUANTS

L'année 2018 aura vu la première mention française de la sous-espèce asiatique du Pipit farlousane *Anthus rubescens japonicus*, avec le stationnement hivernal remarquable d'un individu en Camargue. Autre donnée exceptionnelle, la présence d'un Goéland dominicain *Larus dominicanus* en Île-de-France, qui constitue la seconde mention française. Ce rapport présente également la première mention française du Goéland de la Végé *Larus vegae vegae*, réalisée en Île-de-France en 2016.

Citons également la seconde mention française de la Locustelle de Pallas *Helopsaltes certhiola*, à nouveau obtenue lors d'une séance de baguage. S'ajoutent deux observations du Bécasseau à cou roux *Calidris ruficollis*, l'une de 2016 et l'autre de 2018, qui de manière remarquable concernent toutes deux des juvéniles – plumage très peu documenté en Europe de l'Ouest.

En dehors de ces données, on remarquera les observations d'espèces très peu fréquentes, telles que l'Aigle impérial *Aquila heliaca*, le Courvite isabelle *Cursorius cursor*, le Faucon sacre *Falco cherrug*, le Gobe-mouche à demi-collier *Ficedula semitorquata*, le Goéland de la Baltique *Larus fuscus fuscus* et le Martinet des maisons *Apus affinis*. D'autres espèces se sont montrées en nombres inhabituels, comme le Guillemot à miroir *Cepphus grylle* (6), l'Oie à bec court *Anser brachyrhynchus* (105 individus dont un groupe de 91 oiseaux), le Puffin de Macaronésie *Puffinus baroli* (5), la Macreuse à front blanc *Melanitta perspicillata* (6) et le Vanneau sociable *Vanellus gregarius* (5).



L'observation d'un groupe de 3 Pipits de Godlewski *Anthus godlewskii* sur Ouessant est à mentionner, tout comme les 3 Bruants rustiques *Emberiza rustica* qui se sont succédé également sur cette île. La découverte le même jour de 2 Robins à flancs roux *Tarsiger cyanurus* sur deux sites proches est également notable. L'augmentation du nombre annuel de données de Roselin cramoiisi *Carpodacus erythrinus* et de Pouillot brun *Phylloscopus fuscatus* se poursuit, avec respectivement 19 et 11 individus.

L'année 2018 restera toutefois une année modeste pour la diversité et certains effectifs d'oiseaux rares en France, avec notamment très peu de limicoles néarctiques.

Rappelons pour terminer qu'à partir du 1<sup>er</sup> janvier 2018, les observations de Bruant nain *Emberiza pusilla* et de Bécasseau falcinelle *Calidris falcinellus* ne sont plus soumises à homologation nationale.

### LISTE SYSTÉMATIQUE DES DONNÉES ACCEPTÉES (CATÉGORIES A & C)

Les données sont présentées comme suit :

1. Noms français et scientifique.
2. Entre parenthèses, les deux premiers nombres représentent respectivement le nombre total de données françaises et celui des individus correspondants à l'exclusion de l'année 2018. Les deux suivants désignent les données homologuées depuis 1981 (jusqu'en 2017) et celui des individus correspondants. La dernière paire représente la même chose pour 2018.
3. Présentation des données par année et par ordre alphabétique des départements.
4. Localité (commune puis lieu-dit éventuel, parfois suivie des coordonnées géographiques en degrés décimaux



3. Bruant nain *Emberiza pusilla*, Ouessant, Finistère, octobre 2018 (Fabrice Jallu). L'espèce n'est plus soumise à homologation nationale en France depuis le 1<sup>er</sup> janvier 2018. *Little Bunting*.

sous le système WGS84), effectif (si non précisé, se réfère à un individu), âge et sexe si connus. À noter que l'âge est présenté en année civile: 1A=né dans l'année civile de l'observation, 2A=2<sup>e</sup> année civile, +1A=né l'année précédente ou avant, etc.).

5. Précision si l'oiseau a été tué, trouvé mort ou capturé (capt.) par un bagueur.

6. Précision si l'oiseau a été photographié (phot.) ou enregistré en vidéo (vidéo) ou en audio (enr.).

7. Date(s) d'observation.

8. Nom(s) du (ou des) observateur(s) ayant rédigé une fiche et/ou fourni une photo. Si le découvreur d'un oiseau a fourni une fiche très complète et que d'autres fiches rédigées par des observateurs (venus observer l'individu) sont reçues par la suite mais n'apportent aucun élément nouveau quant à l'identification connue, les noms de ces observateurs ne sont pas cités. La mention *et al.* indique que d'autres observateurs ont vu le (ou les) oiseau(x) en question; en cas de pluralité d'observateurs, le premier nom mentionné dans le rapport du CHN est celui du découvreur (ayant rédigé une fiche ou transmis une photo). Les photographies publiées sur Internet pour lesquelles aucune fiche n'a été adressée au CHN sont analysées avec une année de retard sur le rapport annuel; dans ce cas, la source est indiquée en lieu et place du nom de l'observateur.

9. Au début des commentaires de chaque espèce, sa distribution générale est indiquée entre parenthèses.

10. La séquence taxonomique est celle de la Liste officielle 2020 des Oiseaux de France (COMMISSION DE L'AVIFAUNE FRANÇAISE 2020).

11. Les données concernant les sous-espèces sont mentionnées comme « présentant les caractéristiques » de la sous-espèce concernée.

12. Les données présentées sont la propriété entière des observateurs indiqués. Elles doivent être citées comme telles dans la littérature, par exemple: Bécasseau à cou roux, 1A, phot., Salin des Pesquiers, Hyères, Var, du 17 au 26 septembre 2018 (A. Audevard *et al.*).

#### BERNACHE À COU ROUX *Branta ruficollis* (63/64) (47/46 – 0/0)

2016 Vendée – Sainte-Radégonde-des-Noyers, La Prée Mizottière, 1A, phot., du 4 décembre au 26 janvier 2017 (Q. Giquel *et al.*), et non à partir du 6 janvier seulement (V. *Ornithos* 25-6 : 327).

(Sibérie). Aucune observation en 2018 de cette espèce qui, dans l'Hexagone, est plutôt d'apparition irrégulière selon les années...

#### OIE À BEC COURT *Anser brachyrhynchus* (260/1303) (191/536 – 7/105)

Calvados – Merville-Franceville-Plage, 5 ind., 5 décembre (J.-P. Marie).

Côtes-d'Armor – La Roche-Derrien, Minihy-Tréguier, 3 ind., phot., 17 novembre au 20 février 2019 (G. Lesaffre *et al.*).

Eure – Poses, étang des Deux Amants, phot., 24 septembre au 9 novembre (L. Delpit *et al.*).

Finistère – Ouessant, Parluc'hen, 3 ind., phot., 27 septembre au 7 octobre (A. Jordi *et al.*).

Manche – Sainte-Marie-du-Mont, phot., 4 au 21 janvier (J.-P. Marie, W. Duvernoy *et al.*).

Marne – Giffaumont-Champaubert: lac de Der-Chantecoq, +1A, phot., du 28 octobre au 8 novembre puis du 30 novembre au 29 décembre (W. Guillet *et al.*).

Nord – Dunkerque, 91 ind., phot., 27 novembre (J. Piette).

2017 Charente-Maritime – Rivedoux-Plage, parcs du Platin, +1A, phot., 16 novembre (J. Gernigon *et al.*).

2017 Manche – Jullouville, falaises de Carolles, phot., 14 novembre (A. Trémion).

2005 Marne – Saint-Vrain, Heiltz-le-Hutier et Giffaumont-Champaubert, du 14 janvier au 6 mars (E. Le Roy *et al.*).

(Est du Groenland, Islande, Svalbard). Une année classique sur le plan du nombre de données mais exceptionnelle par le nombre d'individus notés. Le groupe de 91 oiseaux en vol constitue un effectif record pour la France depuis 1963...

#### OIE NAINE *Anser erythropus* (19/27) (9/14 – 0/0)

2017 Aube – Radonvilliers, lac Amance, 4 ind. de +1A et 4 ind. de 1A, phot., 8 février (S. Gaillard *et al.*).

(Sibérie). Une donnée qui n'avait pas été soumise, dans une localité différente du lac du Der qui a longuement accueilli ce groupe d'individus déjà homologués (V. *Ornithos* 25-6 : 327).

**CANARD À FRONT BLANC** *Mareca americana* (70/74) (67/71 – 3/3)

**Manche** – Dragey-Ronthon, mâle +1A, phot., du 18 au 28 mars (S. Provost, M. Leroux *et al.*); Vains, mâle +1A, phot., 20 avril (S. Provost).

**Vendée** – Sainte-Radégonde-des-Noyers, la Petite Prée, fem. 2A, phot., du 24 février au 3 mars (A. Salmon *et al.*).

**2017 Loire-Atlantique** – Saint-Herblon, marais de Grée, mâle +1A, phot., du 3 au 9 avril (K. Le Rest *et al.*).

(Amérique du Nord). Un mâle vu en Loire-Atlantique s'ajoute pour l'année 2017. Les données de 2018 sont parfaitement classiques et concernent trois oiseaux vus entre février et avril sur la façade ouest.

**SARCELLE À AILES VERTES** *Anas carolinensis* (106/86) (105/85 – 3/3)

**Finistère** – Pont-l'Abbé/Loctudy, mâle +2A, phot., du 7 au 9 janvier (M. Canévet, J. Canévet, S. Nedellec *et al.*); Dinéault, mâle +1A, phot., du 3 au 5 mars (Q. Le Bayon *et al.*).

**Landes** – Labenne, Réserve Naturelle Nationale du marais d'Orx, mâle +1A., phot., 24 mars (F. Lagarde).

(Amérique du Nord). Seules trois mentions ont été homologuées pour cette année 2018, toutes en provenance de sites atlantiques classiques pour l'espèce.

**FULIGULE À TÊTE NOIRE** *Aythya affinis* (42/32) (42/32 – 4/0)

**Ain** – Bouligneux, étang Neuf, mâle +1A, phot., 10 au 27 février puis 10 au 20 mars (P. Crouzier, M. Crouzier *et al.*).

**Eure** – Poses, mâle +1A, phot., du 26 décembre au 27 février 2019 (A. Spagnuolo *et al.*).

**Haute-Savoie** – Publier, RN delta de la Dranse, mâle +1A, phot., 24 et 25 février (P. Charrière, J.-J. Beley, V. Mathez *et al.*).

**Savoie** – Viviers-du-Lac, zone de loisirs des Mottets, phot., du 20 au 24 janvier (N. Moulin, B. Meilleur *et al.*).

**2017 Finistère** – Plonéour-Lanvern, étang du Moulin neuf, mâle, phot., du 6 décembre au 5 janvier 2018 (A. Desnos *et al.*).

(Amérique du Nord). Quatre nouvelles mentions pour 2018 et une pour 2017, toutes concernant des mâles considérés comme connus et revenant sur leurs sites d'hivernage.

**MACREUSE À FRONT BLANC** *Melanitta perspicillata* (74/77) (59/62 – 4/6)

**Finistère** – Le Dossen, île de Sieck, fem. 1A, phot., du 21 octobre au 26 novembre (A. Chabrolle *et al.*); Plonévez-Porzay, Plomodiern, Saint-Nic, 2 mâles 2A, 1 fem., phot., 30 décembre au 24 mars 2019 (A. Mauss, G. Riou, B. Louboutin, S. Mauvieux, S. Rey, P.J. Dubois *et al.*).

**Manche** – Granville, mâle, 17 février (F. Gallien *cf.* S. Provost).

**Pas-de-Calais** – Audinghen, cap Gris-Nez, mâle +2A, 21 mars (M. Dehaye).

**2016 Morbihan** – Guidel, plage du Loc'h, 2 mâles 1A, 1 fem., phot., 11 décembre (M. Galludec *et al.*).

(Amérique du Nord). Une bonne année pour l'espèce avec un total de 6 individus, dont un groupe de 3 oiseaux. L'observation de 2016 a mis fin à plusieurs années sans observation de groupes.

**MARTINET DES MAISONS** *Apus affinis* (4/4) (4/4 – 2/2)

**Aude** – Gruissan, Roc de Cornilhac, 1<sup>er</sup> novembre (A. Calvet).

**Pyrénées-Orientales** – Canet-en-Roussillon, Lido de Canet, 4 mai (Y. Aleman).

(Afrique du Nord-Ouest à l'Asie centrale et au Pakistan, Afrique orientale). Deux mentions la même année, et seulement les cinquième et sixième en France, toutes depuis 2013. Les localités sont attendues, mais la date de novembre est plutôt tardive. Les apparitions de l'espèce se font de plus en plus régulières en France, notamment au printemps sur le littoral méditerranéen.

**MARQUETTE DE BAILLON** *Porzana pusilla* (149/190) (105/117 – 4/4)

**Creuse** – Lussat, RNN de l'étang des Landes, mâle cht., enr., du 4 juin au 12 juillet (K. Guerbaa *et al.*).

**Loire-Atlantique** – Saint-Philbert-de-Grand-Lieu, lac de Grand-Lieu, mâle +1A cht., 4 juin (S. Reeber).

**Var** – La Garde, le plan de La Garde, +1A, phot., 4 mai (C. De Luigi), 1A, phot., 23 juillet (C. De Luigi, O. Reisinger).

**2017 Finistère** – Tréogat, Trunvel, +1A, capt., phot., 24 juillet (G. Guyot *et al.*), 1A, capt., phot., 11 août (photos sur [www.ornitho.fr](http://www.ornitho.fr)).

**Loire-Atlantique** – Saint-Philbert-de-Grand-Lieu, lac de Grand-Lieu, mâle +1A cht., 7 juin (S. Reeber), 1A, phot., 7 août (S. Reeber).

(Europe, Asie centrale, Japon). Quatre données viennent combler le vide de 2017, en des lieux qui avaient déjà été fréquentés par l'espèce, respectivement au passage postnuptial et en période de nidification. En

2018, deux chanteurs ont été contactés le même jour, l'un dans la Creuse et l'autre de nouveau au lac de Grand-Lieu. Le long stationnement dans la Creuse laisse à penser que l'espèce a pu se reproduire discrètement dans un habitat jugé favorable. Les données varoises correspondent probablement à une reproduction locale, hélas non vérifiée. L'utilisation de pièges photographiques et d'enregistreurs acoustiques programmés est à recommander afin de confirmer ces stationnements.

**GRÈBE À BEC BIGARRÉ** *Podilymbus podiceps* (15/13) (15/13 – 0/0)

**2017 Loire-Atlantique** – Saint-Philbert-de-Grand-Lieu, lac de Grand-Lieu, +1A, 6 octobre (S. Reeber).

(Amérique du Nord). Une seule observation dans un site très attractif pour l'espèce, constituant la deuxième mention pour la Loire-Atlantique.

**FLAMANT NAIN** *Phoenicopatagus minor* (44/20) (44/20 – 2/0)

**Bouches-du-Rhône** – Saintes-Maries-de-la-Mer, mâle ad., phot., 1<sup>er</sup> janvier au 22 avril (R. Nussbaumer *et al.*).

**Pyrénées-Orientales** – Canet-en-Roussillon, ad., phot., 27 avril (C. Peignot *et al.*).

**2017 Aude** – Sigean, Réserve africaine ad., phot., 31 décembre au 14 janvier 2018 (A. Joris *et al.*).

**2017 Bouches-du-Rhône** – Saintes-Maries-de-la-Mer, bassins de décantation, +1A, phot., du 6 août au 7 décembre (S. Wroza, P.-A. Crochet *et al.*).

(Afrique tropicale). Ces individus peuvent être considérés comme déjà connus, même si la donnée de Canet-en-Roussillon est moins classique. Rappelons que seuls les individus observés sur le littoral méditerranéen et dont les pattes (tarses compris) sont dépourvues de bagues sont classés en catégorie A (V. Ornithos 26-6).

**VANNEAU SOCIABLE** *Vanellus gregarius* (146/144) (137/135 – 5/5)

**Aube** – Piney, lac de la Forêt d'Orient, phot., 25 octobre (S. Gardien *et al.*).

**Deux-Sèvres** – Saint-Maurice-la-Fougereuse, étang de Beaurepaire, +1A, phot., 23 au 26 octobre (P. Dufour *et al.*); Saint-Loup-sur-Thouet, lac de Cébron, phot., du 17 au 19 décembre (C. Lartigau, P.-P. Evrard *et al.*).

**Moselle** – Tarquimpol, Assenoncourt, Guermange, étang de Lindre, du 12 au 14 octobre puis 24 octobre et 1<sup>er</sup> novembre (F. Poumarat, M. Poumarat, T. Domalin, T. Domalin, T. Lux *et al.*).

**Yvelines** – Rolleboise, domaine de la Corniche, phot., 16 octobre (R. Jugieux).

(Sud-est de la Russie, Asie centro-méridionale). Avec cinq données, l'année 2018 se situe au-dessus de la moyenne en termes de fréquentation, sachant qu'il manque encore une donnée d'octobre, dans l'Aube. Une fois n'est pas coutume, toutes les mentions sont automnales.



4. Fuligule à tête noire *Aythya affinis*, mâle, Pont-Croix, Finistère, janvier 2018 (Hugo Touzé). Oiseau présent du 28 décembre 2017 au 3 mars 2018 (V. Ornithos 25-6: 329). Male Lesser Scaup.





5. Bécasseau à cou roux *Calidris ruficollis*, juvénile, Hyères, Var, septembre 2018 (Aurélien Audevard). *Juvenile Red-necked Stint*.

#### PLUVIER FAUVE *Pluvialis fulva* (36/35) (36/35 – 0/0)

2006 **Bouches-du-Rhône** – Arles, Mas-Thibert, marais du Vigueirat, +1A, 30 juillet (J.-F. Blanc).

(Sibérie, Alaska). Une donnée s'ajoute pour 2006, qui en comptait déjà une en Charente-Maritime. Rien en revanche pour 2018...

#### PLUVIER BRONZÉ *Pluvialis dominica* (85/86) (83/84 – 5/5)

**Aude** – Gruissan, Pièce Mystère, 2A, phot., 23 et 24 mai (S. Reyt *et al.*).

**Charente-Maritime** – Saint-Laurent-de-la-Prée, Pointe de la Parpagnole, 2A, phot., 30 avril au 3 mai (L. Jomat *et al.*); Hiers-Brouage, le Grand Gêmeux, 2A, phot., 28 avril au 5 mai (F. Brien *et al.*).

**Vendée** – Angles, phot., 18 novembre (J. Renoult).

**Finistère** – Île de Sein, 2A, phot., du 22 au 28 avril (Q. le Bayon *et al.*).

2017 **Ain** – Villars-les-Dombes, étang Grand Pra, +1A, phot., 23 septembre (P. Crouzier).

2017 **Charente-Maritime** – Les Portes-en-Ré, marais des Richards, 1A, phot., 17 octobre (C. Boyer *et al.*).

2017 **Finistère** – Penmarc'h, Kervily, 1A, phot., du 7 au 21 octobre (S. Mauvieux *et al.*).

2017 **Hérault** – Lansargues, les Cabanes, 2A, phot., 25 mai (C. Haag, M. Gagliardone).

(Amérique du Nord). Avec ces quatre nouvelles données, l'année 2017 en totalise désormais neuf pour 8 individus, l'oiseau de Charente-Maritime ayant déjà été homologué sur la base d'observations faites du 18 au 30 octobre non loin de là (V. *Ornithos* 25-6: 335). Il s'agit néanmoins d'un nouveau record annuel... D'autre part, quatre données de 2018 sont printanières, ce qui est remarquable!

#### BÉCASSEAU FALCINELLE *Calidris falcinellus* (282/381) (236/329 – -/-)

2017 **Bouches-du-Rhône** – Arles, Camargue, Baisse de Quenin, phot., 23 juillet (K. Schmale *et al.*).

2017 **Charente-Maritime** – Saint-Laurent-de-la-Prée, pointe de la Parpagnole, phot., 27 avril (E. Jomat *et al.*).

2017 **Côte-d'Or** – Marliens, gravière de la Madeleine ouest, phot., du 12 au 17 août (L. Gauthier, A. Leborne *et al.*).

2017 **Var** – Hyères, Vieux Salins, +1A, phot., du 27 au 30 juillet (A. Audevard *et al.*).

(Europe septentrionale). Avec ces quatre données parvenues tardivement au CHN, l'année 2017 compte désormais un total de 18 oiseaux, qui confirme que l'espèce est notée un peu plus fréquemment en France depuis une dizaine d'années. Rappelons que pour cette raison, les observations de cette espèce ne sont plus soumises à homologation nationale depuis le 1<sup>er</sup> janvier 2018.

#### BÉCASSEAU À COU COUX *Calidris ruficollis* (6/6) (6/6 – 1/1)

**Var** – Hyères, Salin des Pesquiers, 1A, phot., 17 au 26 septembre (A. Audevard *et al.*).

2016 **Pas-de-Calais** – Marck, 1A, phot., 7 et 8 septembre (A. Mauss *et al.*).

(Est de la Sibérie, Asie du Sud-Est). Sixième et septième mentions françaises de cette espèce asiatique très rare. Fait remarquable, il s'agit dans les deux cas d'oiseaux en plumage juvénile, qui constituent respectivement les deuxième et sixième observations d'individus de cet âge en Europe.

#### BÉCASSEAU DE BAIRD *Calidris bairdii* (63/64) (59/60 – 1/1)

**Morbihan** – Gâvres, marais de Kersahu, +1A, phot., du 12 au 16 mai (Y. Dubois *et al.*).

2016 **Finistère** – Île de Sein, plage du Sphynx, 1A, phot., du 3 au 5 septembre (N. Biron *et al.*).

(Amérique du Nord). Une donnée s'ajoute pour l'année 2016 qui en comptait déjà quatre. Une seule mention en revanche pour 2018, classique par la localité bretonne mais pas par la date printanière, la septième seulement pour la France.

#### BÉCASSEAU DE BONAPARTE *Calidris fuscicollis* (70/72) (66/68 – 0/0)

2017 **Finistère** – Ouessant, marais du Créac'h puis Korz, 1A, phot., 3 au 7 octobre (C. Caïn *et al.*).

2017 **Indre-et-Loire** – Rillé, retenue de Pincemaille, +1A, phot., du 23 au 28 août (P. Cabard *et al.*).

2017 **Vendée** – L'Île-d'Olonne: Chanteloup, phot., 12 et 13 octobre (photos sur [www.ornitho.fr](http://www.ornitho.fr)), phot., 13 octobre (A. Salmon *et al.*).

(Amérique du Nord). Le Bécasseau de Bonaparte alterne les bonnes années et les années blanches en France, puisqu'après 8 données en 2013, aucune n'a été obtenue entre 2014 et 2016, puis à nouveau 7 en 2017 (un oiseau non encore soumis), alors qu'aucun oiseau n'a été contacté en 2018... Les mentions homologuées ici sont classiques quant aux dates (adultes au mois d'août et juvéniles en octobre) et aux localités concernées.

6. Bécasseau de Baird *Calidris bairdii*, adulte, Gâvres, Morbihan, mai 2018 (Mickael Tréguier). *Adult Baird's Sandpiper*.



**BÉCASSEAU ROUSSET** *Calidris subruficollis* (257/307) (226/244 – 4/4)

**Gironde** – Le Teich, phot., 1<sup>er</sup> octobre (C. Feigné, C. Forchelet).

**Finistère** – Plovan, Kergalan, 1A, phot., 12 au 14 septembre (P. Rigalleau, B. Luneau *et al.*).

**Loire-Atlantique** – Guérande, Saline Plinet, +1A, phot., 27 mai (M. Kerboriou).

**Morbihan** – Belle-Île, Sauzon, 1A, phot., 26 septembre (C. Bouillon).

**2017 Bouches-du-Rhône** – Arles, Camargue, digue de Paulet, 1A, phot., 27 septembre (S. Jaquier).

**2017 Finistère** – Ouessant, Porz Doun, 1A, phot., 8 et 9 septembre (C. Cain *et al.*); Tréfléz, sablière, 1A, phot., du 14 au 16 septembre (C. Bodin *et al.*); Île de Sein, plage du Sphynx, 1A, phot., 30 septembre (S. Mauvieux *et al.*).

**2017 Loire-Atlantique** – Saint-Michel-Chef-Chef, étang des Gatineaux, 1A, phot., 27 et 28 août (D. Tavenon).

**2016 Finistère** – Plovan, étang de Kergalan, 1A, phot., du 2 au 5 septembre (photos sur [www.ornitho.fr](http://www.ornitho.fr)); Plomodern, la Lieue de la Grève, 1A, phot., 3 et 4 septembre (M. Tréguier *et al.*).

**2016 Morbihan** – Erdeven, dunes de Kerminihy, 1A, phot., du 11 au 16 septembre (Y. Le Luyer *et al.*).

(Amérique du Nord). Ce sont donc respectivement 11 et 12 oiseaux qui auront été homologués pour les années 2016 et 2017, l'oiseau de l'île de Sein cité ici ayant été considéré comme le même que celui déjà homologué sur l'île jusqu'au 25 septembre précédent (V. *Ornithos* 25-6: 339). L'année 2018 apparaît plus calme avec 4 données dont une pré-nuptiale (Loire-Atlantique en mai).

**BÉCASSEAU SEMIPALMÉ** *Calidris pusilla* (41/41) (40/40 – 0/0)

**2017 Finistère** – Tréogat, Trunvel, 1A, phot., 5 et 6 octobre (G. Mineau *et al.*).

**2016 Manche** – Beaumont-Hague, Auderville, mare de Goury, 1A, phot., du 12 au 18 septembre (L. Spanneut, T. Daumal *et al.*).

(Amérique du Nord). Deux mentions s'ajoutent pour les années 2016 et 2017, qui en comptent donc désormais quatre et trois respectivement, toutes classiquement à l'automne le long des côtes de la Manche et de l'Atlantique. Rien à signaler en 2018, qui de manière globale restera un automne extrêmement pauvre pour les limicoles néarctiques en France...

**BÉCASSIN À LONG BEC** *Limnodromus scolopaceus* (50/48) (41/40 – 2/2)

**Charente-Maritime** – Moëze, RNN de Moëze-Oléron, 1A, phot., 20 au 24 octobre (D. Robin *et al.*).

**Manche** – Pontorson, phot., du 4 au 9 mai (A. Hemon, R. Bazire).

(Amérique du Nord). Deux données ont été obtenues en 2018, ce qui reste assez peu pour l'espèce en France. Fait particulièrement rare, l'oiseau de la Manche était en plumage nuptial.

7. Bécassin à long bec *Limnodromus scolopaceus*, adulte nuptial, Pontorson, Manche, mai 2018 (Audrey Hemon).  
*Long-billed Dowitcher, adult in breeding plumage.*



8. Bécassin à long bec *Limnodromus scolopaceus*, 1<sup>re</sup> année, réserve naturelle de Moëze-Oléron, Charente-Maritime, octobre 2018 (Dominique Robin). *Long-billed Dowitcher.*



9. Chevalier bargette *Xenus cinereus*, adulte, Camargue, Bouches-du-Rhône, mai 2018 (Thomas Blanchon). *Adult Terek Sandpiper.*

**BÉCASSINE DOUBLE** *Gallinago media* (344/392) (103/109 – 1/1)

**Rhône** – Décines-Charpieu, les Terres Noires, 30 et 31 mars (A. Auchère).

(Europe du Nord-Est, nord-ouest asiatique). C'est seulement la seconde donnée pour les trois dernières années réunies, résultat qui tranche nettement avec les 26 individus homologués en 2015!

**CHEVALIER BARGETTE** *Xenus cinereus* (164/144) (140/122 – 4/3)

**Bouches-du-Rhône** – Saintes-Maries-de-la-Mer, Clos Desclaux, phot., 12 mai (J.-P. Jordan, H. Pottiau *et al.*); Arles, la Quarantaine, phot., 17 mai (T. Blanchon), Baisse des Cinq Cents Francs, phot., 26 mai (T. Vivensang).

**Var** – Hyères, les Vieux-Salins, 31 juillet (A. Audevard *et al.*).

**2017 Somme** – Le Crotoy, phot., du 3 janvier au 27 mars (F. Sueur *et al.*).

**2016 Bouches-du-Rhône** – Saintes-Maries-de-la-Mer, étang du Tampan, phot., 10 janvier (F. & M. Poumarat), pont des Cinq Gorges, phot., 1<sup>er</sup> novembre (photos sur [www.ornitho.fr](http://www.ornitho.fr)).

**2005 Haute-Marne** – Droyes, étang d'Aigremont, 12 mai (E. Le Roy *et al.*).

(Europe du Nord-Est, Sibérie). Les lieux et dates des observations obtenues cette année sont parfaitement classiques. La comptabilité est toujours aussi difficile à établir (et arbitraire), un des trois oiseaux camarguais ayant été considéré comme revenant sur le même site.

**CHEVALIER GRIVELÉ** *Actitis macularius* (26/28) (26/28 – 2/2)

**Finistère** – Morlaix, Kerjanick, 1A, phot., du 1<sup>er</sup> au 27 septembre (A. Chabrolle *et al.*).

**Morbihan** – Belle-Île, Locmaria, +1A, phot., du 6 au 11 mai (C. Bouillon, B. Bouillon *et al.*).

**2016 Côte-d'Or** – Fontaine-Française, rue de l'étang, +1A, phot., 14 mai (G. Schneider *et al.*).

**2016 Finistère** – Pouldreuzic, Gourinet, 1A, phot., du 20 au 28 août (S. Cornec *et al.*); Ploudalmézeau, Porzguen, phot., 29 octobre (A. Jeusset *et al.*).

(Amérique du Nord). Avec ces trois nouvelles données, 2016 en totalise donc six, ce qui constitue un nouveau record annuel pour l'espèce. Après une absence de Chevalier grivelé en 2017, deux données de 2018 concernent un adulte au printemps et un juvénile à l'automne, toutes deux en provenance de Bretagne.





10. Mouette de Franklin  
*Leucophaeus pipixcan*, adulte,  
en mer, Finistère, novembre  
2018 (Vincent Bretille).  
Adult Franklin's Gull.

11. Mouette atricille  
*Leucophaeus atricilla*,  
2<sup>e</sup> année, île d'Aix,  
Charente-Maritime,  
septembre 2018  
(Raphaël Jordan).  
2nd-yr Laughing Gull.



12. Courvite isabelle  
*Cursorius cursor*, Digny,  
Eure-et-Loir, novembre  
2018 (Denis Keith).  
Cream-colored Courser.

#### CHEVALIER À PATTES JAUNES *Tringa flavipes* (68/68) (53/53 – 2/2)

Loire-Atlantique – Herbignac, marais de Pompas, 1A, phot., 6 au 14 octobre (J.-M. Vailhen *et al.*).

Seine-et-Marne – Nangis, phot., du 26 octobre au 1<sup>er</sup> novembre (C. Bray *et al.*).

2016 Finistère – Guissény, étang du Curnic, 1A, phot., du 7 au 9 octobre (M. Belliot *et al.*).

2016 Vendée – Saint-Hilaire-de-Riez, barrage des Vallées, 1A, phot., 17 septembre (G. Besseau *et al.*).

(Amérique du Nord). Deux mentions viennent s'ajouter à celle déjà homologuée pour l'année 2016. Retour de l'espèce en 2018 après une absence l'année précédente, avec deux oiseaux observés à une date classique; la localité de la donnée de Seine-et-Marne est toutefois nettement plus originale.

#### COURVITE ISABELLE *Cursorius cursor* (30/30) (10/10 – 1/1)

Eure-et-Loir – Digny, +1A, phot., du 14 au 28 novembre (D. Launay *et al.*).

(Afrique, Asie du Sud-Ouest). Il s'agit seulement de la dixième mention depuis la création du CHN en 1981, et aussi de la première pour la région Centre-Val de Loire. Malheureusement, l'oiseau a été tué par une Corneille noire sous les yeux des observateurs présents le 28 novembre...

#### MOUETTE DE BONAPARTE *Chroicocephalus philadelphia* (40/39) (39/38 – 2/2)

Indre – Mézière-en-Brenne, étang Piégu, 2A, phot., du 12 au 14 avril (A. Salmon *et al.*).

Loire-Atlantique – Saint-Philbert-de-Grand-Lieu, lac de Grand-Lieu, +2A, phot., 19 avril (S. Reeber).

2017 Charente-Maritime – Saint-Denis-d'Oléron, lagunage, 2A, phot., 2 avril (O. Lалуque).

(Amérique du Nord). Une donnée vient s'ajouter pour l'année 2017, qui en comptait déjà deux. Tout comme les deux données de 2018, il s'agit là encore d'une mention du mois d'avril, ce qui coïncide avec le passage de printemps des Mouettes rieuses immatures vers le nord.

#### MOUETTE ATRICILLE *Leucophaeus atricilla* (49/46) (48/45 – 1/1)

Charente-Maritime – Île-d'Aix, pointe du Jeamblet, 2A, phot., 24 août au 28 septembre (B. Mayot, J. Jean-Baptiste *et al.*).

(Amérique du Nord). Cet individu aura permis à de nombreux observateurs de venir admirer cette espèce de plus en plus rarement notée en France.

#### MOUETTE DE FRANKLIN *Leucophaeus pipixcan* (49/46) (48/45 – 4/3)

Finistère – En mer, 49,9509N/5,2362W, +1A, phot., 7 novembre (V. Bretille).

Indre-et-Loire – Sonzay, centre de stockage des déchets, 3A, phot., 17 mars (J. Présent *et al.*).

Maine-et-Loire – Angers-Bouchemaine, lac de Maine, 3A, phot., 19 mars (A. Fossé *et al.*).

Pas-de-Calais – Le Touquet-Paris-Plage, école de voile, +2A, phot., 21 janvier (S. Wroza *et al.*).

(Amérique du Nord). Quatre données cette année, qui concernent trois oiseaux, celui du Maine-et-Loire étant considéré comme le même que celui d'Indre-et-Loire.

#### GOÉLAND DOMINICAIN *Larus dominicanus* (1/1) (1/1 – 1/1)

Val-d'Oise – Plessis-Gassot, Centre d'enfouissement technique de Bouqueval, 4<sup>e</sup> ou 5<sup>e</sup> année, phot., 21 et 22 février puis du 19 au 21 mars (T. Chansac *et al.*).

(Amérique du Sud, Afrique australe et Océanie). Deuxième mention française de cette espèce extrêmement rare en Europe. À l'instar du Goéland de la Végé, cet individu a été observé dans l'un des centres d'enfouissement technique de l'agglomération parisienne.

#### GOÉLAND DE KUMLIEN *Larus glaucooides kumlieni* (35/32) (35/32 – 4/4)

Finistère – Penmarc'h, port de Saint-Guénolé, 2A, phot., 2 janvier (B. Raymond, A. Trémion); Plouescat, baie de Kernic, +4A, phot., du 27 février au 3 mars (S. Rey *et al.*).

Landes – Mimizan, 2A, phot., 19 janvier (S. Damian-Picollet, A. Garot).

Maine-et-Loire – La Séguinière, étang des Poteries, 2A, phot., du 16 janvier au 5 mars (E. Van Kalmthout *et al.*).

(Arctique canadien). Quatre nouveaux oiseaux ont été vus en 2018, après l'absence de contacts l'année précédente. Tous les départements concernés avaient déjà été visités par le Goéland de Kumlien, et la période de l'année, de janvier à mars, est la meilleure pour voir des goélands arctiques en France...



**GOÉLAND DE LA VÉGA** *Larus vegae vegae* (0/0) (1/1 – 0/0)

**2016 Seine-et-Marne** – Fresnes-sur-Marne, décharge de Charny, 4A, phot., 17 novembre (T. Chansac).

(Nord-est de la Sibérie, hiverne au sud jusqu'au Japon, en Corée et dans l'est de la Chine). **Première donnée française, et seconde mention pour le Paléarctique occidental pour ce goéland dont l'identification reste des plus délicates, et dont la position taxonomique est toujours discutée. Une note détaillée sur cette observation paraîtra prochainement dans *Ornithos*.**

**GOÉLAND DE LA BALTIQUE** *Larus fuscus fuscus* (7/7) (7/7 – 1/1)

**Landes** – Mimizan, Courant de Mimizan, 2A, phot., 2 janvier (S. Damian-Picollet).

(Côtes de la Baltique, nord de la Norvège et Finlande jusqu'en mer Blanche). **Une nouvelle mention de cette sous-espèce, dont l'identification reste très délicate en France en l'absence de bague. Il s'agit là d'un cas relativement simple, puisque l'oiseau avait été marqué à Pietarsaari, Finlande, en juillet 2017.**

**STERNE ROYALE** *Thalasseus maximus* (2/2) (2/2 – 1/0)

**Manche** – Granville, 3A., phot., 25 juillet (W. Duvernoy).

(Côtes américaines). **Récemment considérée comme une espèce à part entière, distincte de la Sterne africaine *T. albidorsalis*, l'individu observé ici en 2018 est le même que celui qui fréquente les côtes françaises de la Manche depuis juin 2017. Il s'agit du premier individu de l'espèce observé en France (PLESTAN & PROVOST 2020). Rappelons que cet oiseau a été bagué en Caroline du Nord. Une révision des données des deux espèces va être menée durant l'année 2020.**

**STERNE VOYAGEUSE** *Thalasseus bengalensis* (53/44) (46/29 – 2/2)

**Bouches-du-Rhône** – Arles, They de Sainte-Ursule, ad., phot., 8 au 10 mai (F. Pouzergues *et al.*).

**Pyrénées-Atlantiques** – Hendaye, île de Txingudi, ad., phot., 15 au 20 octobre (J.F. Esparcia, E. Legay *et al.*).

(Méditerranée, océan Indien, Australie). **Deux données ont été obtenues en 2018, dont une concerne un individu observé de part et d'autre de la frontière espagnole.**

**STERNE DE FORSTER** *Sterna forsteri* (13/9) (13/9 – 1/1)

**Somme** – Cayeux-sur-Mer, ad., phot., 6 avril (T. Rigaux).

(Amérique du Nord). **Une donnée en 2018, qui constitue la première mention pour la Somme.**

**GUILLEMOT À MIROIR** *Cephus grylle* (75/86) (53/58 – 4/5)

**Manche** – Saint-Marcouf, îles Saint-Marcouf, 2A et ad., phot., 4 mai au 13 février 2019 (J. Jean-Baptiste, J. Desmares, R. Purenne, D. Bréus, D. Maréchal, S. Crestey, G. Debout, P. Gachet, J.-P. Moulin); Fontenay-sur-Mer, +1A et 1A, 27 octobre (J. Jean-Baptiste).

**Finistère** – Fouesnant, 2A, phot., du 30 avril au 26 mai et à partir du 15 octobre (R. Pavec, S. Nedellec, F. Enault *et al.*); Le Conquet, Béniguet, phot., 3 juillet (J.-P. Lafond *et al.*).

**2017 Finistère** – Ploumoguier, plage de Porsmoguer et plage d'Illien, 2A, phot., 18 et 19 mars (B. Pellegrini *et al.*), et non en 2016 (V. *Ornithos* 25-3: 344).



(Arctique, Atlantique Nord). **L'individu observé à Fouesnant ayant déjà été accepté, il n'est pas comptabilisé ici. À noter que celui-ci présente un problème de mue, ce qui explique probablement sa présence presque permanente sur ce secteur depuis plusieurs années. Le stationnement de deux individus dans la Manche, dont l'un durant presque une année complète, est également remarquable.**

**13.** Guillemot à miroir *Cephus grylle*, 2<sup>e</sup> année, Fouesnant, Finistère, novembre 2018 (Philippe J. Dubois). *Black Guillemot*.

**14.** Océanite de Wilson *Oceanites oceanicus*, au large de Penmarc'h, Finistère, août 2018 (Pierre Rigalleau). *Wilson's Storm Petrel*.

**Océanite de Wilson** *Oceanites oceanicus* (42/48) (39/44 – 3/5)

**Finistère** – Au large de Penmarc'h, 3 ind., phot., 19 août (S. Reyt, G. Guyot, S. Arriubergé, P. Rigalleau).

**Morbihan** – Hoëdic, Mor Braz, phot. 4 août (Y. Blat *et al.*); phot. 25 août (Y. Blat *et al.*).

**2017 Finistère** – Penmarc'h, Les Étocs, phot., 6 et 7 août (G. Guyot, P. Rigalleau).

(Mers australes). **Avec cette nouvelle donnée, le chiffre record de 2017 grimpe donc à 14 oiseaux. Des prospections menées en 2017 et 2018 le long des côtes du sud de la Bretagne ainsi que dans le golfe de Gascogne ont produit de nombreuses observations, dont une partie n'a pas encore été soumise.**

**ALBATROS À SOURCILS NOIRS** *Thalassarche melanophris* (21/17) (23/19 – 0/0)

**2017 Finistère** – Loctudy, pointe de Saint-Oual, prob. 2A, phot., 23 juillet (E. Le Guilloux); Ouessant, pointe de Pern, 48°51'710 N/06°39'662 W, +5A, phot., 5 août (D. Le Guillou).

(Mers australes). **Deux nouvelles données finistériennes s'ajoutent à une mention en provenance des Landes pour l'année 2017, ce qui vient confirmer que l'espèce est contactée plus fréquemment le long de nos côtes depuis quelques années...**

**PUFFIN DE MACARONÉSIE** *Puffinus baroli* (45/77) (38/69 – 2/5)

**En mer** – À 170 milles à l'ouest de Lorient, 47°40,435 N/7°39,230 W, 4 ind., phot., 2 août (A. Chabrolle).

**Finistère** – Brignogan, sémaphore, 21 septembre (A. Chabrolle *et al.*).

**2001 En mer** – Ferry Plymouth-Santander, au large de la Bretagne, 3 ind., vidéo, 21 août (J. Martin *et al.*).

(Madère, Salvages, Canaries et Açores). **Retour en force pour cette espèce qui n'avait pas été signalée en France depuis 2010, puisque 5 individus, dont 4 ayant été photographiés, sont notés en 2018, à des dates et en des lieux toutefois attendus. En outre, une donnée documentée s'ajoute pour 2001. Pour rappel, le CHN collecte toujours des informations auprès d'autres comités européens de manière à engager au mieux la révision des données françaises de l'espèce. En effet, le patron d'apparition de l'espèce en France, qui montre un pic en octobre sur les îles bretonnes, ne correspond pas à ce qui est connu de l'espèce dans les eaux atlantiques européennes, où ce puffin extrêmement rare atteint normalement son pic de présence à la fin août et au début du mois de septembre.**



15. Aigle impérial *Aquila heliaca*, immature 3<sup>e</sup> année, Vauvert, Gard, décembre 2018 (Antoine Joris).  
3rd-cy Imperial Eagle.

**CORMORAN PYGMÉE** *Microcarbo pygmaeus* (38/30) (36/30 – 2/2)

**Bouches-du-Rhône** – Arles, la Bomborinette, phot., du 4 février au 25 août (A. Arnaud, I. Badone, D. Cohez).

**Drôme** – Châteauneuf-du-Rhône, Montélimar, 2A, phot., du 14 janvier au 2 avril (V. Palomares, L. David, J.-C. Cordara *et al.*).

**2016 Gard** – Saint-Laurent-d'Aigouze, ad., du 8 janvier au 20 février (R. Tiné), et non du 8 au 20 février comme publié précédemment (V. *Ornithos* 25-6: 331).

(Europe de l'Est, Asie centrale). Au moins deux individus en 2018 dont un probablement déjà connu sur un secteur produisant régulièrement des observations.

**ÉLANION BLANC** *Elanus caeruleus* (132/534) – (124/525 – -/- – -/-)

**2009 Aude** – Espézel, Le Pujet, +1A, 29 août (description sur [www.ornitho.fr](http://www.ornitho.fr)).

(Afrique, Asie méridionale, Espagne, Portugal, sud-ouest de la France). Une donnée ancienne s'ajoute pour cette espèce, qui n'est plus soumise à homologation nationale depuis le 1<sup>er</sup> janvier 2010.

**AIGLE POMARIN** *Clanga pomarina* (121/102) (117/86 – 3/1)

**Doubs** – localité tenue secrète, 1 ad. à partir du 14 avril, couple du 15 avril au 28 août, nourrissant un jeune volant le 25 juillet, encore 1 ad. le 5 septembre (D. Michelat *et al.*).

**2017 Pyrénées-Orientales** – Eyne, 1A, phot., 24 septembre (H. Verne *et al.*).

**2015 Haute-Savoie** – Chevrier: défilé de l'Écluse, ad., 20 septembre (J.-P. Matérac *et al.*).

(Europe centrale, Balkans, Sibérie occidentale). Le couple installé en Franche-Comté, après avoir échoué sa reproduction en 2017, semble avoir mené à bien l'élevage d'un jeune en 2018. Une seule donnée de septembre en Haute-Savoie s'ajoute à l'effectif 2018.

**AIGLE CRIARD** *Clanga clanga* (289/215) (243/156 – 3/0)

**Haute-Garonne** – Cugnaux, +5A, phot., 7 décembre (M. Réglade *et al.*).

**Landes** – Saint-Martin-de-Seignanx, réserve de Bergusté, +5A, phot., 2 janvier au 7 mars puis du 30 octobre au 12 mars 2019 (F. Cazaban *et al.*).

**2016 Landes** – Saint-Martin-de-Seignanx, réserve de Bergusté, +4A, phot., du 3 novembre au 7 mars 2017 (F. Cazaban *et al.*).

**Individus de type Aigle criard**

**Bouches-du-Rhône** – Arles, Camargue, Saint-Seren, phot., 29 septembre (E. Gaget *et al.*).

**2017 Landes** – Saint-Laurent-de-Gosse, 2A, phot., du 15 février au 29 mars (F. Cazaban, C. Broustaud *et al.*).

**2016 Landes** – Tarnos, champ de tir Sud, 1A, phot., 1<sup>er</sup> novembre (G. Trunet, S. Pierre).

(De la Pologne à la Sibérie orientale). Plusieurs fiches concernant deux oiseaux vus en Camargue gardoise en début puis en fin d'année 2017 sont toujours en cours d'analyse, notamment avec l'objectif de regrouper les différents éléments afférents à chaque individu. Les trois seules données acceptées à ce jour pour 2018 concernent un individu considéré comme revenant en Grande Camargue, l'hivernant connu de Saint-Martin-de-Seignanx et Tönn, de passage en Haute-Garonne vers son site d'hivernage espagnol traditionnel. À noter que le CHN examine désormais les données d'hybrides pour lesquelles une documentation photographique est nécessaire.

**AIGLE IBÉRIQUE** *Aquila adalberti* (16/16) (10/10 – 0/0)

**2016 Pyrénées-Atlantiques** – Larrau, Organbidexka, 1A, phot., 26 août (photos sur [www.ornitho.fr](http://www.ornitho.fr)).

(Péninsule Ibérique). Une nouvelle donnée s'ajoute pour 2016, qui rappelle celle déjà homologuée d'un oiseau de 2<sup>e</sup> année dans le même département, à Laruns, les 12 et 13 septembre (V. *Ornithos* 25-6: 334). Rien à signaler en revanche en 2018...

**AIGLE IMPÉRIAL** *Aquila heliaca* (13/12) (9/8 – 1/1)

**Gard** – Vauvert, la Souteyranne, 3A, phot., du 24 octobre au 6 décembre (L. Pelloli, F. Veyrunes, P.-A. Crochet *et al.*).

**2016 Haute-Marne** – Dancevoir, Mont Moyen, phot., 5 et 6 août (C. Pollyn-Millot).

**Marne** – Giffaumont-Champaubert: lac de Der-Chantecoq, ad., phot., 8 octobre (S. Wroza *et al.*).

(Balkans, Turquie jusqu'en Asie centrale, Mongolie). Deux mentions s'ajoutent pour 2016 et une autre pour 2018, pour cet aigle dont les dernières données françaises remontaient à 2008. Le long séjour de l'oiseau de Camargue gardoise a permis à nombre d'ornithologues de rencontrer cette espèce mythique sur le sol français...

**BUSE FÉROCE** *Buteo rufinus* (53/49) (48/44 – 1/1)

**Charente** – Moulidars, les Broues, +2A, phot., 3 juillet (M. Charneau).

**2017 Seine-et-Marne** – Lissy, le Marchais au Lard, phot., 2 juillet (J. Crespo).

(Afrique du Nord, Balkans, Moyen-Orient, Asie centrale). Une donnée en 2018 à une date singulièrement comparable à celle de la donnée de 2017.

**FAUCON LANIER** *Falco biarmicus* (5/5) (5/5 – 0/0)

**1885 Isère** – Grenoble, naturalisé, phot. (*vide* H. Albagnac).

(Afrique du Nord, sud-est de l'Europe et Asie occidentale). Voici donc la première mention française de ce faucon, sur la base d'un individu naturalisé, conservé au Muséum d'histoire naturelle de Marseille et prélevé en 1885 dans les environs de Grenoble.

**FAUCON SACRE** *Falco cherrug* (17/17) (14/14 – 1/1)

**Lozère** – Vebron, Saint-Laurent-de-Trèves, mâle 1A, 29 septembre au 24 octobre (R. Nadal, J.-L. Pinna).

**2016 Bouches-du-Rhône** – Saint-Martin-de-Crau, Terme Blanc, 1A, phot., 11 août (G. Paulus).

**2013 Bas-Rhin** – Eckwersheim, fem. 5A, capt., phot., 16 décembre (*vide* R. Provost).

(Sud-est de l'Europe, puis sud de la taïga et steppes asiatiques jusqu'en Chine). Deux données plus anciennes et documentées s'ajoutent, l'observation de 2013 étant assez originale car l'individu bagué en 2009 en Hongrie a été découvert assommé après avoir percuté une baie vitrée; il a pu être libéré en bonne santé. En 2018, un individu est retrouvé mort et collecté le 24 octobre (R. Nadal, comm. pers.). La mort de cet individu remonterait possiblement au 9 octobre; cet oiseau d'origine inconnue avait été récupéré affaibli par un centre de soins le 24 août 2018 près de Stuttgart, Allemagne, et équipé d'une balise GPS puis relâché le 25 septembre 2018 à Mössingen.





16. Pie-grièche isabelle  
*Lanius isabellinus*, mâle,  
Poisy, Haute-Savoie, mai  
2018 (Vincent Mathez).  
Male Isabelline Shrike.

**PIE-GRIÈCHE ISABELLE** *Lanius isabellinus* (22/22) (22/22 – 1/1)

**Haute-Savoie** – Poisy, marais de Poisy, m +1A, phot., du 30 avril au 5 mai (M. Maire, N. Orliac, P. Duraffort *et al.*).  
**2017 Vendée** – Saint-Hilaire-de-Riez, les Aïses, 1A, phot., du 6 au 13 novembre (A. Jolly *et al.*).

(Asie méridionale jusqu'à la Chine). Stationnement printanier remarquable pour le mâle de Haute-Savoie.

**VIRÉO À ŒIL ROUGE** *Vireo olivaceus* (18/18) (18/18 – 0/0)

**2016 Finistère** – Ouessant, Kerbrad, 1A, phot., 2 octobre (F. Veyrunes *et al.*).

(Amérique du Nord). Dix-huitième mention française pour le Viréo à œil rouge, et troisième individu découvert par le même observateur ! Il s'agit du passereau néarctique le plus fréquemment noté dans notre pays. Mention par ailleurs classique, puisque toutes sont d'octobre sauf une, de septembre ; et 16 données proviennent désormais du Finistère, dont 13 d'Ouessant !

**POUILLOT DE HUME** *Phylloscopus humei* (39/39) (39/39 – 6/6)

**Charente-Maritime** – Saint-Cyr-du-Doret, Cramahé, 24 décembre (J. Gonin, M. Gonin).

**Nord** – Loon-Plage, capitainerie, phot., enr., du 4 au 6 novembre (J. Piette *et al.*) ; Roost-Warendin, du 30 novembre au 3 décembre (O. Fontaine *et al.*) ; Preux-aux-bois, capt., phot., 29 novembre au 2 décembre (Q. Dupriez, C. Beau-douin *et al.*).

**Pas-de-Calais** – Tardinghen, camping, phot., du 11 au 29 janvier (L. Dubois, P. Dubois *et al.*).

**Vendée** – Noirmoutier-en-l'Île, pointe des Sableaux, phot., 10 décembre (D. Desmots).

**2017 Tarn** – Cordes-sur-Ciel, le Bouysset, phot., enr., du 12 au 19 février (C. Mroczko *et al.*).

**2016 Nord** – Dunkerque, phot., enr., du 12 au 15 novembre (F. Pouzergues *et al.*).

(Nord-est de l'Afghanistan à la Chine centrale). L'année 2018 totalise 6 données ce qui est très honorable, d'autant qu'une donnée manque encore à l'appel. Classiquement, les départements du nord de la France sont favorisés, mais cette espèce peut manifestement être découverte sur tout le territoire, principalement en fin d'automne et en hiver.

**POUILLOT DE PALLAS** *Phylloscopus proregulus* (145/148) (143/146 – 3/3)

**Finistère** – Ouessant, Kerzoucou, phot., 18 et 19 octobre (T. Dagonet *et al.*).

**Pas-de-Calais** – Wimereux, embouchure de la Slack, du 18 décembre au 3 janvier 2019 (H. Machouk *et al.*).

**Somme** – Saint-Quentin-en-Tourmont, 1A, capt., phot., 14 novembre (A. Leprêtre *et al.*).

**2017 Pas-de-Calais** – Audinghen, phot., du 24 décembre au 7 janvier 2018 (F. Hollander *et al.*).

**2016 Finistère** – Ouessant, Kergadou, 29 octobre (L. Deplaine, J.-F. Blanc, K. Schmale, K. Le Rest), Arland, phot., 31 octobre et 1<sup>er</sup> novembre (K. Guille *et al.*), Stang Korz, phot., 31 octobre (P. Dufour).

(Asie centrale, de l'Est et du Sud-Est). L'afflux de l'automne 2016 compte désormais 23 oiseaux au total, soit le record absolu en France. Retour à la normale en 2017, avec désormais quatre mentions, et 2018, avec deux mentions en provenance du nord de la France et une autre d'Ouessant, Finistère. L'oiseau de la Somme ayant été contacté dans le cadre d'un passage très important de Rotelets huppés.

**POUILLOT DE SCHWARZ** *Phylloscopus schwarzi* (21/21) (21/21 – 0/0)

**2017 Finistère** – Ouessant, Arland, phot., 8 et 9 octobre (L. Spanneut, K. Morvan *et al.*).

**2017 Finistère** – Plouguerneau, Beg Monom, phot., 18 octobre (L. Gager).

(Sibérie centrale et sud-orientale). Avec deux nouvelles données, l'année 2017 en compte désormais quatre, ce qui constitue un nouveau record annuel. Rien à signaler, en revanche, en 2018.

**POUILLOT BRUN** *Phylloscopus fuscatus* (92/92) (92/92 – 11/11)

**Charente-Maritime** – Moëze-Oléron, RNN de Moëze-Oléron, enr., 21 au 24 octobre (J. Dupuy *et al.*) ; Talmont-sur-Gironde, roselière de Saint-Seurin, capt., phot., 24 oct (B. Bayou, O. Chesneau, J. Chesneau, A. Kim).

**Finistère** – Guilers, Gravière de Bodonnou, phot., 18 au 24 mars (H. Samain *et al.*) ; Ouessant, Ar Reun, 21 oct (L. Pelloli *et al.*) ; Ouessant, Cost Ar Reun, phot., enr., 2 au 6 novembre (H. Foxonet *et al.*) ; Tréguennec, Pont Mein, enr., 24 novembre (G. Guyot) ; Crozon, Rostudel, 24 et 25 novembre, phot., (D. Grandière *et al.*) ; Tréogat, Station de baguage de Trunvel, capt., phot., enr., 24 octobre (G. Guyot).

**Loire-Atlantique** – Saint-Philbert-de-Grand-Lieu, lac de Grand-Lieu, capt., phot., enr., 31 octobre au 15 janvier 2019 (J. Mérot, S. Reeber *et al.*).

**Manche** – Carolles, enr., 16 au 23 novembre (S. Provost *et al.*).

**Morbihan** – Ploemeur, étang de Lannédec, phot., enr., 16 novembre au 1<sup>er</sup> décembre (F. Begué, P.J. Dubois *et al.*).

**2017 Côtes-d'Armor** – Langueux, Létivy, phot., 24 novembre (M. Plestan).

**2017 Finistère** – Ouessant, marais du Kun, phot., du 7 au 30 octobre (A. Jordi *et al.*) ; Île de Sein, phot., enr., 27 octobre (P.J. Dubois, P. Crouzier *et al.*).

**2017 Pas-de-Calais** – Tardinghen, phot., du 20 décembre au 28 janvier 2018 (photos sur [www.ornitho.fr](http://www.ornitho.fr)).

**2017 Vendée** – Olonne-sur-Mer, Loirs de Champclou, phot., enr., 12 décembre (J. Renoult).

**2016 Charente-Maritime** – Talmont-sur-Gironde, roselière de Saint-Seurin, capt., phot., 11 octobre (B. Bayou, A. Kim, J. Chesneau).

**2016 Landes** – Messanges, marais de Moisan, capt., phot., 12 octobre (S. Tillo, I. Prinnet), capt., phot., 2 novembre (S. Tillo, F. Cazaban) ; Vieux-Boucau-les-Bains, phot., le même oiseau bagué que précédent, 7 et 8 novembre (S. Tillo).

**2016 Pas-de-Calais** – Audinghen, phot., du 23 au 27 octobre (J. Leclercq *et al.*) ; Wissant, phot., du 17 au 26 décembre (H. Machouk *et al.*).

(Sibérie, Mongolie, Chine). Avec ces nouvelles données, les années 2016, 2017 et 2018 en totalisent 11 chacune, un nouveau record annuel. L'espèce est de plus en plus contactée en France (notamment sur la façade atlantique) où les stationnements hivernaux sont de plus en plus réguliers.

17. Pouillot brun *Phylloscopus fuscatus*, Guilers, Finistère, mars 2018 (Hugo Samain). Dusky Warbler.



**POUILLOT VERDÂTRE** *Phylloscopus trochiloides* (29/29) (27/27 – 1/1)

**Pas-de-Calais** – Dourges, 1A, capt., phot., 3 septembre (S. Dutilleul, V. Cohez *et al.*).

(De la Baltique à la Sibérie centrale et l'Afghanistan). L'espèce est étonnamment toujours aussi peu détectée sur notre territoire. Outre-Manche, où elle est beaucoup plus régulière, le passage est le plus fort dans la seconde moitié du mois d'août et les premiers jours de septembre.

**ROUSSEROLLE ISABELLE** *Acrocephalus agricola* (60/60) (60/60 – 2/2)

**Bouches-du-Rhône** – Arles, Camargue, Pont-de-Rousty, 1A, capt., phot., 27 août (B. Vollot, J. Mézier, P. Devoucoux, J. Pernin).

**Gard** – Saint-Laurent-d'Aigouze, +1A, capt., phot., 28 septembre (R. Tiné *et al.*).

**2017 Finistère** – Tréogat, Trunvel, +1A, capt., phot., 21 août (S. Boullier); Ouessant, marais du Créac'h, 1A, phot., 12 au 14 octobre (T. Joubert, J. Vèque *et al.*).

(Roumanie jusqu'au nord de la Caspienne). Avec ces deux nouvelles mentions finistéennes, l'année 2017 compte désormais trois données. Celles de 2018 sont méditerranéennes, et classiquement obtenues dans le cadre d'opérations de baguage lors de la migration postnuptiale.

18. Rousserolle des buissons *Acrocephalus dumetorum*, Ouessant, Finistère, octobre 2018 (Pierre Rigalleau). *Blyth's Reed Warbler*.



19. Locustelle de Pallas *Locustella certhiola*, Trunvel, Finistère, septembre 2018 (Léa Bonnot). *Pallas's Grasshopper Warbler*.

**ROUSSEROLLE DES BUISSONS** *Acrocephalus dumetorum* (19/19) (19/19 – 3/3)

**Finistère** – Ouessant, Cost ar Reun, 1A, capt., phot., 9 octobre (C. Morvan, W. Raitière *et al.*), Locqueltas, phot., 19 octobre (F. Bouzendorf, S. Vincent, K. Morvan, L. Sallé, S. Reyt).

**Pas-de-Calais** – Marck, Fort-Vert, 1A, phot., capt., 6 octobre (F. Schneider, O. Tournailon, N. Guilbert, F. Caron, D. Lavogiez).

**2017 Pas-de-Calais** – Marck, Fort-Vert, 1A, capt., phot., 15 août (F. Schneider *et al.*).

(Nord-est de l'Europe, Sibérie, Asie centrale). Cinquième et sixième donnée pour Ouessant, et à des dates parfaitement classiques... La station de baguage du Fort-Vert produit deux données, dont une en 2017 qui vient combler une absence de l'espèce cette année-là.

**HYPOLAÏS BOTTÉE** *Iduna caligata* (15/15) (15/15 – 0/0)

**2013 Haute-Savoie** – Samoëns, col du Bretolet, capt., phot., 27 septembre (B. Guibert *et al.*).

(Iran, Asie centrale, Mongolie). Une donnée s'ajoute pour 2013, à une date classique pour cette espèce mais dans un lieu original, l'individu ayant été observé de part et d'autre de la frontière franco-suisse.

**LOCUSTELLE DE PALLAS** *Helopsaltes certhiola* (1/1) (1/1 – 1/1)

**Finistère** – Tréogat, Station de baguage de Trunvel, capt., phot., 24 septembre (M. Chevalier, L. Bonnot *et al.*).

(Sibérie orientale). Seconde mention française après la capture réalisée le 4 octobre en 2008 dans le Lot-et-Garonne. Un article de présentation des travaux de révision menés sur cette espèce a été publié dans *Ornithos* (JIGUET *et al.* 2019).

**FAUVETTE ÉPERVIÈRE** *Sylvia nisoria* (104/106) (77/78 – 5/5)

**Finistère** – Île de Sein, le Lenn, 1A, phot., 28 septembre (P. Rigalleau *et al.*); Ouessant, Keranchas, 1A, phot., 8 octobre (N. Issa *et al.*), île-Molène, 1A, phot., 20 octobre (A. de Broyer *et al.*).

**Somme** – Cayeux-sur-Mer, 1A, phot., 21 octobre (A. Reboul, V. Condal).

**Charente-Maritime** – Saint-Froult, RNN de Moëze-Oléron, 1A, capt., phot., 2 novembre (T. Gouëlle).

(Eurasie centrale jusqu'à l'Altaï et nord-ouest de la Mongolie). Cinq données homologuées en 2018, toutes classiquement localisées sur le littoral; une donnée supplémentaire est en cours d'examen.

**FAUVETTE SARDE** *Sylvia sarda* (25/24) (24/23 – 0/0)

Hors Corse, où l'espèce est nicheuse sédentaire commune.

**2014 Bouches-du-Rhône** – Le Rove, Fort de Niolon, mâle 2A, 11 avril (A. Flitti).

(Principalement Corse et Sardaigne). Donnée un peu plus occidentale que la moyenne, mais à une date printanière typique des très rares apparitions continentales de cette espèce.

**FAUVETTE DES BALKANS** *Sylvia cantillans* (38/38) (37/37 – 1/1)

**Haute-Corse** – Santa Severa, mâle +1A, phot., 2 avril (V. Spampani).

**2017 Charente-Maritime** – Saint-Clément-des-Baleines, phare des Baleines, mâle +1A, phot., 7 mai (M. Pajot).

(De la Slovénie à l'Ouest de la Turquie). Une seule donnée en 2018, en une localité classique, mais à une date un peu plus précoce que la moyenne. Des données supplémentaires sont en cours d'examen.

**ÉTOURNEAU ROSELIN** *Pastor roseus* (238-419) (238/419 – -/-)

**2011 Marne** – Witry-lès-Reims, 1A, phot., 28 septembre (P.-A. Gaertner).

(Sud-est de l'Europe et sud-ouest de l'Asie). Une donnée ancienne s'ajoute pour cette espèce dont les observations ne sont plus soumises à homologation nationale depuis le 1<sup>er</sup> janvier 2013.

**GRIVE À JOUES GRISES** *Catharus minimus* (7/7) (6/6 – 0/0)

**2017 Finistère** – Île de Sein, Kestell, phot., du 20 au 22 octobre (J. Birard *et al.*).

(Amérique du Nord). Septième mention française, toutes les autres étant aussi du mois d'octobre, et toutes du Finistère, sauf une, de Vendée. L'île de Sein accueille là sa deuxième Grive à joues grises, après celle de 2015.





20. Grive à joues grises *Catharus minimus*, île de Sein, Finistère, octobre 2017 (Maxime Zucca). Grey-cheeked Thrush.



21. Gobemouche à demi-collier *Ficedula semitorquata*, mâle, Camargue, avril 2018 (Paul Dufour). Semi-collared Flycatcher.



22. Robin à flancs roux *Tarsiger cyanurus*, Dunkerque, Nord, octobre 2018 (Marc Roca). 1st-yr Red-flanked Bluthroat.



23. Traquet du désert *Oenanthe deserti*, Saint-Paul-et-Valmalle, Hérault, novembre 2018 (Frédéric Veyrunes). Desert Wheatear.

#### ROSSIGNOL PROGNÉ *Luscinia luscinia* (11/11) (9/9 – 1/1)

**Doubs** – Bannans, du 15 au 17 août (D. Michelat).

(Nord de l'Allemagne et sud de la Suède, Ukraine et sud de la Finlande à l'est jusqu'en Sibérie centrale). Douzième donnée française pour cette espèce très rare et très rarement documentée: 11 des 12 mentions sont d'août ou de septembre.

#### ROBIN À FLANCS ROUX *Tarsiger cyanurus* (15/15) (15/15 – 2/2)

**Nord** – Dunkerque, 1A, phot., 8 octobre (M. Roca *et al.*); Loon-Plage, capitainerie, 1A, phot., du 8 au 14 octobre (D. Haubreux *et al.*).

**2016 Pas-de-Calais** – Oye-Plage, les Escardines, mâle 1A, phot., 27 octobre (J.-J. Hannequin) et non Nord – Grand-Fort-Philippe.

(De la Finlande à la Sibérie orientale et au Japon). Deux oiseaux trouvés le même jour, et sur deux sites très proches l'un de l'autre, voilà qui est remarquable, sachant qu'il faut remonter à 2011 pour recenser deux Robins à flancs roux la même année! Le département du Nord enregistre ainsi ses deux premières observations, alors que l'espèce semble se faire de plus en plus rare sur les îles bretonnes...

#### GOBEMOUCHE À DEMI-COLLIER *Ficedula semitorquata* (3/3) (3/3 – 1/1)

**Bouches-du-Rhône** – Saintes-Maries-de-la-Mer, camping de la Brise, mâle +2A, phot., 21 avril (P. Dufour, P.-A. Crochet *et al.*).

(Sud des Balkans, Turquie, Caucase jusque dans le nord-est de l'Iran). De nouveau une belle découverte dans le camping de la Brise, cet oiseau qui n'est resté qu'une seule journée aura toutefois permis à de nombreux observateurs d'observer cette espèce très rare en France.

#### TRAQUET ISABELLE *Oenanthe isabellina* (21/21) (20/20 – 1/1)

**Manche** – Fermanville, cap Lévy, 1A, phot., 18 novembre (G. le Roulley, F. Malvaud, E. Willay *et al.*).

**2017 Finistère** – Penmarc'h, Kerbézec, phot., 14 octobre (B. Duchenne *et al.*).

(Roumanie jusqu'au nord de la mer Caspienne). Une donnée parfaitement classique par la date et le lieu s'ajoute pour l'année 2017, qui n'en comptait pas encore. La mention de 2018 constitue une première départementale, qui plus est à une date remarquablement tardive.

#### TRAQUET DU DÉSERT *Oenanthe deserti* (48/49) (47/47 – 4/4)

**Aude** – Fleury, Saint-Pierre-la-Mer, mâle, phot., du 29 décembre au 15 mars 2019 (F. Maillot, Y. Trémauville *et al.*).

**Bouches-du-Rhône** – Saint-Martin-de-Crau, mâle ad., phot., 13 janvier (F. Escot, O. Vellot, F. Baudrey *et al.*).

**Hérault** – Saint-Paul-et-Valmalle, Devois de la Planette, mâle ad., phot., du 10 au 13 novembre (S. Tillo *et al.*).

**Pyrénées-Atlantiques** – Behorleguy, col d'Alphanice, fem./1A, phot., 29 décembre (B. Lamothe *et al.*).

(Afrique du Nord, Moyen-Orient, Asie du Sud-ouest). Si l'Aude accueille ici son quatrième Traquet du désert, ce sont les premières mentions qui ont été obtenues dans l'Hérault et les Pyrénées-Atlantiques. Les dates concernées se situent parfaitement dans la norme, puisque ce sont désormais 33 des 51 mentions françaises qui ont été obtenues en novembre ou décembre.

#### BERGERONNETTE DES BALKANS *Motacilla flava feldegg* (134/157) (123/144 – 7/7)

**Gard** – Mèze, mâle +1A, phot., du 22 au 26 avril (J.-F. Blanc, G. Picotin *et al.*).

**Haute-Corse** – Macinaggio, mâle +1A, phot., 22 avril (V. Spampiani); Ventiseri, lagune de Palo, mâle, phot., 31 mai (B. Recorbet).

**Pyrénées-Orientales** – Le Barcarès, mâle +1A, phot., 10 mai (C. Peignot).

**Var** – Hyères, les Vieux Salins, mâle +1A, phot., 14 avril (A. Audevard), mâle +1A, phot., 16 avril (A. Audevard); Fréjus, mâle +1A, 24 avril (C. Bury).

**2016 Var** – Hyères, Salins des Pesquiers, mâle +1A, phot., 16 avril (A. Audevard).

(Balkans jusqu'en Iran et en Afghanistan). Deux données s'ajoutent pour les années 2016 et 2017, qui en comptent désormais respectivement 9 et 4. Avec 7 mentions, cette année 2018 se situe nettement au-dessus de la moyenne, sachant qu'il manque encore au moins 4 données en provenance de Haute-Savoie, des Hautes-Alpes, d'Isère et de Haute-Corse, non soumises à ce jour. Pour le reste, les données acceptées sont classiquement méditerranéennes et principalement du mois d'avril. Signalons enfin que le CHN n'accepte ici que les individus montrant les caractères de *feldegg*, incluant la forme *melanogrisea*, qui elle-même est parfois considérée comme une sous-espèce à part entière, répartie à l'est de l'aire de *feldegg*. Des fiches sont parfois soumises en tant qu'individus rattachés aux formes *superciliaris*, *dombrowskii*, *xanthophrys* et concernent bien des oiseaux présentant les caractéristiques propres aux types proposés. Néanmoins, ces intermédiaires ne peuvent pas être traités comme *feldegg*, et ne sachant pas quel est l'autre taxon impliqué, elles ne sont pas prises en compte dans les totaux de *feldegg*.

**BERGERONNETTE CITRINE** *Motacilla citreola* (65/67) (65/67 – 1/1)

**Gard** – Le Cailar, Pont des Tourradons, 1A, phot., 1<sup>er</sup> septembre (P.-A. Crochet).

**2017 Drôme** – Génissieux, les Pensions, mâle +1A, phot., 17 mai (F. Lloret *et al.*).

**2016 Finistère** – Île de Sein, plage du Sphinx, 1A, phot., 4 et 5 septembre (N. Biron *et al.*).

**2016 Hérault** – Mireval, le Boulas, 1A, phot., 4 et 5 septembre (F. Veyrunes *et al.*).

(De la Pologne et de la Turquie à l'Asie centrale). L'année 2016 conforte son record avec ces deux nouvelles données, et totalise désormais 13 oiseaux observés. La situation est nettement plus calme et conforme à la moyenne en 2017, avec trois mentions. Une seule donnée est à noter en 2018, à une date classique mais dans un département qui n'avait pas encore accueilli l'espèce.

**PIPIT DE GODLEWSKI** *Anthus godlewskii* (16/16) (16/16 – 2/3)

**Finistère** – Ouessant, Porz Doun, Porz Coret et Runiou, 2 ind. 1A, phot., enr., à partir du 18 octobre (H. Touzé *et al.*) rejoints le 21 par un troisième 1A (phot.) (F. Veyrunes, J. Renoult, J. Piette) et vus ensemble jusqu'au 29 octobre.

(Sud de la Sibérie, Chine, nord-est de l'Inde). Belle découverte que ces deux, puis trois Pipits de Godlewski ensemble, une première en France. Leur long stationnement aura permis à de nombreux observateurs d'observer l'espèce, parfois en compagnie d'un Bruant lapon et d'un Pipit à gorge rousse. La date et la localisation sont en revanche classiques, la moitié des mentions françaises étant d'octobre et en provenance des îles bretonnes.

**PIPIT À DOS OLIVE** *Anthus hodgsoni* (34/34) (34/34 – 4/4)

**Finistère** – Ouessant, Ty Crenn puis Kernigou, phot., 13 et 14 octobre (J. Renoult, B. Luneau *et al.*), Cost Ar Reun, phot., enr., 23 et 24 octobre (J. Bottinelli *et al.*).

**Gironde** – Lège-Cap-Ferret, puits de pétrole, enr., 13 octobre (S. Wroza *et al.*), enr., 4 novembre (L. Sallé, F. Cazaban).

**2017 Finistère** – Ouessant, le Cromlec'h, enr., 2 novembre (S. Wroza).

**2017 Var** – Hyères, marais des Estagnets, enr., 26 octobre (A. Audevard).

(Sibérie, Extrême-Orient). Une troisième mention s'ajoute pour l'automne 2017 à Ouessant et une autre, plus originale par sa localité, arrive du Var. Deux des quatre mentions de 2018 sont issues de séances d'enregistrement en continu effectuées lors du suivi de la migration postnuptiale au Cap Ferret.

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

**Bouches-du-Rhône** – Arles, Clos de Gouine, phot., 22 décembre au 8 janvier 2019 (F. Veyrunes, P.-A. Crochet, T. Galewski *et al.*).

(Sibérie orientale). Remarquable découverte qui constitue la première mention française et la sixième mention ouest-européenne. L'individu aura stationné plusieurs jours, permettant aux observateurs de se familiariser avec l'identification délicate de ce taxon encore actuellement considéré comme une sous-espèce.

**24.** Pipit de Godlewski *Anthus godlewskii*, 1<sup>re</sup> année, Ouessant, Finistère, octobre 2018 (Corentin Morvan). *1st-yr Blyth's Pipit.*



**25.** Pipit à dos olive *Anthus hodgsoni*, Ouessant, Finistère, octobre 2018 (Fabrice Jallu). *Olive-backed Pipit.*



**26.** Roselin cramois *Carpodacus erythrinus*, mâle, Platier d'Oye, Pas-de-Calais, mai 2018 (Hervé Moffelein). *Male Common Rosefinch.*

**ROSELIN CRAMOISI** *Carpodacus erythrinus* (264/298) (249/281 – 14/19)

**Ain** – Ceyzerieu, RNN des marais de Lavours, 2 mâles +1A, 28 mai (C. Bouvier).

**Doubs** – Frasné, mâle +1A, 2 juin (D. Michelat); Chaffois, mâle +1A, 16 juin (D. Michelat); Bannans, mâle +1A, 16 et 17 juin (D. Michelat).

**Finistère** – Ouesant, Keridreux, 3 ind. de 1A, 20 octobre (A. de Broyer *et al.*), marais du Niuou, 1A, capt., phot., 4 octobre (J. Gonin, J. Gernigon, N. Issa).

**Haute-Corse** – Ersa, Barcaggio, 1A, phot., 7 octobre (T. Galewski, I. Muller, M. Briseño Jaramillo).

**Nord** – Gravelines, Hems Saint-Pol, mâle +2A et type fem., du 8 au 19 juin (J. Piette *et al.*).

**Pas-de-Calais** – Oye-Plage, mâle 2A, fem. +1A, phot., du 22 au 28 mai (F. Roca, M. Roca *et al.*), Platier d'Oye, mâle +2A, phot., du 22 au 28 mai (F. Roca, M. Roca, J. Piette *et al.*), fem., phot., 27 mai (F. Roca, M. Roca, J. Piette *et al.*); Audinghen, 1A, phot., 7 octobre (F. Toulotte, F. Schneider).

**Savoie** – Bessans, mâle +1A, 25 juillet (A. Derouaux *et al.*).

**Var** – Hyères, marais des Estagnets, 1A, capt., phot., 25 octobre (A. Audevard *et al.*).

**2017 Finistère** – Ouessant, Penn ar Ruguel, 1A, phot., 13 et 14 octobre (G. Riou *et al.*); Île-Molène, 1A, phot., 27 octobre (F. Duchenne *et al.*).

**2017 Haute-Savoie** – Vallorcine, les Eaux noires, mâle +1A cht., phot., enr., 25 juin (V. Palomares, S. Meriotte).

**2017 Mayenne** – Ballée, 1A, phot., du 16 au 26 février (A. Lefloch *et al.*).

**2017 Nord** – Grand-Fort-Philippe, 1A, phot., 5 novembre (D. Haubreux).

**2016 Var** – Le Seyne-sur-Mer, 1A, phot., 31 décembre (F.-M. Zwank *et al.*).

(Europe du Nord et centrale, Asie jusqu'à l'Himalaya). Avec quelques données traitées en retard, les années 2016 et 2017 comptent désormais respectivement 8 et 17 oiseaux. Pour 2017, notons une donnée tardive dans le Nord et un court séjour hivernal en Mayenne, ce qui reste très rare. En 2018, quelques oiseaux ont de nouveau fréquenté le secteur d'Oye-Plage en débordant sur Gravelines, et sont donc en partie considérés comme des revenants. Quelques observations de mâles chanteurs ont aussi été faites dans des secteurs montagnards (Jura et Alpes), sans preuve de reproduction. Seulement deux données à l'automne sur les îles bretonnes, dont une qui concerne trois oiseaux ensemble, ce qui est remarquable. Enfin, deux données proviennent du sud du pays avec une nouvelle donnée dans le Var et la première mention corse !



**ROSELIN GITHAGINE** *Bucanetes githagineus* (22/23) (22/23 – 2/2)

**Aude** – Port-Leucate, +1A, phot., 11 mai (J. Grémion *et al.*).

**Pyrénées-Orientales** – Le Barcarès, phot., 25 mai (G. Escoubeyrou).

(Sud de l'Espagne, Afrique du Nord, Moyen-Orient jusqu'en Inde). Deux données du mois de mai et toutes deux en provenance du Roussillon, qui traduisent une certaine régularité de l'espèce au printemps sur cette partie du littoral méditerranéen...

**LINOTTE À BEC JAUNE** *Linaria flavirostris* (20/63) (20/63 – 3/1)

**Pas-de-Calais** – Oye-Plage, Platier d'Oye, 2 ind., phot., 14 janvier (L. Dubois, P. Dubois); Le Touquet-Paris-Plage, école de voile, 5 ind., enr., 21 et 22 janvier (S. Wroza *et al.*).

**Somme** – Fort-Mahon-Plage, baie d'Authie, enr., 20 janvier (S. Wroza).

(Îles Britanniques, Scandinavie). Les données du Pas-de-Calais concernent des oiseaux déjà homologués et signalés sur le site depuis le 22 novembre 2017 (V. *Ornithos* 25-6: 360), qui n'ont donc pas été comptabilisés.

**BRUANT À CALOTTE BLANCHE** *Emberiza leucocephalos* (42/50) (28/35 – 1/1)

**Hérault** – Mauguio, le Plagnol, mâle +1A, phot., du 14 au 16 mars (C. Peignot *et al.*).

**2016 Finistère** – Ouessant, Roc'h Kalet, 1A, phot., 1<sup>er</sup> et 2 novembre (L. Spanneut *et al.*).

(Sibérie). L'année 2016 apporte la première mention finistérienne de l'espèce et seulement la seconde mention bretonne depuis celle d'octobre 1913 dans le Morbihan ! La donnée de l'Hérault est plus classique car méditerranéenne, même si ce département n'avait pas produit de données depuis 1879.

**BRUANT NAIN** *Emberiza pusilla* (200/213) (187/201 – -/-)

**2017 Bouches-du-Rhône** – Grans, le Vallon, phot., 26 février (M. Carré).

**2017 Charente-Maritime** – Saint-Froult, Plaisance, capt., phot., 7 novembre (P. Rousseau, Ph. Delaporte); Esnandes, digue des Mizottes, phot., du 28 décembre au 23 mars 2018 (A. Pajot, M. Pajot *et al.*).

**2017 Finistère** – Ouessant, marais du Niou, 1A, capt., phot., 27 octobre au 1<sup>er</sup> novembre (M. Chevalier, K. Guille *et al.*), 1A enr., 27 octobre au 2 novembre (Q. Guibert *et al.*), Porz Arland, enr., 3 novembre (S. Wroza).

**2017 Landes** – Messanges, marais de Moisan, fem. 1A, capt., phot., 24 octobre (S. Tillo), femelle +1A et femelle 1A, capt., 26 octobre (S. Tillo), femelle 1A, 29 octobre (S. Tillo, S. Damian).

**2017 Savoie** – Motz, capt., phot., 8 octobre (Y. Beauvallet, A. Clessin).

**2016 Finistère** – Ouesant, Aod Bihan, 2 inds., phot., du 13 au 15 octobre (L. Spanneut, D. Tavenon *et al.*).

**2016 Landes** – Messanges, marais de Moisan, 1A, capt., phot., 5 octobre (S. Tillo), mâle 1A et 1A, capt., phot., 6 octobre (S. Tillo), 1A, capt., phot., 18 octobre (S. Tillo), femelle 1A, capt., phot., enr., 25 octobre (S. Tillo, F. Cazan, I. Prinnet), capt., phot., 26 octobre (S. Tillo).

(Scandinavie, Asie septentrionale). Avec ces nouvelles données, les années 2016 et 2017 totalisent respectivement 22 et 20 Bruants nains, ce qui confirme que l'espèce se montre de plus en plus régulièrement dans notre pays. Bien entendu, la côte atlantique en octobre constitue le cadre le plus classique pour la découverte de cette espèce. L'importante concentration de données dans le département des Landes, due à une forte pression locale de baguage, est toutefois remarquable et indique une régularité de la migration automnale de l'espèce le long de la côte aquitaine. L'espèce peut en outre apparaître un peu partout en automne et en hiver, comme l'attestent des captures réalisées entre autres dans des dortoirs de Bruants des roseaux. En raison de cette évolution, le CHN a retiré le Bruant nain de la liste des espèces dont les observations sont soumises à homologation nationale depuis le 1<sup>er</sup> janvier 2018.

**BRUANT RUSTIQUE** *Emberiza rustica* (39/40) (31/31 – 3/3)

**Finistère** – Ouessant, ancien lavoir d'Arland, 1A, phot., 8 octobre (P. Dufour, A. Reboul, F. Veyrunes *et al.*), Punel, phot., 21 octobre (C. Haag *et al.*), le Cromlec'h, enr., 30 octobre (S. Wroza).

**2017 Finistère** – Fouesnant, île Penfret, phot., 26 octobre (G. Guyot, V. Le Brun *et al.*).

(Scandinavie, Sibérie). Une donnée de 2017 vient combler le vide de cette année-là, et une donnée de Loire-Atlantique est en cours d'examen. À noter, la série de données ouessantines avec trois individus observés durant le mois d'octobre 2018.

**27. Linotte à bec jaune**

*Linaria flavirostris*,

Le Touquet-Paris-Plage,

Somme, février 2018

(Titouan Roguet). *Twite*.



**28. Bruant rustique**  
*Emberiza rustica*, Ouessant,  
Finistère, octobre 2018  
(Cédric Cain). *Rustic Bunting*.



**29. Bruant à calotte blanche**  
*Emberiza leucocephalos*,  
mâle, Mauguio, Hérault,  
mars 2018 (Stéphan Tillo).  
*Male Pine Bunting*.



30. Bruant mélanocéphale *Emberiza melanocephala*, mâle, Saint-Clément-des-Baleines, île de Ré, Charente-Maritime, mai 2018 (Sylvain Vincent). *Male Black-headed Bunting*.

### BRUANT MÉLANOCÉPHALE *Emberiza melanocephala* (130/155) (110/132 – 4/4)

- Ardèche** – Leucate, Gluiras, mâle, phot., 3 juillet (D. Vieuxtemps, C. Malcourant).  
**Charente-Maritime** – Île de Ré, Saint-Clément-des-Baleines, Chiron, mâle +1A, phot., du 25 au 28 mai (M. Pajot *et al.*).  
**Haute-Savoie** – Publier, delta de la Dranse, fem. +1A, 31 mai (J.-J. Beley).  
**Haute-Vienne** – Flavignac, fem. +1A, phot., 27 mai (P. Precigout, F. Desage *et al.*).  
**2017 Alpes-de-Haute-Provence** – Rougon, Lioune, fem., phot., 13 juillet (V. Roustang).  
**2017 Pyrénées-Orientales** – Le Barcarès, Dakota Park, mâle, phot., 2 juin (R. Bessoth).  
**2016 Bouches-du-Rhône** – Saintes-Maries-de-la-Mer, parking de la Comtesse, fem., phot., 22 mai (G. Caucau *et al.*).  
 (Sud-est de l'Europe et sud-ouest de l'Asie). Trois données méditerranéennes s'ajoutent pour 2016 et 2017. Trois des quatre mentions de 2018 sont originales de par leurs localités mais s'inscrivent parfaitement dans le pic du passage migratoire tardif (fin mai) de l'espèce.

### ANNEXE 1 – ESPÈCES OU INDIVIDUS EN COURS DE CATÉGORISATION

Cette annexe reprend les données d'espèces classées en catégorie D par la CAF, mais aussi et surtout des individus dont les espèces sont classées en catégorie A, mais qui sont (individuellement) en cours de catégorisation. Les données ci-après ont donc vocation d'être classées à terme soit en catégorie A, soit en catégorie E. Pour rappel, le CHN est preneur de fiches d'homologation pour toutes les espèces susceptibles d'arriver naturellement sur notre territoire métropolitain, même si les oiseaux paraissent a priori échappés de captivité.

#### SARCELLE MARBRÉE *Marmaronetta angustirostris*

**Aude** – Port-la-Nouvelle, chemin des Montilles, fem. +1A, phot., 21 avril (G. Oliosio *et al.*).

### ANNEXE 2 – ESPÈCES OU INDIVIDUS DONT L'ORIGINE EST CAPTIVE OU PROBABLEMENT CAPTIVE (CATÉGORIE E)

Cette annexe reprend les données d'espèces classées en catégorie E par la CAF, mais aussi des individus dont les espèces sont classées en catégorie A, mais qui sont (individuellement) classés en catégorie E. Pour rappel, le CHN est preneur de fiches d'homologation pour toutes les espèces susceptibles d'arriver naturellement sur notre territoire métropolitain, même si les oiseaux paraissent échappés a priori.

- **Bernache de Hutchins** *Branta hutchinsii* – Calvados – Hermanville-sur-Mer, +1A, phot., 14 juin (M. Billard *et al.*); Haute-Savoie – Machilly, lac de Machilly, phot., du 22 novembre au 17 février 2019 (B. Guibert *et al.*).
- **Oie à bec court** *Anser brachyrhynchus* – Nord – Rieulay, Terril des Argales de Rieulay, +1A, phot., du 15 septembre au 22 décembre (G. Delporte *et al.*).
- **Sarcelle marbrée** *Marmaronetta angustirostris* – Bouches-du-Rhône – Martigues, Ponteau, mâle +1A, phot., 30 juillet (P. Devoucoux), individu porteur d'une bague plastique. La recrudescence d'observations d'individus issus de captivité dans des localités (zones humides littorales méditerranéennes) et à des dates considérées comme favorables à l'arrivée d'oiseaux nés dans la nature est à noter.
- **Harle couronné** *Lophodytes cucullatus* – Landes – Biscarosse, petit étang, mâle +2A, phot., du 2 au 7 janvier (N. Biron, T. Marchal, J.-L. Ducasse, A. Bert *et al.*); Nord – Dunkerque, mâle +2A, phot., 29 septembre (M. Roca, F. Roca).
- **Outarde barbue** *Otis tarda* – Ille-et-Vilaine – Dingé, femelle 2A, phot., 1<sup>er</sup> février (M. Dufeil). Cette observation et la suivante concernent probablement le même individu bague originaire du programme de réintroduction anglais et lâché en juillet 2017; Manche – Pontorson, femelle 2A, phot., 22 au 26 février (C. Ganche *et al.*).
- **Ibis chauve** *Geronticus eremita* – Haute-Corse – Macinaggio, 2A, phot., 24 et 25 mars (V. Spampani *et al.*), individu originaire d'un programme de réintroduction italien ayant hiverné près de Sagone avec trois autres oiseaux; Haut-Rhin – Michelbach, phot., 19 septembre, origine inconnue (J.-M. Meyer).
- **Pélican frisé** *Pelecanus crispus* – 2016 – Pyrénées-Atlantiques – Briscous, 4 octobre (C. Robinet); Yvelines – Guernes, domaine de Flicourt, 1A, phot., 15 septembre (J.-M. Fénérole).

### ANNEXE 3 – LISTE DES DONNÉES NON HOMOLOGUÉES

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

#### 2018

- **Bernache de Hutchins** *Branta hutchinsii minima* – Manche – Sainte-Marie-du-Mont, RNN domaine de Beauguillot, +1A, 26 novembre (cette fiche concerne probablement l'espèce citée cependant il manque des éléments, notamment sur le contraste entre la poitrine et le ventre, pour exclure définitivement un hybride de bernaches).
- **Oie des neiges** *Anser caerulescens* – Haut-Rhin – Merxheim, 8 ind., 17 octobre (description nettement insuffisante).
- **Oie à bec court** *Anser brachyrhynchus* – Vendée – Saint-Michel-en-l'Herm, baie de l'Aiguillon, 9 ind., 8 janvier (il s'agit probablement de cette espèce mais les conditions de l'observation ne permettent pas d'être totalement catégorique).
- **Oie rieuse du Groenland** *Anser albifrons flavirostris* – Loire-Atlantique – Frossay, Chemin des Carris, 2A, phot., 14 janvier (les photos montrent un oiseau remarquablement sombre et brun, avec des franges du dessus peu marquées, l'appréciation de la couleur du bec est difficile, il paraît court et d'une teinte pas nettement orange, et la barre terminale de la queue est un peu large pour *flavirostris*, il n'y a ainsi pas assez d'éléments solides en faveur de cette sous-espèce).
- **Sarcelle à ailes vertes** *Anas carolinensis* – Finistère – Pont-l'Abbé/Loctudy, mâle 2A, phot., du 7 janvier au 9 février (la compilation de nombreuses photos avec des éclairages différents a permis de mettre en évidence la présence d'un trait horizontal clair plus marqué que dans la variation des sarcelles à ailes d'Amérique du nord ce qui, couplé aux contours clairs marqués du masque, suggère un hybride avec la Sarcelle d'hiver); Pas-de-Calais – Oye-Plage, RNN du Platier d'Oye, mâle +1A, phot., du 16 au 28 février (très bon candidat cependant certains éléments ne permettent pas d'exclure la possibilité d'un hybride).



**Martin des maisons** *Apus affinis* – Aude – Port-la-Nouvelle, Combe des Buis, 16 mai (la description laisse planer un doute, notamment la comparaison de taille).

**Aigle pomarin** *Clanga pomarina* – Puy-de-Dôme – Saint-Athème, les Quatre Rochers, 10 juin (fiche trop sommaire sans détails sur certains éléments importants tels que la taille, la tache aux primaires ou encore le croupion).

**Buse féroce** *Buteo rufinus* – Gard – Saint-Gilles, Mas le Pont Rouge, phot., 3 juillet (description trop légère s'appuyant sur des photos de mauvaise qualité montrant une buse de 2<sup>e</sup> année au plumage très usé, et présentant des critères n'allant pas dans le sens de l'identification proposée tels que les nouvelles scapulaires uniformément brunes et sans franges pâles/rousses).

**Buse des steppes** *Buteo buteo vulpinus* – Deux-Sèvres – Assais-les-Jumeaux, Maisonnelle, 2A, phot., 22 mai (seuls les individus de la forme rousse ou les individus dont la biométrie est disponible sont à présent considérés comme homologables en Europe de l'Ouest. Un article décrivant les critères d'acceptation sera bientôt publié dans *Ornithos*).

**Bécasseau de Baird** *Calidris bairdii* – Bouches-du-Rhône – Martigues, Calanques de Renaires, +1A, phot., 11 août (les photos montrent un Bécasseau minute *C. minuta* dont la structure est trompeuse, du fait des tertiaires usées manquantes donnant l'impression d'une longue projection primaire).

**Mouette de Bonaparte** *Chroicocephalus philadelphia* – Pyrénées-Atlantiques – Biarritz, rocher de la Vierge, +2A, 18 février (description trop légère ne permettant pas d'exclure une Mouette rieuse *C. ridibundus*).

**Guillemot de Brünnich** *Uria lomvia* – Nord – Loon-Plage, jetée du Clipon, 9 décembre (certains critères sont malheureusement manquants pour cette donnée obtenue lors d'une séance de seawatching, qui constituerait une troisième française pour l'espèce, et pour laquelle aucune référence n'est faite au Pingouin torda *Alca torda*. Par ailleurs, il semble que l'identification n'ait pas fait l'unanimité des observateurs présents).

**Pie-grièche isabelle** *Lanius isabellinus* – Aveyron – Belmont-sur-Rance, phot., 3 septembre (les photos montrent une Pie-grièche écocheur *L. collurio* comme en témoigne également la description des rectrices externes à bord chamois); Haute-Savoie – Petit-Bornand-les-Glières, 3 août (description trop succincte pour cette espèce dans ce contexte anachronique).

**Pouillot de Pallas** *Phylloscopus proregulus* – Bouches-du-Rhône – Marseille, parc des Calanques, 4 novembre (description légère malgré la citation d'une raie sommitale étroite et jaune clair et d'un comportement intéressant, une description du croupion aurait été importante).

**Pouillot à pattes sombres** *Phylloscopus plumbeitarsus* – Aude – Laroque-de-Fa, Borde Grande, Pas de Fiou, 1<sup>er</sup> novembre (un oiseau assurément intéressant mais hélas non documentée, il manque également des critères tels que la forme du sourcil, la forme des pointes pâles des couvertures ou les longueurs respectives des primaires, à défaut d'enregistrements/photos).

**Locustelle fluviatile** *Locustella fluviatilis* – Rhône – Arnas, pré de Joux, phot., 8 au 20 octobre (les photos montrent toutes une Locustelle luscinoïde *L. luscinioides*, possiblement d'origine orientale du fait, de l'absence totale de teintes verdâtres, de même que de l'absence de teintes jaunâtres, habituellement présentes chez la majorité des *L. fluviatilis* de 1<sup>re</sup> année en automne. L'absence de stries sur la gorge et la poitrine, la gorge blanche, ainsi que l'aile courte éliminent également *L. fluviatilis*. Le dessin des sous-caudales entre par ailleurs dans la variabilité de *L. luscinioides*).

**Fauvette des Balkans** *Sylvia cantillans albistriata* – Aude – Leucate, les Salants, mâle +1A, phot., 14 avril (un oiseau difficile qui présente des franges semblant brunes sur les rémiges tertiaires, mais des parties inférieures bien teintées, des deux photos de mauvaise qualité ne permettent pas de juger les contrastes de couleurs); Bouches-du-Rhône – Saintes-Maries-de-la-Mer, camping des Brises, mâle +1A, phot., 17 mai (les photos prises avec une lumière difficile montrent une *S. inornata* de 2<sup>e</sup> année comme en attestent la moustache plutôt fine, la gorge orangée ainsi que l'absence de contraste clair entre les flancs et la gorge. À noter, que l'oiseau n'a pas été enregistré et qu'il n'y a aucune information sur le pattern des rectrices).

**Gobemouche des Baléares** *Muscicapa tyrrenica balearica* – Aude – La Palme, la Valentine, phot., 11 mai (fiche remarquable et très détaillée d'un oiseau intéressant mais dont les photos de trop mauvaise qualité ne permettent pas de confirmer l'identification. L'identification de cette sous-espèce du Gobemouche tyrrhénien *M. tyrrenica* a été traitée dans *Ornithos* 27-2).

**Gorgebleue à miroir roux** *Luscinia svecica svecica* – Drôme – Saint-Maurice-sur-l'Éguyes, mâle +1A, 27 mars (description trop sommaire qui plus est à une date très précoce); Pyrénées-Atlantiques – Ciboure, mâle +1A, phot., 28 et 29 août (individu appartenant vraisemblablement à la sous-espèce *namnetum* du fait de la base blanche des plumes du bas du miroir et de la couleur orange de ce dernier bien plus pâle que celui de la fin bande pectorale. Les mâles de cette sous-espèce peuvent en effet avoir de larges franges orange pâle sur le miroir en fin d'été).

**Gobemouche à demi-collier** *Ficedula semitorquata* – Haute-Corse – Rogliano, Bergerie Capiaja, fem., phot., 6 mai (un oiseau difficile qui présente des éléments allant contre son identification comme *F. semitorquata* tels que le patch blanc de la base des rémiges primaires réduit, les rectrices trop marquées de blanc et les sus-caudales très noirâtres).

**Bergeronnette des Balkans** *Motacilla flava feldlegg* – Hautes-Alpes – Villar-Saint-Pancrace, mâle ad., phot., 6 mai (aucun élément solide pour juger la donnée, les photos de très mauvaise qualité ne permettant pas d'éliminer totalement une Bergeronnette printanière nordique *M. flava thunbergi*); Var – Hyères, les Vieux Salins, mâle +1A, phot., 9 avril (individu pour lequel nous ne disposons que d'une photographie, qui malheureusement ne permettait pas à elle seule d'éliminer une *M. f. thunbergi* à tête sombre), 16 avril et 19 avril (individus présentant les caractères de la forme intermédiaire *xanthophrys*), Fréjus, mâle +1A, phot., 10 avril (un individu hybride de *M. f. feldlegg* avec une autre forme visiblement).

**Bergeronnette orientale** *Motacilla tschutschensis* – Alpes-Maritimes – Mandelieu-la-Napoule, 1A, phot., 10 novembre (à l'instar de toutes les observations tardives de Bergeronnettes printanières « grises », le CHN souhaite disposer systématiquement d'enregistrements); Morbihan – Belle-Île, Sauzon, Anter, 1A phot., 18 octobre (oiseau au phénotype très intéressant observé à une date plutôt tardive cependant il manque des enregistrements des cris).

**Pipit à dos olive** *Anthus hodgsoni* – Gironde, Lège-Cap-Ferret, enr., 14 octobre (donnée pour laquelle l'enregistrement fourni est malheureusement trop court, ne comportant qu'un son pour lequel il est difficile d'être catégorique).

## 2017

**Pluvier bronzé** *Pluvialis dominica* – Hérault – Lansargues, les Cabanes, 2A, phot., 24 mai (individu différent du Pluvier bronzé homologué le lendemain, la description et les photos semblent tendre vers un Pluvier argenté *P. squatarola*).

**Mouette de Bonaparte** *Chroicocephalus philadelphia* – Pas-de-Calais – Boulogne-sur-Mer, 1A, 27 novembre (description intéressante mais les conditions d'observation sont jugées trop difficiles en durée et en distance pour une identification certaine).

**Alouette haussecol** *Eremophila alpestris* présentant les caractéristiques de la sous-espèce *brandtii* – Creuse – Royère-de-Vassivière, plage de Broussas +1A, phot., du 21 au 25 juillet (malgré des documents de bonne qualité, les principales caractéristiques de cette sous-espèce n'ont pas pu être retrouvées sur cet oiseau, il n'en demeure pas moins qu'il s'agit bien d'une Alouette haussecol, ce qui en ce lieu et à cette date, reste tout à fait extraordinaire!).

**Fauvette babillarde** *Sylvia curruca* présentant les caractéristiques des sous-espèces orientales *minula*, *margelanica* ou *halimodendri* – Finistère – Île de Sein, Chapelle Saint-Corentin, phot., 2 novembre (individu présentant effectivement une ressemblance avec le groupe de sous-espèces proposé mais en l'absence d'analyses génétiques il est impossible de connaître son identité).

**Bec-croisé perroquet** *Loxia pytyopsittacus* – Ain – Ramasse, les Conches, phot., 18 octobre (les photos montrent un individu appartenant très probablement à cette espèce en plus du contexte très favorable, cependant pour les passereaux en vol et afin de lever tout doute des enregistrements sonores de l'individu auraient été nécessaires).

## 2016

**Bécasseau semipalmé** *Calidris pusilla* – Loire-Atlantique – Paimboeuf, 21 mars (le bec et la structure de l'oiseau évoquent bien l'espèce proposée, mais le reste de la description ne permet pas d'éliminer un Bécasseau minute en plumage de transition. Il manque notamment une description du sourcil – non bifide chez le B. semipalmé – et du motif des scapulaires ainsi que des tectrices de type hivernal. Il est dommage que l'individu n'ait pas été photographié).

**Chevalier à pattes jaunes** *Tringa flavipes* – Morbihan – Séné, RNN de Séné-Falguerec, +1A, phot., 6 août (les photos montrent un jeune Chevalier gambette *T. totanus*).

**Pouillot de Hume** *Phylloscopus humei* – Bouches-du-Rhône – Luminy, phot., 29 octobre (oiseau présentant nombre de critères pro Hume mais le plumage non typique aurait nécessité une description du cri et/ou des enregistrements permettant de statuer définitivement en faveur de cette espèce).

**Pouillot de Schwarz** *Phylloscopus schwarzi* – Finistère – Ouessant, Park Raden, phot., enr., du 15 au 19 octobre (deux enregistrements réalisés par trois observateurs ont été mis à disposition du CHN: le premier présente des cris non typiques pour un P. de Schwarz, les notes étant très aiguës et hautes ainsi qu'entrecoupées de cris de Rougegorge familier *Erithacus rubecula*, le second enregistrement ne concerne que des cris de cette dernière espèce. La description lacunaire, comportant la mention d'une gorge et de flancs blancs, couplée à l'absence d'observation dans de bonnes conditions, malgré la présence de très nombreux observateurs, ne permettent pas de confirmer l'espèce proposée).

31. Mouette atricille *Leucophaeus atricilla* avec en arrière-plan le célèbre Fort Boyard, île d'Aix, Charente-Maritime, août 2018 (James Jean-Baptiste). 2nd-ty Laughing Gull.



**Bergeronnette des Balkans** *Motacilla flava feldegg* – Pyrénées-Orientales – Canet-en-Roussillon, roselière de l'Agouille de la Mar, mâle +1A, phot., 16 juin (les photos, la description des cris et la date très tardive ne permettant pas d'exclure totalement un Bergeronnette nordique *M. f. thunbergi* à tête sombre).

## 2013

**Bec-croisé perroquet** *Loxia pytyopsittacus* – Pas-de-Calais – Gruines, mâle et femelle/1A, phot., 14 décembre (identification possiblement juste comme l'atteste la description des cris très intéressante mais les photos disponibles ne permettent pas d'exclure totalement des Becs-croisés des sapins *L. curvirostra* à bec épais même si l'observation a été réalisée dans le contexte d'un afflux de Becs-croisés perroquets en Europe de l'Ouest).

## 2007

**Bruant à calotte blanche** *Emberiza leucocephalos* – Bouches-du-Rhône – Arles, Mas du Lauricet, mâle et deux femelles, phot., 20 février (à la demande de l'observateur, les photos ont été réexaminées mettant en évidence une confusion avec des Bruants proyers *Emberiza calandra*).

## REMERCIEMENTS

Le CHN tient une nouvelle fois à remercier tous ceux qui, en 2018, ont contribué à son fonctionnement :

- avant tout, l'ensemble des ornithologues et photographes ayant contribué à cette synthèse par la rédaction de fiches et l'envoi de photographies, sans qui le CHN ne pourrait pas fonctionner ;
- les responsables de comités d'homologation régionaux, d'associations ou organismes collectant des données ;
- Yosef Kiat, Fabian Schneider, Daróczy J. Szilárd ont soit apporté des informations complémentaires, soit aidé au traitement des données ;
- la Ligue pour la Protection des Oiseaux (LPO) et la revue *Ornithos*, partenaires historiques du CHN, pour l'aide financière nécessaire à l'organisation de la réunion plénière annuelle.

32. Bergeronnette des Balkans *Motacilla flava feldegg*, mâle, Hyères, Var, avril 2018 (Aurélien Audevard). *Black-headed Yellow Wagtail*.



33. Chevalier à pattes jaunes *Tringa flavipes*, Nangis, Seine-et-Marne, octobre 2018 (Benjamin Luneau). *Lesser Yellowlegs*.

## BIBLIOGRAPHIE

• COMMISSION DE L'AVIFAUNE FRANÇAISE (2020). Liste officielle des Oiseaux de France – version 2020 (Catégories A, B et C). *Ornithos* 27-3 : 170-185. • DUFOUR P. & CROCHET P.-A. (2020). Identification of American Royal Tern and African Royal Tern based on photographs and sound-recordings. *Dutch Birding* 42 : 1-24. • DUFOUR P., PONS J.-M., COLLINSON J.M., GERNIGON J., DIES J.I., SOUROUILLE P. & CROCHET P.-A. (2017). Multi-locus barcoding confirms the occurrence of Elegant Tern in Western Europe. *Journal of Ornithology* 158-2 : 351-361. • FLOOD R. & VUET R. (2019). Variation and identification of Barolo Shearwater and Boyd's Shearwater. *Dutch Birding* 41 : 215-237. • FLOOD R., FISHER A. & GALE J. (2020). *Multimedia Identification Guide to North Atlantic Seabirds: Shearwaters: Jouanin's & White-chinned Petrels*. Scilly Pelagic. • GUILLE K. (2018). Une Bergeronnette printanière orientale *Motacilla flava* gr. *tschutschensis* en 2016 à Ouessant : première mention pour la France. *Ornithos* 25-6 : 392-396. • JIGUET F., DE BROYER A., REEBER S. & LE CHN (2019). En direct du CHN. La Locustelle lancéolée et la Locustelle de Pallas en France. *Ornithos* 26-4 : 168-175. • PLESTAN M. & PROVOST S. (2020). Première mention de la Sterne royale américaine *Sterna maxima maxima* pour la France. *Ornithos* 27-3 : 196-199

## SUMMARY

**Rare birds in France in 2018.** The year 2018 produced the first French mention of the Asian Buff-bellied Pipit with the winter record of an individual in the Camargue. Another exceptional record is a Kelp Gull near Paris which constitutes the second French record. This report also presents the first French record of Vega Gull, near Paris in 2016. Some very rare species were recorded in 2018 like the 2nd Pallas's Grasshopper Warbler and a juvenile Red-necked Stint (another juvenile of that species accepted in 2016 is presented and constituted the 2nd record of an individual of that age/plumage in Europe). Besides these data, we note the observations of very rare species, such as Eastern Imperial Eagle, Cream-coloured Courser, Saker Falcon, Semi-collared Flycatcher, Baltic Gull and Little Swift. Other species have appeared in unusual numbers, such as Black Guillemot (6 individuals), Pink-footed Goose (record of 105 individuals including a group of 91 birds), Barolo Shearwater (5 individuals), Surf Scoter (6 individuals) and Sociable Lapwing (5 individuals). The sighting of a group of 3 Blyth's Pipit is noteworthy, as are the 3 Rustic Buntings which were observed on Ouessant Island. The annual totals continue to increase for Common Rosefinch and Dusky Warbler, with 19 and 11 individuals respectively. The year 2018 will however remain a modest year for rare birds in France, especially with very few Nearctic shorebirds.

CHN c/o LPO, Fonderies Royales, CS 90263, 17305 Rochefort Cedex (homologation.chn@gmail.com) ■