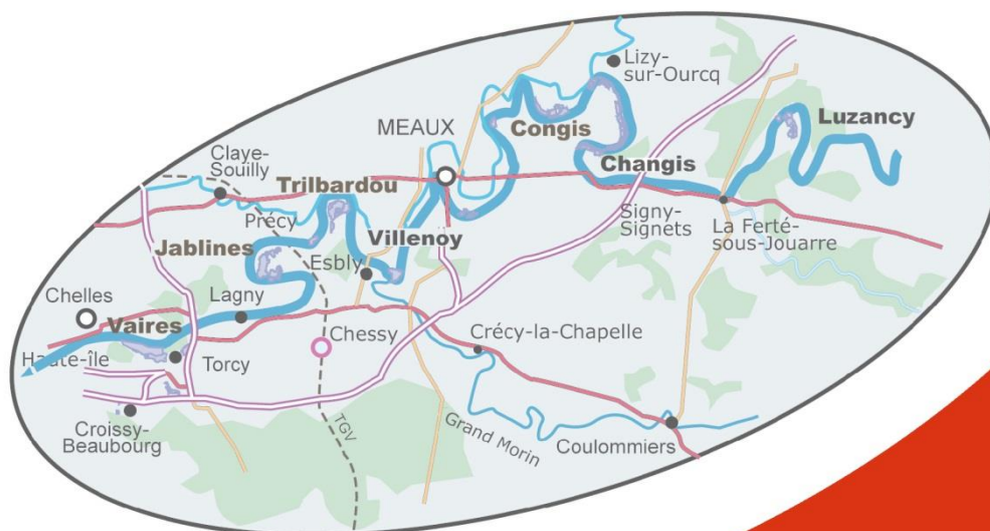


Groupe local Corif Vallée de la Marne



SYNTHÈSE ORNITHOLOGIQUE 2016 - 1 Période pré-nuptiale et nidification

MARS - JUILLET 2016



Vallée de la Marne

MARS – JUILLET **2016**

Introduction

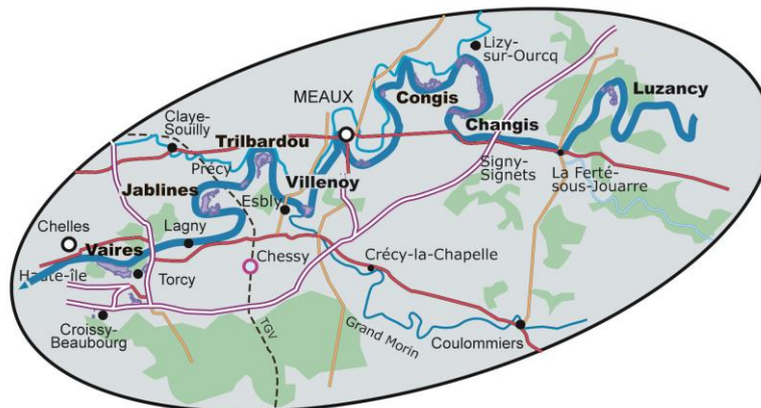
Cette synthèse inaugure la 3^e année de synthèses annuelles initiées en 2014 et est la dernière éditée sous le logo du **CORIF**. Merci d'abord aux rédacteurs mais aussi aux contributeurs des bases collaboratives, ainsi qu'aux structures associatives ou institutionnelles ayant fourni des données brutes pour améliorer la connaissance de l'avifaune dans la vallée de la Marne et ainsi mieux la protéger.

Parmi les bonnes nouvelles, un deuxième site de reproduction du **Grèbe à cou noir** ce printemps, le maintien de 3 couples de **Busard des roseaux**, la visite de **Bihoreaux gris** à Jablines qui pourrait être, rêvons-le, une reconnaissance pour les années futures.

Les inquiétudes proviennent, outre de l'avenir du site de Villenoy, de ceux de plusieurs sites d'anciennes carrières où certains sites de quiétude pour la reproduction des **Œdicnèmes criards** sont menacés : Trilbardou (la vidame), Précysur-Marne, Jablines, Changis-sur-Marne. Cette espèce fait preuve de capacités d'adaptation mais les dérangements ou modifications de milieux se succédant sont préoccupants.

Peu de raretés ce printemps au regret des ornithologues franciliens...

Olivier Laporte

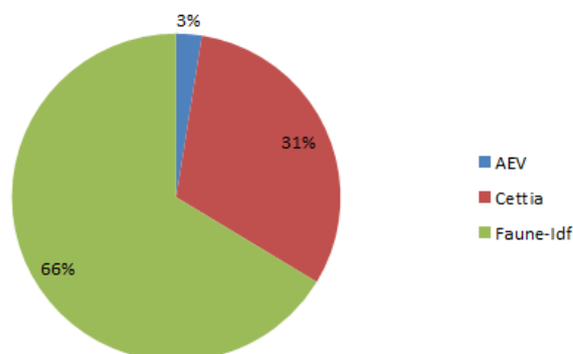


Analyse des données brutes

Répartition des données synthétisées selon la source des données

Les espèces communes non traitées ne sont pas retenues dans ce bilan.

Source	Nombre	%
AEV ¹	721	3 %
Cettia	1450	31 %
Faune-Idf	7365	66 %
	28690	100 %



Répartition des données synthétisées selon la commune d'observation : communes les plus prospectées

Commune	Nb de données	Commune	Nb de données
Roissy-en-Brie ²	5352	Croissy-Beaubourg	842
Congis-sur-Thérouanne	3613	Torcy	639
Bussy-Saint-Georges	2978	Ferrières-en-Brie	631
Trilbardou	1713	Chelles	578
Lesches	1280	Champigny-sur-Marne	500
Jablins	1266	Annet-sur-Marne	476
Noisy-le-Grand	999	Luzancy	445
Émerainville	889	Changis-sur-Marne	403
Neuilly-sur-Marne	879	Meaux	351

Et les moins prospectées... Avis aux observateurs...

Commune	Nb de données
Quincy-Voisins	3
Pierre-Levée	2
Chessy	1
Germantès	1
Montry	1
Plessis-Placy (Le)	1
Saâcy-sur-Marne	1
Saint-Germain-sur-Morin	1
Serris	1

¹ Ces données financées par l'AEV ont été collectées par l'association AVEN et concernent le domaine régional du Grand Voyeux.

² En fait, les données codées sur Roissy-en-Brie concernent essentiellement l'étang du Coq, à cheval sur Roissy-en-Brie et Pontault-Combault.

MONOGRAPHIES

Rédaction : Romain Huchin, Olivier Laporte, Vincent Le Calvez, Yves Massin.

Relecture : Olivier Laporte, Vincent Le Calvez.

Liste des observateurs (*triés par acronyme donc par prénom*) : voir à la fin.

Cygne tuberculé *Cygnus olor* : 397 données, 36 communes

Effectif maximum sur Congis-sur-Thérouanne avec 46 individus le 12 juillet (RHu) et Changis-sur-Marne avec 37 individus le 10 juillet (OPI).

Oie cendrée *Anser anser* : 1 donnée, 1 commune

4 individus en vol sur Roissy-en-Brie le 4 avril (ALa).

Ouette d'Égypte *Alopochen aegyptiaca* : 1 donnée, 1 commune

1 ind. le 10 avril à Congis-sur-Thérouanne (DMA)

Oie à tête barrée *Anser indicus* : 7 données, 5 communes

Notons 2 individus le 20 mars à Neuilly-sur-Marne (FLB).

Bernache nonnette *Branta leucopsis* : 38 données, 2 communes

1 ind. régulier sur Congis-sur-Thérouanne. 2 individus le 13 mai (RHu). 1 ind. sur Torcy le 29 mars (THé, PLP).

Bernache du Canada *Branta canadensis* : 315 données, 32 communes

Maximum de 144 individus le 13 juillet sur Charmentray (ALai).

Nidification constatée avec juvéniles sur Champigny, Neuilly-sur-Marne, Gouvernes, Trilbardou, Luzancy, Chelles, Congis-sur-Thérouanne, Jablines, Bussy-saint-Georges, Changis-sur-Marne, Pomponne, Isles-lès-Villenoy...

Tadorne de Belon *Tadorna tadorna* : 29 données, 8 communes

Maximum de 8 individus à Roissy-en-Brie le 17 avril (VLC, DMA) puis le 12 mai (VLC).

Sarcelle d'été *Anas querquedula* : 42 données, 8 communes

7 individus notés à Lesches du 20 mars au 6 avril.

Sarcelle d'hiver *Anas crecca* : 86 données, 13 communes

Belle présence au pré du Refuge à Lesches au cours de la 2^e quinzaine de mars : jusqu'à 140 individus le 20 mars (JBo). Egalement 75 individus le 10 mars à Congis-sur-Thérouanne (RHu). L'espèce estive au Grand Voyeux (RHu) et un couple est encore présent fin mai aux Olivettes à Trilbardou (OLa).

Canard pilet *Anas acuta* : 31 données, 3 communes

Maximum de 8 individus le 12 mars à Lesches (OLa). La plupart des observations concernent le pré du Refuge de début mars à mi-avril. Pic de passage à la mi-mars (Présence à Lesches, Luzancy, Congis-sur-Thérouanne).

Canard siffleur *Anas penelope* : 46 données, 6 communes

Pic de présence à Congis-sur-Thérouanne du 10 au 23 mars avec respectivement 99 et 110 ind. (RHu), le max de 114 individus est atteint le 20 mars (JBo). Sur un autre site, 18 individus le 2 mars à Luzancy (JBo).

Canard mandarin *Aix galericulata* : 37 données, 13 communes

Maximum de 9 individus le 9 mai à Chelles (THE) : c'est une famille avec 6 poussins.

Le mandarin niche aussi enfin au Perreux-sur-Marne cette année : 2 poussins le 29 mai (OMu). L'espèce y était régulière depuis quelques années. Il s'agirait de la première reproduction dans le Val de Marne.

Nicheur possible aussi à l'étang de Beaubourg.

Canard chipeau *Anas strepera* : 141 données, 15 communes

Maximum de 47 individus le 27 mars à Congis-sur-Thérouanne (MZu). 36 individus le 20 mars à Lesches (JBo). Ces deux sites concentrent la majorité des effectifs sur la saison.

Canard souchet *Anas clypeata* : 207 données, 16 communes

Forte concentration de l'espèce à l'ENS des Olivettes de mi-mars à début avril avec des effectifs allant de 150 à 230 individus. 55 individus le 23 mars à Congis-sur-Thérouanne (RHu).

Nette demi-deuil *Netta peposaca* : 1 donnée, 1 commune

1 mâle à Trilbardou le 1^{er} juillet (GLa).

Nette rousse *Netta rufina* : 87 données, 6 communes

Forte prédominance sur Jablines et Trilbardou : max de 16 individus le 19 mars à Jablines (GNo) et reproduction constatée sur Trilbardou avec 7 poussins dès le 16 mai (ESa).

Fuligule milouin *Aythya ferina* : 252 données, 16 communes

Effectif maximum de 86 individus le 14 mars à Charmentray (Alai). Reproduction à Ferrières-en-Brie avec une femelle et 5 poussins observés le 31 juillet (LVi).

Fuligule morillon *Aythya fuligula* : 280 données, 15 communes

Concentrations les plus conséquentes sur Congis-sur-Thérouanne avec 139 individus le 10 mars (RHu), Jablines avec 100 individus le 15 mars (DSi) et Trilbardou avec 98 individus le 6 avril (ALai). Reproduction attestée à Villenoy avec la présence de 13 poussins le 22 juillet (RPa) et sur Jablines avec la présence de 4 poussins le 29 juillet (PLP).

Garrot à œil d'or *Bucephala clangula* : 22 données, 3 communes

Maximum de 8 individus le 3 mars sur Congis-sur-Thérouanne (RHu). Présence notée sur Luzancy, Trilbardou et Congis-sur-Thérouanne. Ind. tardif le 5 mai aux Olivettes (VLC).

Harle piette *Mergellus albellus* : 33 données, 3 communes

Encore une belle présence sur Congis-sur-Thérouanne au cours de la première quinzaine de mars avec un maximum de 10 individus le 3 mars (RHu). 1 ind. sur Roissy-en-Brie sur cette même période (VLC). 2 individus à Trilbardou le 14 mars (ALai).



Harle piette, RR du Grand Voyeux © O. Laporte

Dendrocygne fauve *Dendrocygna bicolor* : 6 données, 2 communes

1 ind. noté sur Congis-sur-Thérouanne les 6 avril et 24-25 mai (RHu, SEs). 2 individus sur Trilbardou le 4 mai (PDu).

Érismature rousse *Oxyura jamaicensis* : 1 donnée, 1 commune

1 ind. le 27 mai sur la Marne à Noisiel, d'origine sauvage douteuse (CDe).

Grand Cormoran *Phalacrocorax carbo* : 393 données dans 36 communes

À l'ENS des Olivettes à Trilbardou, 47 nids sont occupés le 13 mars (ALa-CG77), 70-71 nids le 27 mars

(PPE, ALa). En période d'envol des juv., l'effectif dénombré, tous âges confondus, est de 300 ind. environ le 16 juin (ALa-CG77).

Butor étoilé *Botaurus stellaris* : 4 données, 2 communes

Dernier hivernant noté le 10 mars à l'étang de Croissy à Croissy-Beaubourg (JPD) et le 18 mars à la réserve régionale du Grand Voyeux (GNo).

Blongios nain *Ixobrychus minutus* : 44 données, 5 communes

Le premier migrateur est noté le 12 mai à Jablines (OLa, comm. pers.) et le 17 mai à Congis-sur-Thérouanne (RHu).

Les indices de nidification sont toujours durs à obtenir et les prospectons ciblés n'ont pas pu être efficaces faute de combattants nombreux...

À Annet-sur-Marne, un couple semble cantonné au nord de la base nautique et un juvénile est observé le 7 juillet en compagnie d'un mâle (PLP). Côté carrière, commune de Jablines, un couple avec mâle chanteur est noté dans la Sablière le 26 mai (OLa), le 12 juin 2 mâles sont présents. On peut estimer le nombre de couples à 2.

À Meaux, un couple est cantonné, sans preuve de nidification (RHu, SVa).

À la réserve régionale du Grand Voyeux, une femelle et deux mâles sont notés le 22 mai (RHu). Un des mâles est noté chanteur du 3 au 13 juin. Le nourrissage de juvéniles (non dénombrés) est noté les 18 et 25 juillet.

1 ind. est présent à Croissy-Beaubourg le 28 mai mais l'observation sera semble-t-il sans suite (RMu).

Bihoreau gris *Nycticorax nycticorax* : 6 données, 1 commune

Stationnement inédit de quelques individus dans les carrières de Jablines : un ind. est découvert le 16 mai à Jablines (VLC, TVi), il sera revu accompagné de deux ind. le 22 mai (ALr) puis un ind. à nouveau seul sera noté deux fois jusqu'au 29 avril (ESa, PLP).

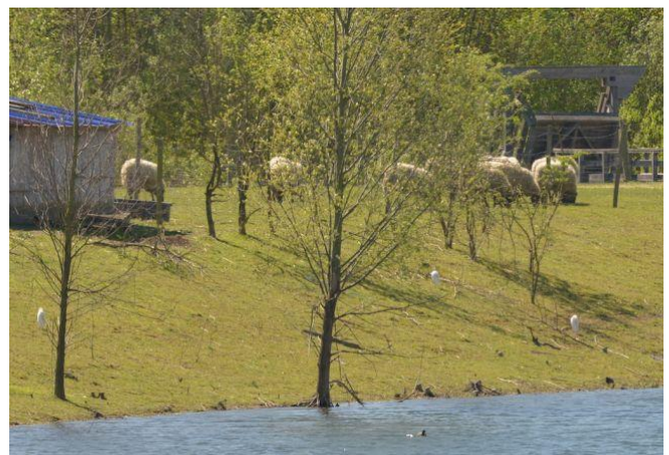
En espérant que cette reconnaissance pourrait amener une prochaine nidification...



Bihoreau gris, Jablines © Pascal Le Poulain

Héron garde-bœufs *Bubuculus ibis* : 1 donnée, 1 commune

Observation tout à fait improbable mais documentée de 3 ind. posés près de l'enclos à moutons le 1^{er} mai au parc départemental de la Haute-Île à Neuilly-sur-Marne (BRo). Une première pour le parc ! A mettre en relation avec une observation d'un ind. migrateur le 4 mai au-dessus de Montreuil-sous-Bois et surtout avec l'expansion importante de l'espèce dans le nord de la France (en Île-de-France, nicheur local et estivant fréquent en été en Bassée (77)).



Ovins... et Garde-bœufs, Neuilly-sur-Marne © B. Rogez

Grande Aigrette *Casmerodius albus* : 54 données, 8 communes

La Grande Aigrette est présente toute l'année désormais à la réserve naturelle du Grand Voyeux,

généralement à l'unité mais au passage, un groupe de 9 ind. est dérangé et part vers le nord le 13 avril (RHu).

Aigrette garzette *Egretta garzetta* : 109 données, 5 communes

Observée à l'unité jusqu'au 4 mai où 2 ind. fréquentent le marais du Refuge à Lesches (VLC, TVi).

Les sites les plus fréquentés sont le marais de Lesches et la réserve régionale du Grand Voyeux où l'on dénombre l'effectif maximal sur la période : 4 ind. le 9 mai (JBo).

Héron cendré *Ardea cinerea* : 444 données, 54 communes

À la fin de l'hiver, les couples s'installent pour la saison de reproduction, au début du printemps la colonie de Trilbardou abrite une dizaine de couples (PPE) le 27 mars. Au parc du Pâtis à Meaux, au moins deux nids sont occupés le 11 avril (SVa). Pas de comptage à Champs-sur-Marne ni à Croissy-Beaubourg où l'espèce se reproduit mais des immatures sont observés respectivement en avril et juillet aux alentours.

Héron pourpré *Ardea purpurea* : 12 données, 3 communes

Une année qui commence bien pour l'espèce : Deux ind. sont notés au printemps : un le 1^{er} avril à l'étang du Coq à Roissy-en-Brie (GBa)- première pour le site, et un du 22 avril au 18 mai à la réserve naturelle du Grand Voyeux (RHu).

En été, un ind. stationne au marais du Refuge à Lesches du 22 au 29 juillet, rejoint au moins par un deuxième ind. le 26 juillet (RPA, SPI, PDu). Un ind. est également de passage à Congis-sur-Thérouanne le 24 juillet (LTi).

Cigogne blanche *Ciconia ciconia* : 23 données, 9 communes

Noté toute la période. Quelques groupes de passage comme ces 10 le 8 mars à Roissy-en-Brie (MCo) ou ces 10 en migration active à Trilbardou (JFM et al.). Une

estivante à Lesches le 26 juillet (SPI - CD77). 4 non loin de la décharge à Annet-sur-Marne le 3 juin (OBe).

Cigogne noire *Ciconia nigra* : 1 donnée, 1 commune

Un seul oiseau en migration le 3 avril à Congis-sur-Thérouanne (LBo, NDU, Cde). La Cigogne noire reste très rare...

Ibis falcinelle *Plegadis falcinellus* : 0 donnée

Absent ce printemps après une longue période de présence continue.

Spatule blanche : 3 données, 2 communes.

Un ad. est noté en vol assez bas N-E au-dessus de la base de loisirs de Jablines le 24 avril, lors d'un point d'écoute STOC EPS ! (GPa).

Un oiseau est noté à Congis-sur-Thérouanne le même jour, il pourrait s'agir du même ind. car la direction concorde.

Le 2 juin, un groupe de 16 ind. se reposent à la réserve du Grand Voyeux (RHu). Un record régional !

Grèbe castagneux *Tachybaptus ruficollis* : 213 données, 22 communes

Au printemps, les effectifs dépassent rarement la dizaine d'individus et concernent la fin de l'hiver comme à Congis-sur-Thérouanne, aux bassins de Villenoy et la Haute-Île à Neuilly-sur-Marne.

La reproduction est suivie sur ce dernier site avec 4 nichées de respectivement : 1, 1, 2 et 2 poussins (OHé).

Des indices de nidification au moins « probable » sont notés sur les communes de :

Annet-sur-Marne, Claye-Souilly, Congis-sur-Thérouanne, Croissy-Beaubourg, Jablines, Meaux, Neuilly-sur-Marne, Villenoy.

La nidification n'est pas rapportée à l'ENS des Olivettes, malgré quelques contacts en mai, il serait

d'intéressant de chercher des indices pour en connaître le statut.

Grèbe huppé *Podiceps cristatus* : 540 données, 26 communes

Encore 22 ind. le 14 mars à l'ENS des Olivettes à Trilbardou (ALa) et 25 le 4 avril mars à Torcy (THE).

Nicheur certain sur 17 ces communes prospectées :

Annet-sur-Marne, Bussy-Saint-Georges, Congis-sur-Thérouanne, Croissy-Beaubourg, Gouvernes, Isles-lès-Villenoy, Jablines, Lesches, Lognes, Luzancy, Meaux, Neuilly-sur-Marne, Précý-sur-Marne, Roissy-en-Brie, Torcy, Trilbardou/Charmentray, Vaires-sur-Marne.

Grèbe jougris *Podiceps griseus* : 23 données, 1 commune

Stationnement tardif d'un migrateur du 11 au 28 avril à Jablines (PIP, LBo, JFM, JGn et *al.*).



Grèbe jougris, Jablines © Pascal Le Poulain

Grèbe esclavon *Podiceps auritus* : 5 données, 1 commune

Observation mémorable d'un ind. en plumage nuptial les 12 et 13 mai à l'étang du Coq (VLC) !



Grèbe esclavon, étang du Coq © Thierry Bara

Grèbe à cou noir *Podiceps nigricollis* : 69 données, 8 communes

Quelques petits groupes de migrateurs stationnent sur nos plans d'eau :

- 4 puis 5 du 14 au 27 mars à la base de loisirs de Torcy (THE, DGo) ;

- jusqu'à 10 à Trilbardou le 1^{er} mai (TBi) ;

- 1 à 9 ind. du 12 mars au 21 mai, puis quelques estivants : 3 le 12 juin et 1 le 6 juillet à l'étang du Coq (VLC, RMu *et al.*). Un couple parade le 15 mai mais le site ne se prête pas à la reproduction, les berges étant trop fréquentées par les promeneurs et les barges par les sternes... Par ailleurs l'étang présente peu de végétation lacustre de surface où accrocher un nid flottant comme l'affectionne cette espèce.

Sur le plan de la reproduction, de bonnes nouvelles.

Sur le site de reproduction désormais régulier de l'espèce, les bassins de Villenoy, 5 ind. sont présents le 4 mai (GPa) puis le 9 juin au moins deux nids sont occupés. 3 poussins sont observés le 22 juillet (RPa). La moins bonne nouvelle est que ce site est menacé de destruction et de transformation en site de stockage de déchets inertes.

L'autre bonne nouvelle provient de la réserve naturelle du Grand-Voyeux où un couple très discret, installé vers le 13 juin, a mené à bien sa reproduction. Un poussin est noté le 11 juillet (AVEN).

Bondrée apivore *Pernis apivorus* : 26 données, 13 communes

Premier migrateur le 6 mai, date classique, à l'étang du Coq à Roissy-en-Brie (VLC). Maximum de 6 oiseaux sur le même site le 8 mai (VLC). Seul indice de nidification noté : un couple le 19 juin à Congis-sur-Thérouanne (DOM).

Milan noir *Milvus migrans* : 245 données, 24 communes

Le premier de la saison est vu le 18 mars à Armentières-en-Brie (SEs). Le plus grand groupe compte 15 oiseaux à Lesches le 31 juillet. La plupart des données proviennent de la zone de reproduction habituelle : Congis-sur-Thérouanne, Lesches et Trilbardou. Les indices de nidification comprennent des parades (à Lesches dès le 27 mars, PPe et TVi), la construction d'un nid (à Congis-sur-Thérouanne le 21 avril, SEs) et la visite probable d'un nid par un couple (à Trilbardou le 27 juin, SPL).

Milan royal *Milvus milvus* : 9 données, 5 communes

Des migrateurs sont observés du 3 avril au 8 mai, toujours à l'unité, sauf 2 oiseaux le 6 mai à Isles-lès-Villenoy (MCa). Une dernière observation est remarquable par sa date tardive : un oiseau le 10 juillet à Changis-sur-Marne (OPI). Peut-être un immature erratique ?

Busard des roseaux *Circus aeruginosus* : 141 données, 12 communes

La quasi-totalité des observations concernent les trois sites où l'espèce est nicheuse : Congis-sur-Thérouanne, Jablines et Trilbardou.

À Congis-sur-Thérouanne, un couple se reproduit pour la 7^e année consécutive. Le mâle arrive dès le 20 mars (JBU) et la femelle le rejoint une semaine plus tard, le 27 (MZu). Des parades sont observées le 29 mars, puis des transports de matériaux entre le 6 avril et le 2 mai. Le premier passage de proie est signalé le 11 mai. Enfin, 4 jeunes sont observés du 8 au 25 juillet au moins (RHu). Un deuxième couple est présent sur le

site pendant toute la période, sans que sa reproduction ait pu être prouvée.

Aux sablières de Jablines, second site de reproduction dans la zone d'étude, la femelle est vue la première le 30 mars, suivie du mâle le 4 avril (PLe). Deux juvéniles dépendants sont découverts le 22 juillet, prouvant ici aussi la réussite de la nichée (RPa).

Un troisième couple se reproduit non loin de là, dans la roselière de l'ENS des Olivettes à Trilbardou. Il y est vu à partir du 18 avril (ALa). De fin mai à fin juillet, les deux adultes plongent toujours au même endroit dans les roseaux et des transports de nourriture par la femelle sont observés les 27 juin et 27 juillet (SPI).

Les rares autres observations de l'espèce concernent des migrateurs de passage, en avril-mai.



Busard des roseaux, Lesches, © M. Cariolle

Busard Saint-Martin *Circus cyaneus* : 4 données, 2 communes

Un mâle adulte est observé 4 fois entre Jouarre et Saint-Cyr-sur-Morin du 28 mars au 21 mai (JBo). Vu la durée du stationnement, c'est un nicheur possible.

Busard cendré *Circus pygargus* : 2 données, 2 communes

Deux données ce printemps : une femelle en migration active le 8 mai à Luzancy (JBo), et 1 mâle le même jour à l'étang du Coq (VLC).

Autour des palombes *Accipiter gentilis* : 1 donnée, 1 commune

Un oiseau en vol le 8 avril à Congis-sur-Thérouanne (RHu).

Épervier d'Europe *Accipiter nisus* : 69 données, 23 communes

Presque toujours observé à l'unité, plus rarement par couples. Les seuls indices de nidification certaine sont des transports de proies en juin à Neuilly-sur-Marne (OLa).

Buse variable *Buteo buteo* : 319 données, 48 communes

Maximum de 6 oiseaux le 17 avril à l'étang du Coq à Roissy-en-Brie (VLC). Seule preuve de reproduction : des cris de jeunes le 6 juillet sur la commune du Pin (FMa). Il est toujours décevant d'avoir si peu d'indices pour une espèce nicheuse aussi commune. Cela peut s'expliquer par la faible fréquentation des forêts par les ornithologues en période estivale.

Aigle botté *Aquila pennata* : 1 donnée, 1 commune

Un ind. de forme claire de passage le 12 mai à la base de loisirs de Jablines, lors de la sortie de la formation ornithologique CORIF/Natureparif (PLe, JFM).

Balbusard pêcheur *Pandion haliaetus* : 9 données, 4 communes

Observé à l'unité entre le 30 mars et le 12 mai à Bailly-Romainvilliers, Congis-sur-Thérouanne, Jablines et Lesches. Un passage de printemps classique, sans stationnement remarquable.

Râle d'eau *Rallus aquaticus* : 85 données, 11 communes

Noté ce printemps et cet été sur les communes d'Annet-sur-Marne, Congis-sur-Thérouanne, Jablines, Meaux, Roissy-en-Brie, Lesches, Torcy, Trilbardou et Vaires-sur-Marne.

Mis à part à Roissy-en-Brie, la reproduction est possible sur l'ensemble de ces sites. Elle est probable à la réserve du Grand Voyeux.

Pas de nouvelles de l'étang de Croissy ce printemps.

Grue cendrée *Grus grus* : 2 données, 2 communes

Seulement deux données :

- 1 ind. se nourrissant le 2 mars à Luzancy (JBo) ;
- 3 ind. en migration active le 5 mars à l'étang du Coq (VLC).

Œdicnème criard *Burhinus oedicnemus* : 119 données, 12 communes



Œdicnème criard, Changis-sur-Marne © Y. Massin

À nouveau une augmentation du nombre de données, signant une prospection plutôt satisfaisante bien qu'aucune donnée n'ait été rapportée de la boucle d'Isles-Armentières, et que les preuves de reproduction (couvaison, juvéniles) restent très rares et ne garantissent pas leur succès sur des sites subissant souvent des dérangements.

Le premier contact a lieu le 15 mars à Congis-sur-Thérouanne (SEs) avec une semaine de retard par rapport à l'an passé.

L'estimation des couples nicheurs se répartit comme suit :

- Changis-sur-Marne : 3 couples probables (OLa et le groupe local), en diminution d'au moins deux couples ;
- Claye/Charny (CET) : 1-2 couples possibles (TCh) ;
- Congis-sur-Thérouanne : 1 couple nicheur certain avec deux poussins le 1^{er} juin et un juvénile volant le 25 juillet (RHu-AVEN) ;
- Secteur de Fresnes/Précy-sur-Marne : 2-3 couples probables (RLa, OLa) ;
- Isles-les-Meldeuses : non dénombré ;
- Isles-lès-Villenoy : 1 couple possible (RLa) ;
- Jablines : 1 couple possible au terrain d'obstacles (OLa *et al.*) ;
- Luzancy : pas de contacts cet été ;
- Trilbardou : 2-3 couples (NLa, OLa) ;
- Vignely : 2 couples, un de chaque côté de la Marne (RPr, RLa *et al.*). Le secteur entre la Marne et le village redevient favorable malgré la présence de promeneurs avec chiens.
- Villenoy : 1 couple possible à l'entrée sud du site, qui serait impacté lourdement par le projet Terzéos (GPa).

Un contact fin avril à Carnetin (TBi) devrait inciter à prospecter ce secteur les prochaines années.

Cela nous conduit à une fourchette d'estimation de : 14-17 couples contre 18-22 l'an passé mais sans donnée sur la boucle d'Isle/Armentières (2 couples l'an passé). On peut donc noter une certaine diminution. Un seul cas de reproduction certaine est avéré.

Les préoccupations sur les couples des sites de Changis, Précy, Lesches/Trilbardou et Jablines sont importantes.

Sur ce premier site, les secteurs favorables sont de moins en moins protégés ou subissent des évolutions importantes (combler, suppressions de clôtures...) qui se sont poursuivis en 2017.

A Précy, certains secteurs favorables ont été comblés en zone agricole également.

Pluvier doré *Pluvialis apricaria* : 3 données, 2 communes

Les derniers pluviers hivernants sont notés dans la première décade du mois de mars à Jouarre et Mareuil-les Meaux (JBo).

Avocette élégante *Recurvirostra avocetta* : 3 données, 2 communes

Trois mentions printanières à des dates classiques :

- 1 le 20 mars à la base nautique de Vaires-sur-Marne (PZi) ;
- 2 le 7 mars à l'ENS des Olivettes à Trilbardou (PPe) puis 5 le 11 avril (VLC).

Echasse blanche *Himantopus himantopus* : 4 données, 3 communes

Deux couples sont passés dans la région et nous on fait espérer, seulement l'espace d'une journée, à une installation...

- 14 ind. avec parades le 21 avril à la réserve naturelle du Grand-Voyeux (RHu – AVEN);
- 2 le 5 mai à Lesches (VLC), non revus le 7 mai.

Vanneau huppé *Vanellus vanellus* : 125 données, 16 communes

Une très mauvaise année avec moins de 10 couples semble-t-il.

Nicheur certain à Jablines : 3 couples dont au moins un reproducteur avec succès au terrain d'obstacles équestre avec un juvénile le 9 juin (RLe, OLa)

Nicheur possible sur les communes de :

- Luzancy (JBo) ;
- Lesches/Trilbardou : 1 à 2 couples ;
- Changis-sur-Marne : 1 couple ?
- Congis-sur-Thérouanne : estivage seul a priori ;
- Isle-et-Villenoy : 1 couple.

Pas de nouvelles de Précy-sur-Marne, site historique favorable.

Début juillet, le regroupement des populations locales compte néanmoins 35 ind. à Congis-sur-Thérouanne le 12 juillet (AVEN) mais rien n'indique de quelle origine proviennent ces oiseaux. A la fin du mois, une centaine d'ind. volent au-dessus de Trilbardou, marquant le début des mouvements pré-nuptiaux.

Grand Gravelot *Charadrius hiaticula* : 12 données, 2 communes

A part 1 ind. de passage le 30 avril à Luzancy (JBo), le Grand Gravelot n'est observé qu'à l'ENS des Olivettes à Trilbardou.

Le passage s'étend du 23 avril au 16 mai (BCo, TBi) avec un max. de 3 ind. le 3 mai (MCa).

Petit Gravelot *Charadrius dubius* : 73 données, 15 communes

Les premiers migrateurs sont notés le 20 mars à Fresnes-sur-Marne (MZu) et à Trilbardou (JBo), ce qui est assez tardif. Un maximum de 4 id. stationne le 6 avril à la Henriée, près des carrières de Précy-sur-Marne (RLa).

Des parades sont notées le 6 avril à Bailly-Romainvilliers, sans suite (TBi). Le site sera à contrôler !

Le Petit Gravelot est observé sur plusieurs sites en mai-juin (Congis, Trilbardou, Citry, Changis) mais seul le champ au lieu-dit le Pommerot à Roissy-en-Brie fournit un indice certain avec deux ad. et un juv. le 31 juillet (VLC).

L'observation d'un ind. le 21 juillet à Champigny-sur-Marne concerne sûrement un migrateur précoce (Champigny Nature).

Barge à queue noire *Limosa limosa* : 3 données, 1 commune

2 ind. présent à la réserve naturelle du Grand Voyeux les 20 et 21 avril (RHu). Et déjà le retour postuptial de ce migrateur précoce, sur ce même site, le 12 juillet (RHu).

Barge rousse *Limosa lapponica* : 1 donnée, 1 commune

1 ind. présent à la réserve naturelle Grand Voyeux le 28 avril (RHu). Ce migrateur au long cours est à peine annuel au printemps en vallée de la Marne.

Tournepierrre à collier *Arenaria interpres* : 1 donnée, 1 commune

1 devant l'observatoire à Trilbardou le 3 mai 2018 (TBi).

Combattant varié *Philomachus pugnax* : 6 données, communes

Le passage s'étend du 16 mars au 28 juin, toujours au Grand Voyeux (RHu). Entre ces dates, l'espèce est observée à Congis, Trilbardou, Luzancy et Lesches avec un maximum de 3 ind. seulement le 10 avril sur ce dernier marais (DMa).

Bécasseau sanderling *Calidris alpina* : 9 données, 2 communes

- 1 ind. le 3 mai à Jablines (JGn)
- 2 ind. présent simultanément à Jablines, sur la plage du grand lac, et à Trilbardou du 3 au 16 mai (JBo, OLa *et al.*).



Bécasseau sanderling, Jablines © O. Laporte

Bécasseau variable *Calidris alpina* : 15 données, 2 communes

Un seul ind. en mars, le 24 à Trilbardou (DMa).

Le passage se concentre ensuite du 30 avril à Luzancy et Trilbardou (JBi, SBo) au 16 mai avec un max. de 3 ind. le 15 à Trilbardou (OLa), plus que 1 le 30 mai (OLa, ESa).

Chevalier guignette *Actitis hypoleucos* : 183 données, 25 communes

Le premier migrateur est noté le 13 mars au marais de Lesches (Esa). Pas moins de 25 sont notés à Luzancy le 30 avril (JBo). Un record pour le très suivi site de Roissy-en-Brie est enregistré le 27 juillet avec 17 ind. (VLC). Il s'agit du passage postnuptial.

Chevalier aboyeur *Tringa nebularia* : 90 données, 8 communes

1^{er} le 2 avril à Lesches (TBi). Comme pour le Chevalier guignette, le site de Luzancy est le plus visité fin avril avec 14 ind. le 30 du mois (JBo). Le passage se tarit le 24 mai (RHu) mais un ind. peut-être déjà sur le retour est noté le 29 juin à Torcy (PDu)

Chevalier culblanc *Tringa ochropus* : 94 données, 14 communes

Noté tout le printemps, max. de 10 ind. le 3 avril à Trilbardou (OLa).

Chevalier arlequin *Tringa totanus* : 3 données, 2 communes

Seulement deux oiseaux : le 1^{er} le 3 mai 2016 à Luzancy (JBo) et 1 à Trilbardou le 16 mai (ESa, OLa)

Chevalier sylvain *Tringa glareola* : 9 données, 2 communes

2 le 28 avril à Congis-sur-Thérouanne (RHu). Max de 7 le 30 avril à Luzancy (JBo). Décidément une journée magique, ce 30 avril !

Le passage postnuptial commence le 8 juillet à Congis-sur-Thérouanne.

Bécassine sourde *Lymnocyptes minimus* : 8 données, 2 communes

Noté dans les hautes herbes uniquement à Luzancy et Congis-sur-Thérouanne :

- 2 du 13 mars au 5 avril à Luzancy (JBo) ;
- Jusqu'à 3 le 19 mars à la réserve régionale du Grand-Voyeux (RHu, GNo).

Bécasse des bois *Scolopax rusticola* : 5 données, 5 communes

Des individus migrateurs sont notés à la Haute-île du 12 au 20 mars (OHé, FLB) et aux carrières de Gagny le 8 avril.

Derniers migrateurs notés le 11 mai à Ferrière-en-Brie (LVi) et le 28 mai Croissy-Beauboug (VLC, RMu, JPD).

Bécassine des marais *Gallinago gallinago* : 57 données, 10 communes

La migration pré-nuptiale s'étend jusqu'au 24 mai avec un maximum de 6 ind. dans le marais boisé à Lesches le 27 mars, 7 ind. le 13 mars et le 5 avril à Luzancy (JBo), et guère plus de 3 ind. à Congis-sur-Thérouanne (RHu).

Le passage postnuptial est détecté à Lesches dès le 22 juillet avec 3 ind. (RPa), puis à Congis-sur-Thérouanne le 29 juillet (RHu).

Mouette rieuse *Chroicocephalus ridibundus* : 396 données, 49 communes

La Mouette rieuse est notée nicheuse sur les sites suivants :

- les plantas à Annet-sur-Marne : 150 ad. env. me 7 mai mais pas d'estimation plus précise du nombre de couples.
- Congis-sur-Thérouanne : 425 ad. mais pas tous nicheurs, 30 juv. le 27 juin.
- Trilbardou : 30 ad. pas tous nicheurs, au moins 10 juv. à l'envol (ALa-CD77)
- Luzancy : 10 couples env.
- Changis-sur-Marne : 180 ind. le 17 avril mais pas de couvaison notée ! (OLa, Dom, OPI).

Goéland cendré *Larus canus* : 1 donnée, 1 commune

Le 19 mars, 2 ind. fréquentent les abords de la décharge de Charny (TCH, Dom).

Mouette mélanocéphale *Ichthyaetus melanocephalus* : 169 données, 20 communes

Les premières sont notées début mars.

Une vingtaine fréquente la décharge de Charny le 19 mars (TCh). L'espèce est ensuite observée essentiellement sur la base de Jablines et à Congis, plus rarement à Trilbardou.

Entre 20 et 30 couples nichent à la base de Jablines. 58 poussins ont été bagués à Annet-sur-Marne cette année par F. Bouzendorf et son équipe (FBo, comm. pers.).

2 couples ont élu domicile à Congis sans reproduction avérée (AVEN).

Mouette pygmée *Larus minutus* : 21 données, 5 communes

Les premières ne sont notées que le 1^{er} avril à Trilbardou (JPD) puis l'espèce est notée tous les mois notamment à Jablines. Les 4 ind. -dont 1 ind. de 2^e année- notés le 5 mai fournissent le plus gros effectif mais aussi la dernière observation de l'espèce ce printemps (RPr).

Goéland bourgmestre *Larus hyperboreus* : 2 données, 1 commune

Un ind. de 3^{ème} année civile fréquente la décharge de Charny les 17 et 18 mars 2016 (TCha).



Goéland bourgmestre, CET de Charny/Fresnes-sur-Marne, © T. Chansac

Goéland argenté *Larus argentatus* : 60 données, 17 communes

Peu commun dès la fin de l'hiver, le Goéland argenté n'est noté en avril qu'à Trilbardou et Torcy, à l'unité (SPI, APe).

Goéland leucopnée *Larus michahellis* : 49 données, 12 communes

Ses effectifs croissent avec l'arrivée de l'été mais les effectifs restent modestes cette année une trentaine d'ind. à Lesches en mai-juin et un max. de 150 à l'ENS des Olivettes le 31 juillet (RPr).

Goéland pontique *Larus cachinnans* : 6 données, 2 communes

Le suivi du CET de Fresnes-sur-Marne donne un max. de 7 ind. le 17 mars : 4x 2^e année / 1x 3^e année / 1x 4^e année / 1x immature (TCh).

Une mention tardive : 1 ind. de 2^e année le 3 mai à Trilbardou (JGn, TBi).

Goéland brun *Larus fuscus* : 23 données, 10 communes

Encore une cinquantaine le 20 mars au Grand-Voyeux (JBo). À partir d'avril, n'est plus noté qu'à l'unité.

Sterne pierregarin *Sterna hirundo* : 462 données, 40 communes

La première est notée le 26 mars à la base de Torcy (YMa). Les arrivées s'enchaînent ensuite avec l'arrivée des premières sur leur îlot flottant à l'étang du Coq à Roissy-en-Brie (VLC).

Sur ce dernier site, la colonie la plus active s'installe début avril avec bientôt une dizaine de couples.

Bilan de nidifications :

- Étang du Coq : 10 couples (VLC) ;
- Réserve régionale du Grand Voyeux : 2 couples, 5 poussins (AVEN) ;
- Meaux : 2 couples, 2 poussins min. (RHu, SVa).
- Trilbardou : jusqu'à 12 ind. sur le radeau (caché) mais pas de reproduction certaine (CD77).

Pigeon colombin *Columba oenas* : 106 données, 19 communes

Rien à signaler.

Tourterelle des bois *Streptopelia turtur* 107 données

Un chanteur très précoce le 16 avril à Luzancy (JBo), après il faut attendre le 2 mai à Congis (RHu) et le 3 mai à Trilbardou (PDu). Les observations s'enchaînent ensuite traduisant une arrivée groupée...

Coucou gris *Cuculus canorus* : 171 données, 24 communes

Les premiers « coucous » sont entendus le 29 mars à Jablines (TCh). La nidification est, pour cette espèce « parasite », toujours aussi difficile à prouver. On ne peut souvent que supposer le cantonnement prolongé en milieu favorable comme nidification probable, ce que les observateurs se risquent rarement à faire : aucun indice supérieur à « possible » cette année... sinon à Jablines et Congis-sur-Thérouanne.

Effraie des clochers *Tyto alba* : 1 donnée, 1 commune

Seule donnée de la saison : un oiseau entendu la nuit le 27 juillet à Lagny-sur-Marne (TBi).

Chevêche d'Athéna *Athene noctua* : 6 données, 3 communes

Au moins 2 oiseaux entendus les 24 et 25 mars à Tancrou, dont un couple (DMA et SEs). L'espèce est recontactée le 30 juin sur le même site (KHo). Un chanteur entendu également à Congis-sur-Thérouanne le 25 mars (SEs) et des cris le 10 juillet à Jaignes (GLS). Aucun contact visuel de l'espèce.

Chouette hulotte *Strix aluco* : 25 données, 14 communes

La seule preuve de reproduction est découverte le 1^{er} juillet à Bussy-Saint-Georges (TBa), avec un poussin accompagné de 2 adultes. La plupart des contacts sont des chants entre mars et mai, avec parfois des couples qui se répondent. 2 mâles et 1 femelle les 4 avril et 11 mai à Ferrières-en-Brie (LVi).

Hibou moyen duc *Asio otus* : 6 données, 6 communes

Observé ou entendu à l'unité en mars-avril à Carnetin, Chennevières-sur-Marne, Claye-Souilly, Congis-sur-Thérouanne et Torcy. Des pelotes de réjection sont découvertes à Jablines le 25 juin (OLa). Aucun jeune n'est contacté pendant la période de reproduction.

Hibou des marais *Asio flammeus* : 1 donnée, 1 commune

Un oiseau est vu à Trilbardou en plein jour posé sur un grillage le 11 avril, certainement un migrateur de passage (VLC).

Huppe fasciée *Upupa epops* : 0 donnée

Martin-pêcheur d'Europe *Aceldo atthis* :

Nicheur certain à Jablines (OLa), Jaignes (GLE), probable à Lagny, Neuilly-sur-Marne, Trilbardou, Congis.

Pic noir *Drycopus martius* : 50 données, 22 communes

Nicheur possible à Bussy-Saint-Georges, Collégien, Lesches, Ferrières-en-Brie, Saint-Cyr-sur-Morin, Bussières, Noisy-le-Grand, Reuil-en-Brie, Coupvray, Chauconin-Neufmontiers, Jablines, Jossigny, Congis-sur-Thérouanne, Germiny-l'évêque, Montévrain, Lagny-sur-Marne, Émerainville. C'est bien plus qu'en 2015 mais pas de conclusions en l'absence de protocole d'étude.

Pic mar *Dendrocopos medius* : 24 données, 9 communes

Noté nicheur possible ou probable en forêt de Ferrières (Bussy-Saint-Georges, Ferrières-en-Brie, Jossigny), dans le massif forestier au sud du Val Maubée (Émerainville, Croissy-Beaubourg), à Roissy-en-Brie, Collégien et en forêt de la Ferté-sous-Jouarre.



Pic mar © O. Laporte

Pic épeichette *Dendrocopus minor* : 42 données, 12 communes

A peine plus commun que le Pic mar... Surtout noté à l'étang du Coq (50% des données).

Torcol fourmilier *Jynx torquilla* : 0 donnée

Faucon hobereau *Falco subbuteo* : 150 données, 16 communes

Premier migrateur le 9 avril à Congis-sur-Thérouanne (NLa, SBo). Maximum de 8 individus le 16 mai à Luzancy (JBo). Aucune nidification prouvée pendant la période, ce qui est logique vu la phénologie de l'espèce.

Faucon pèlerin *Falco peregrinus* : 6 données, 4 communes

Trois ou quatre oiseaux différents observés pendant la période. Un mâle les 6 et 14 avril à Lesches (TBi). Un oiseau le 12 avril à Jablines (LBo), peut-être le même (femelle) revu sur le même site un mois plus tard le 14 mai (JBo). Enfin un jeune le 23 juillet à l'étang du Coq à Roissy-en-Brie (VLC). Toujours aucun indice de nidification dans la zone d'étude.

Perruche à collier *Psittacula krameri* : 204 données, 34 communes

L'espèce continue son expansion dans notre secteur d'études avec de nouvelles communes fréquentées

(Trilbadou, Lesches, Saint-Cyr-sur-Morin). Olivier Laporte écrivait en 2014 : « L'expansion "orientale" de l'espèce en Seine-et-Marne ne dépasse pas pour le moment les communes de Claye-Souilly et Guermantes. »

Sa reproduction est notée de façon certaine à Champigny-sur-Marne (CMA).

Maximum : 34 oiseaux le 27 mars 2016 à Champigny-sur-Marne (CMA). *A priori*, pas de dortoirs notés.

Pie-grièche écorcheur *Lanius collurio* : 5 données, 4 communes

Seulement trois oiseaux notés lors du passage pré-nuptial :

- 1 mâle le 9 mai 2016 à Jouarre (JBo),
- 1 mâle le 12 mai 2016 à Bussièrès (MMe et OPa),
- 1 femelle le 28 mai 2016 à Coupvray (JBo).

L'observation d'un mâle à Changis-sur-Marne (OPI) pourrait faire croire à une éventuelle reproduction de l'espèce.

Loriot d'Europe *Oriolus oriolus* : 68 données, 13 communes

Le premier migrateur est observé le 16 avril 2016 (LVi) à Ferrières-en-Brie.

La reproduction n'est jamais prouvée de façon certaine mais possible à Ferrières, Meaux, Vignely et à Congis-sur-Thérouanne.

Choucas des tours *Corvus monedula* : 38 données, 16 communes

Deux seuls lieux de reproduction recensés : à Pontault-Combault sur le château d'eau du village anglais (VLC) et à Saint-Cyr-sur-Morin (JBo).

Maximum : un groupe de 30 le 7 mai 2016 à Lesches (JPi).

Corbeau freux *Corvus frugilegus* : 31 données, 16 communes

Trois corbeautières notées : une dizaine de nids à Meaux (JBo), une corbeautière à Saint-Jean-les-Deux-Jumeaux (OPI) et une micro-corbeautière de quatre nids découverte à Pontault-Combault (VLC).

Maximum : 61 oiseaux le 15 avril 2016 sur l'aérodrome d'Isles-lès-Villenoy (TBi).

Mésange boréale *Poecile montanus* : 0 donnée, 0 commune

Aucune donnée au printemps 2016 contre 1 en 2015, 2 en 2014 (Laporte et le groupe local Vallée de la Marne, 2014, 2015).

Mésange nonnette *Poecile palustris* : 99 données, 28 communes

Pas d'observation notable.

Peu d'indices de nidification certaine mais assez présente sur l'ensemble du territoire étudié.

Mésange noire *Periparus ater* : 31 données, 8 communes

Passage marqué en mars et début avril.

Notons le stationnement de deux oiseaux au refuge LPO « Hélias » du 1^{er} mars au 4 avril 2016 et l'étonnante observation (identification sonore) d'un oiseau le 29 mai 2016 à Trilbardou (DMé).

Mésange huppée *Lophophanes cristatus* : 73 données, 15 communes

Pas d'observation notable. Aucun indice de nidification certaine.

Hirondelle de rivage *Riparia riparia* : 137 données, 19 communes

Première de l'année : 1 le 20 mars 2016 à Congis-sur-Thérouanne (JBo).

Deux colonies :

- à Changis-sur-Marne, une centaine d'inds. (COI),

- à la centrale EDF de Vaires-sur-Marne, une cinquantaine d'inds. (JDu). Cette colonie a été installée par EDF à la demande de l'association La Luciole vairoise.

Pas d'information sur les colonies de Lesches (2014) et de Trocy-en-Multien (2014).

Maximum : 200 oiseaux au Grand-Voyeux le 26 avril 2016 (RHu).

Hirondelle rustique *Hirundo rustica* : 328 données, 43 communes

Première observée en 2016 : 1 le 13 mars 2016 à Luzancy (JBo).

Hirondelle de fenêtre *Delichon urbicum* : 171 données, 27 communes

Premières observées : 2 le 26 mars 2016 à l'étang du Coq à Pontault-Combault/Roissy-en-Brie (VLC).

Plusieurs colonies recensées sur les communes de Messy, Congis-sur-Thérouanne, Saint-Jean-les-Deux-Jumeaux, Thorigny-sur-Marne, Saint-Cyr-sur-Morin, Le Pin, Croissy-Beaubourg, Roissy-en-Brie et Pontault-Combault.

Alouette lulu *Lullula arborea* : 2 données, 1 commune

Seulement deux données au passage pré-nuptial : 2 le 13 mars et 2 le 1^{er} avril 2016 à l'étang du Coq à Pontault-Combault/Roissy-en-Brie (VLC et GBa).

Bouscarle de Cetti *Cettia cetti* : 74 données, 5 communes

Nidification probable sur trois localités : au domaine régional du Grand-Voyeux à Congis, au parc naturel du Patis à Meaux et à l'étang du Coq de Pontault-Combault/Roissy-en-Brie. Sur ce dernier site, l'espèce désertera le lieu en 2017 suite aux travaux de débroussaillage de son site de reproduction.

Deux oiseaux sont notés de passage : 1 à la base de Vaires-sur-Marne le 20 mars (PZi) et 1 dans les marais de Lesches le 11 avril (VLC).

Phragmite des joncs *Acrocephalus schoenobaenus* : 31 données dans 6 communes

Passage étalé entre le 3 avril et le 21 mai 2016.

Présence en juin prouvant peut-être une reproduction au Grand-Voyeux (DOm) et aux bassins de Villenoy (GPa).

Un oiseau noté au passage postnuptial le 31 juillet 2016 à l'étang du Coq de Pontault-Combault/Roissy-en-Brie (VLC).

Rousserolle effarvate *Acrocephalus scirpaceus* : 341 données, 26 communes

Première de l'année : 1 très précoce le 3 avril 2016 au domaine régional du Grand-Voyeux à Congis (NDu, LBoi et RHu).

Rousserolle verderolle *Acrocephalus palustris* : 38 données, 15 communes

Un premier mâle chanteur enregistré à Précly-sur-Marne le 16 mai 2016 (OLa).

L'oiseau est recensé sur les sites habituels (Trilbardou, Haute-Île, etc.) avec notamment les bassins de Villenoy (GPa) qui comptent plus de quatre mâles chanteurs.

Un effort de prospection devrait être envisagé les prochaines années pour prouver avec certitude sa reproduction et affiner la connaissance de son statut. Il est fortement possible que l'oiseau soit assez répandu notamment dans les zones agricoles (bordures de rus avec phragmites et orties).

Rousserolle turdoïde *Acrocephalus arundinaceus* : 45 données, 2 communes

Espèce phare pour notre secteur d'études, la Rousserolle turdoïde se reproduit sur deux localités : à la réserve régionale du Grand Voyeux et dans l'une des roselières de la base de loisirs de Jablines (présence depuis 2015).

Premiers oiseaux : le 10 mai au Grand-Voyeux (RHu) et le 12 mai à Jablines (JFM).

Hypolaïs polyglotte *Hippolais polyglotta* : 133 données, 28 communes

Pas d'observation notable. Nicheur certain dans notre région.

Premier chanteur noté le 21 avril 2016 au parc départemental de la plaine des bordes à Chennevières-sur-Marne (VLC).

Pouillot fitis *Phylloscopus trochilus* : 245 données, 33 communes

Pas d'observation notable. Nicheur certain dans notre région.

Premier fitis du printemps : 1 chanteur le 13 mars 2016 dans les sablières de Jablines (FBa).

Pouillot siffleur *Phylloscopus sibilatrix* : 7 données, 5 communes

Ce pouillot, jadis répandu, est devenu assez rare dans les forêts franciliennes.

Il est noté une fois sur le secteur de Jouarre (SPI) et six fois sur l'ensemble forestier Émerainville-Ferrières-Armainvilliers (RMu, LVi et OPa).

Une prospection plus régulière dans les prochaines années sur cet ensemble forestier pourrait peut-être prouver sa nidification.

Fauvette des jardins *Sylvia borin* : 137 données, 27 communes

Pas d'observation notable. Peu d'indices de nidification certaine, cette espèce est souvent difficile à observer.

Première arrivée le 6 avril 2016 à l'écluse de Vignely (RLa).

Fauvette grise *Sylvia communis* : 373 données, 44 communes

Pas d'observation notable. L'une des fauvettes les plus répandues de notre secteur d'études.

Première grissette : 1 le 30 mars 2016 à Congis-sur-Thérouanne. (RHu).

Rémiz penduline *Remiz pendulinus* : 1 donnée, 1 commune

Une seule donnée de 7 oiseaux le 28 mars 2016 à Luzancy (JBo). Le groupe est observé en migration active, se posant au milieu d'une roselière puis repartant cinq minutes plus tard vers l'est.

Aucune donnée printanière enregistrée au printemps 2015 et 2014 (Laporte, 2014, 2015).

Grive mauvis *Turdus iliacus* : 23 données, 7 communes

Les derniers migrants et hivernants sont observés le 30 mars 2016 à l'étang du Coq à Pontault-Combault (VLC).

Maximum : 30 le 21 mars 2016 au Grand-Voyeux (RHu) et 30 le 23 mars 2016 au Coq (VLC).

Grive draine *Turdus viscivorus* : 26 données, 10 communes

Cette grive devient de plus en discrète sur notre territoire avec moins de trente données. Ajoutons également que les indices de nidification sont toujours très minimes. Lors du printemps 2016, aucun indice de nidification probable et certaine n'est enregistré.

Espèce à surveiller les prochains printemps.

Grive litorne *Turdus pilaris* : 10 données, 4 communes

Passage et présence un peu moins marqués cette année que le printemps dernier (22 données en 2015).

Dernière migratrice : 1 oiseau le 13 avril 2016 à l'étang du Coq à Pontault-Combault/Roissy-en-Brie (VLC).

Merle à plastron *Turdus torquatus* : 5 données, 5 communes

Passage de plusieurs oiseaux en avril :

- Un premier le 1^{er} avril à l'étang du Coq (VLC),
- 1 le 15 avril à Trilbardou (TBi),
- 1 le 16 avril à Gouvernes (PDu),
- 3 le 17 avril à Changis-sur-Marne (OLa, OPI, YM, DOm *et al.*),
- 2 à la base de loisirs de Jablines (JGn) le 19 avril.

Gorgebleue à miroir *Luscinia svecica* : 85 données, 7 communes

Premier gorgebleue noté le 26 mars 2016 à la base de loisirs de Torcy (YM).

Trois principales localités pour la reproduction de cette espèce paludicole : le Grand-Voyeux, Trilbardou, la base de loisirs de Torcy. Peut-être Changis-sur-Marne.

Pas ou peu d'informations sur les autres sites de Précy-sur-Marne, Luzancy et Lesches.

Rougequeue à front blanc *Phoenicurus phoenicurus* : 44 données, 18 communes

Premier de l'année : 1 le 1^{er} avril 2016 à Meaux (RHu).

Plusieurs localités où l'on note des mâles chanteurs en mai et juin mais un seul cas de nidification certaine avec un couple nicheur à Coupvray (FBo et MCa).

Tarier des prés *Saxicola rubetra* : 7 données, 6 communes

Passage printanier étalé entre le 28 avril et le 10 mai.

Maximum de 5 oiseaux le 6 mai 2016 à l'étang du Coq du Pontault-Combault/Roissy-en-Brie (VLC).

Tarier pâtre *Saxicola rubicola* : 244 données, 31 communes

Plusieurs oiseaux ont hiverné dans la région avec notamment des individus à Lesches et à Luzancy. Le

retour des oiseaux nicheurs commencent à partir de début mars.

Nidification certaine sur l'ensemble de la vallée de la Marne.

Traquet motteux *Oenanthe oenanthe* : 2 données, 2 communes

Très faible passage avec seulement deux données :

- 1 premier le 2 avril 2016 à Charny (DOm),
- 1 second le 6 avril 2016 à Isles-lès-Villenoy (RLa).

On comptait 18 données pré-nuptiales en 2014 et 11 en 2015.

Gobemouche gris *Muscicapa striata* : 3 données, 2 communes

Deux seules données correspondant au passage printannier : 1 le 6 mai au Grand-Voyeux à Congis (THE) et 1 le 14 mai à l'étang du Coq à Pontault-Combault/Roissy-en-Brie (CBr).

L'observation d'un oiseau le 17 juillet en forêt domaniale de Notre-Dame à Roissy-en-Brie (VLC) laisse peut-être penser à un cas de nidification.

Aucune donnée de nidification a été enregistrée dans le nord-est du secteur.

Gobemouche noir *Ficedula hypoleuca* : 0 donnée, 0 commune

Comme en 2014 et en 2015, aucune donnée de Gobemouche noir au printemps.

Moineau friquet *Passer montanus* : 2 données, 1 commune

Statut catastrophique pour ce moineau avec seulement une localité, celle de Précý-sur-Marne (OLa et OHé).

Aucune information sur les populations de Messy (2014, 2015) et de Montry (2015).

Bergeronnette grise *Motacilla alba* : 350 données, 38 communes

Nicheur certain.

Maximum : 15 oiseaux au Grand Voyeux à Congis-sur-Thérouanne le 20 mars 2016 (JBo).

Bergeronnette de Yarell *Motacilla alba yarrellii* : 8 données, 3 communes

Une donnée assez tardive d'un oiseau observé le 12 mai 2016 à l'étang du point d'interrogation, près de la base de loisirs de Jablines (PLP).

Bergeronnette printanière *Motacilla flava* : 113 données, 20 communes

Première notée le 25 mars 2016 à Congis-sur-Thérouanne (RHu).

Nicheur certain.

Maximum : 20 migrateurs à Trilbardou le 11 avril 2016 (GBa).

Bergeronnette flavéole *Motacilla flava flavissima* : 1 donnée, 1 commune

- 1 le 24 avril 2016 à la base de loisirs de Jablines (GPa).

Bergeronnette des ruisseaux *Motacilla cinerea* : 97 données, 23 communes

Pas d'observation notable. Nicheur certain.

Pipit rousseline *Anthus campestris* : 1 donnée, 1 commune

Observation exceptionnelle de deux oiseaux à Trocy-en-multien le 7 avril 2016 (CGo).

Pipit spioncelle *Anthus spinoletta* : 30 données, 6 communes

Les derniers oiseaux observés de la saison sont notés le 13 avril 2016 à Lesches (TBi). Ce site accueille d'ailleurs toujours des rassemblements assez

importants pour l'Île-de-France : par exemple, 30 oiseaux le 10 mars 2016 (PDu).

Pipit des arbres *Anthus trivialis* : 15 données, 8 communes

Le 1^{er} oiseau est noté le 4 avril 2016 à la base de loisirs de Torcy (JPD).

L'oiseau est probablement nicheur sur les localités du sud de notre secteur : à Bussy-Saint-Georges, Ferrières-en-Brie et Jossigny (LVi).

Pipit farlouse *Anthus pratensis* : 55 données, 20 communes

Un maximum d'une cinquantaine d'oiseaux est noté le 20 mars 2016 à Lesches (JBo).

La reproduction de cette espèce, jadis assez commune, est difficile à certifier : des oiseaux chanteurs sont notés sur plusieurs communes mais la nidification n'est jamais prouvée. Luzancy, Ferrières-en-Brie et Bailly-Romainvilliers sont les seules communes où des oiseaux chanteurs sont notés.

Pinson du Nord *Fringilla montifringilla* : 128 données, 9 communes

La dernière donnée de la saison est enregistrée le 16 avril à Bussy-Saint-Georges (Refuge LPO Hélias, LHé) avec six oiseaux.

Maximum de la période : 25 le 5 mars à la ferme des Bordes à Chennevières-sur-Marne (AFé et COI) et 25 le 20 mars 2016 à Bussy-Saint-Georges (Refuge LPO Hélias, LHé).

Serin cini *Serinus serinus* : 49 données, 21 communes

Le Serin cini est toujours l'un des fringilles les moins répandus de notre région : des oiseaux chanteurs sont notés sur une dizaine de communes.

Une seule observation de nidification certaine avec une famille avec des jeunes non volants à Sainte-Aulde le 3 juin 2016 (JBo).

Tarin des aulnes *Carduelis spinus* : 144 données, 14 communes

Les derniers oiseaux de l'hiver sont notés le 12 avril à Bussy-Saint-Georges (Refuge LPO Hélias, LHé).

Maximum : 32 le 2 mars 2016 à Bussy-Saint-Georges (Refuge LPO Hélias, LHé).

Chardonneret élégant *Carduelis carduelis* : 235 données, 40 communes

Espèce assez répandue et assez commune. Regrettons le peu d'indices de nidification certaine de l'espèce.

Au début du printemps, Les rassemblements de chardonnerets ont été assez rares (très peu ou pas de grands groupes).

Linotte mélodieuse *Carduelis cannabina* : 191 données, 36 communes

Assez répandue, la linotte se reproduit de façon certaine dans notre région.

Maximum : 40 oiseaux à l'étang du Coq, Pontault-Combault et Roissy-en-Brie le 14 juillet (VLC).

Sizerin flammé-cabaret *Carduelis flammea* : 2 données, 2 communes

Deux données :

- 1 le 20 mars 2016 en vol à l'ENS « Les Olivettes » de Trilbardou (JBo et MZu),
- 1 le 28 mars 2016 à Bussy-Saint-Georges (LHé).

Bouvreuil pivoine *Pyrrhula pyrrhula* : 56 données, 16 communes

Relativement présent sur notre secteur, toujours en petite quantité.

Peu ou pas d'indices de nidification certaine.

Grosbec casse-noyaux *Coccothraustes coccothraustes* : 65 données, 15 communes

Pas de troupes importantes notées à la fin de l'hiver. L'espèce est régulièrement notée à la période de reproduction sur plusieurs localités : Jablines, Ferrières-en-Brie, Roissy-en-Brie, Bussy-Saint-Georges, Congis-sur-Thérouanne, Villevaudé, ce qui laisse penser à une probable nidification.

Bruant des roseaux *Emberiza schoeniclus* : 319 données, 23 communes

Un dortoir de 30 individus est noté à la base de loisirs de Jablines le 12 mars 2016 (PLP, NLa, DOm).

Nicheur assez répandu sur l'ensemble de notre secteur.

Nidification certaine à l'étang du Coq à Pontault-Combault/Roissy-en-Brie (trois à quatre couples), à la réserve régionale du Grand Voyeux (plus de 5 mâles notés) et à Luzancy.

Bruant jaune *Emberiza citrinella* : 134 données, 20 communes

Une vingtaine de localités avec des oiseaux chanteurs.

Nidification certaine à l'étang du Coq de Pontault-Combault/Roissy-en-Brie (VLC).

Bruant proyer *Emberiza calandra*: 18 données, 10 communes

Espèce peu contactée cette année avec seulement une vingtaine de données.

Bruant zizi *Emberiza cirrus* : 5 données, 5 communes

Cinq données :

- 1 entendu le 16 avril 2016 à Bussy-Saint-Georges (PDu),
- 1 entendu le 18 avril 2016 à Nanteuil-lès-Meaux (PDu),
- 1 entendu le 19 avril 2016 à Lesches (PDu),
- 1 le 30 avril 2016 à Chalifert (TBi),
- 1 chanteur le 11 juin 2016 à Saâcy-sur-Marne (FBo).

ANNEXE : Liste des observateurs

Qu'ils soient remerciés... et que les oubliés m'excusent !

Antoine Zuccarelli (AZu),
Adele Bellego (ABe),
Alain Aaron (AAa),
Alain Barthélemy (ABa),
Axel Dehalleux (ADe),
Alain Jeanne (AJe),
Les Environn'hôtes (Env),
Anne Leroux (ALe),
Anneli Feret (AFe),
Akaren Goudiaby (AGo),
Annie Houé (AHo),
Annie Rigaut (ARi),
Antoine Mercier (AMe),
Annick Larbouillat (ALr),
Alexandre Lainé (ALa-CG77),
Arnaud Lathuille (ALt),
Arnaud Sponga (ASp),
Arthur Larrieu (ALa),
Audrey Zawadzki (AZa),
Augustin Chen (ACh),
Aurélié Devoulon (ADe),
Aurélien Gaunet (AGa),
Axel Dehalleux (ADe),
Bertrand Alliot (BAI),
Bruno Durand (BDu),
Bruno Piketty (BPi),
Carlos Malem (CMA),
Caroline Matra (CMt),
Catherine Defourneaux (CDf),
Catherine Escudie (CEs),
Catherine Walbecque (CWA),
Céline Fourey (CFo),
Christelle Pluvinet (CPI),
Christian Boutillier (CBo),
Christian Delorme (CDe),
Christian Desmier (CDs),
Christian Gloria (CGI),
Christian Guilhem (CGu),
Christian Paris (CPa),
Christiane Oliviero (COI),
Christine Gonella (CGo),
Christophe Roland (CRo),
Christophe Balleron (CBa),
Christophe Bray (CBr),
Christophe Bruneaux (CBu),
Christophe Goujon (CGo),
Claude Fontaine (CFo),
Claude Gardères (CGa),
Claude Jund (CJu),
Claudine Durand (CDu),
Claudine Marti (CMA),
Clélie Grangier (CGr),
Colette Nivot (CNI),

Conseil départemental de
Seine-et-Marne (CD77),
Corinne Géa (CGé),
Corinne Tosolini (CTo),
Cyril Epiocco (CEp),
Daniel Malassingne (DMA),
Dauren Omarov (DOm),
David Thorns (DTh),
Denis Keller (DKE),
Didier Godreau (DGo),
Didier Julien-Laferrière (DJL),
Dominique Baudet (DBa),
Dominique Robichon (DRo),
Emeline Bouzendorf (EBo),
Emeline Oudin (EOu),
Emilie Hutois (EHu),
Emma Lidji (ELi),
Emmanuel Franc (EFr),
Enrique Sans (ESa),
Eric Nianane (ENi),
Eric Perret (EPe),
Etienne Colliat (ECo),
Fabrice Ducordeau (FDu),
Florent Yvert (FYv),
Florian Leemann (FLe),
Franck Le Bloch (FLb),
François Bouzendorf (FBo),
François Duchenne (FDu),
François Halligon (FHa),
François Legendre (FLe),
Francois Turrette (FTo),
Franz Barth (FBA),
Frédéric Malher (FMA),
Frederique Valette (FVa),
Gégé Goujon (GGo),
Gilles Heluin (GHe),
Ginette Boursier (GBo),
Ginette Orange (GOr),
Graciane Lesage (GLs),
Guillaume Halliez (GHa),
Guillaume Passavy (GPa),
Guy Bauple (GBa),
Hélène Duret (HDu),
Hélène Meunier (HMe),
Hélène Piton (HPi),
Helene Sudrie (HSu),
Henri de Maintenant (HdM),
Hubert Pottiau (HPo),
Hugues Finot (HFi),
Isabelle Giraud (IGi),
Jacky Winne (JWi),
Jean-Marie Ganzer (JGa),
Jean Pottez (JPo),

Jean-Christophe Beaucour
(JCB),
Jean-François Le Bihan (JLe),
Jean-François Magne (JFM),
Jean-Jacques Lallemand (JLa),
Jean-Luc Frèrebeau (JFr),
Jean-Marc Vigneau-Cazalaa
(JVi),
Jean-Michel Coquillat (JCo),
Jeannine Mercier (JMe),
Jean-Noël Fruchart (JFr),
Jean-Pierre Delapré (JPD),
Jérôme de Linares (JdL),
Joachim de Rancourt (JdR),
Jocelyne Biasin (JBi),
Joël Hacquard (JHa) †,
Joël Pasquier (JPa),
Joelle Moreno (JMo),
Jonathan Ardelet (JAr),
Jonathan Gimenez (JGi),
Joseph Gnanou (JGn),
Julien Barge (JBa),
Julien Birard (JBi),
Julien Bottinelli (JBo),
Klaire Houeix (KHo),
Laurence Boiteux (LBo),
Laurence Hélias (LHé),
Laurent Charrier (LCh),
Laurent Chevallier (LCh),
Laurent Vindras (LVi),
Léa Boulière (LBo),
Liliane Rogon (LRO),
Louis Eyméoud (LEy),
Lucille Bourgeois (LBo),
Lydie Baranton (LBA),
Manuela Fernandes (MFe),
Marianne Serizier (MSe),
Marie Magem (MMA),
Marie-Pierre Huguenard
(MHu),
Mario Fouquet (MFo †),
Marion Eriksson (MEr),
Martine Dugrenier (MDu),
Matthieu Charton (MCh),
Mattia Brambilla (MBr),
Maxime Devauchelle (MDe),
Maxime Zucca (MZu),
Mélissa Roig (MRo),
Michaël Bouillon (MBo),
Michel Cariolle (MCA),
Michel Colombe (MCo),
Michel Ganzer (MGa),
Michel Mathis (MMA),

Michel Sitterlin (MSi),
Muguette Douillet (MDo),
Muriel Gelin (MGe),
Natacha Equille (NEq),
Nathalie Bouchez (NBo),
Nathalie Deslandes (NDe),
Nathalie Elbaz (NEl),
Nathalie Lautier (NLa),
Nathanaëlle Muger (NMu),
Nicolas Mokuenko (NMo),
Nicole Dupin (NDu),
Nicole Girard (NGi),
Nicole Piton-Muller (NPi),
Nicole Venthenat (NVe),
Odette Marechal (OMa),
Odile Inguibert (OIn),
Olivier Amiaud (OAm),
Olivier Boissier (OBo),
Olivier Hépiègne (OHé),
Olivier Labbaye (OLa),
Olivier Laporte (OLa),
Olivier Muller (OMu),
Olivier Païkine (OPK),
Olivier Patrimonio (OPa),
Olivier Plisson (OPI),
Olivier Sigaud (OSi),
Pascal Le Poulain (PLe),
Pascal Sandrard (PSa),
Patrick Banville (PBa),
Patrick Da Silva (PDa),
Patrick Decreus (PDe),
Patrick Derennes (PDr),
Philippe Bordas (PBo),
Philippe Bories (PBo),
Philippe Ducourneau (PDu),
Philippe Le Naour (PLe),
Philippe Persuy (PPe),
Philippe Pirard (PPi),
Philippe Rance (PRa),
Philippe Stocker (PSt),
Philippe Valet (PVa),
Pierre Migaud (PMi),
Pierre Mordacq (PMo),
Pierre Zimmerlin (PZi),
Pierre-Yves Henry (PHe),
Romain Provost (RPr),
Raphaëlle Del Rio (RDe),

Régis Legros (RLe),
Rémi Moulin (RMo),
Richard Muguet (RMu),
Robin Panvert (RPa),
Roland Muller (RMu),
Romain Huchin (RHu),
Roselyne Du Plessis (RDu),
Sarah Esnault (SEs),
Sarah Jan (SJa),
Sébastien Vanloo (SVa),
Sébastien Tresonne (STe),
Serge Sougakoff (SSo),
Séverine Guillier (SGu),
Sonia Oliviéro (SOI),
Stanislas Wroza (SWr),
Stéphane Abin (SAb),
Stéphane Clavé (SCI),
Stéphane Thomin (STh),
Susan Merry (SMe),
Sylvestre Plancke (SPI-CD77),
Sylvie Boyer (SBo),
Sylvie Perry (SPe),
Théo Hervé (THE),
Théo Vivensang (TVi),
Thibaut Chansac (TCh),
Thierry Bara (TBa),
Thierry Lematte (TLm),
Thierry Leroy (TLe),
Thomas Bitsch (TBi),
Thomas Boguta (TBo),
Thomas Perrier (TPe),
Tristan Gruson (TGr),
Tsunehiko Kuwabara (TKu),
Valerie Duguet (VDu),
Véronique Delamare (VDe),
Vincent Gibaud (VGi),
Vincent Le Calvez (VLC),
Vincent Limagne (VLi),
Vincent Ponelle (VPo),
Vivien Gabillaud (VGa),
Yacine Attik (YAt),
Yohann Brouillard (YBr),
Yveline Goldman (YGo),
Yves Cornic (YCo),
Yves Massin (YMa),
Yves Sanchez (YSa).

Références bibliographiques

Groupe local Vallée de la Marne, 2015. *Synthèse ornithologique de la Vallée de la Marne, mars-juillet 2014.*

Groupe local Vallée de la Marne, 2016. *Synthèse ornithologique de la Vallée de la Marne, août-2014-février 2015.*

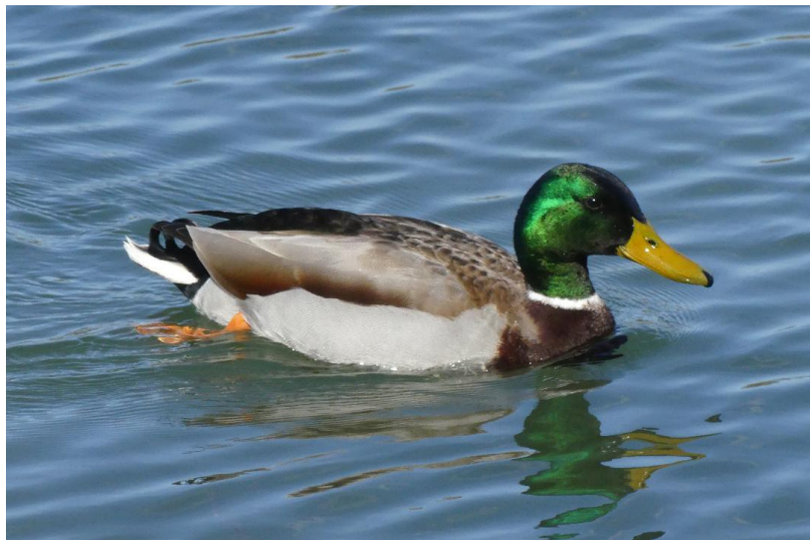
Groupe local Vallée de la Marne, 2017. *Synthèse ornithologique de la Vallée de la Marne, mars-juillet 2015.*

Groupe local Vallée de la Marne, 2017. *Synthèse ornithologique de la Vallée de la Marne, août-2015-février 2016.*

CORIF, 2017, *Atlas des oiseaux nicheurs d'Île-de-France*, Corif.

LE MARÉCHAL P., LALOI D. et LESAFFRE G., 2013, *Les oiseaux d'Île-de-France*, Delachault et Niestlé.

LAPORTE O., 2013. Les oiseaux du Parc départemental de la Haute-Île, *Le Passer*, 47, Corif.



Canard colvert © O. Laporte

Crédits

Les données faune-iledefrance, Cettia et AEV ont été fournies grâce à l'accord des structures gestionnaires et utilisées conformément à leurs chartes, conventions ou codes de déontologie.

LPO, Corif, site collaboratif : <http://faune-iledefrance.org>

Naturparif, site collaboratif Cettia : <http://cettia-idf.fr/bdd>



© Groupe local Corif Vallée de la Marne
Réalisation : O. Laporte, décembre 2017.

Photo de couverture : Base de Vaires-sur-Marne © O. Laporte