

**Groupe local LPO Vallée de la Marne**

**SYNTHÈSE ORNITHOLOGIQUE 2016 - 2**  
**Période postnuptiale et hivernage**

**AOÛT 2016 - FEVRIER 2017**



# Vallée de la Marne

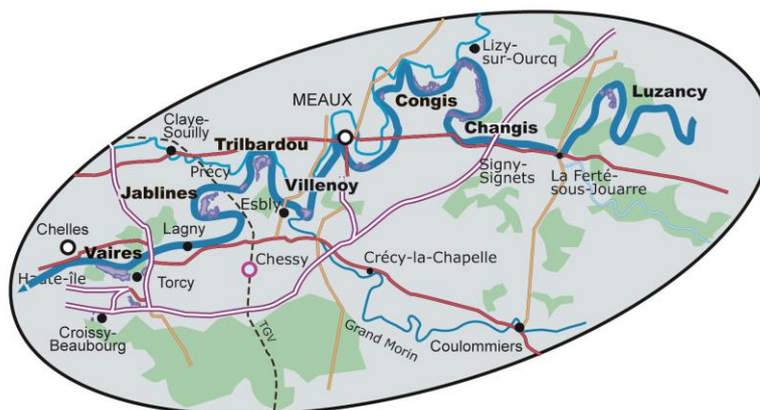
Août **2016** – Février **2017**

---

## Introduction

L'actualité de l'automne reste sans conteste marquée par les résultats du suivi du centre d'enfouissement technique de Charny/Fresnes-sur-Marne. En effet, T. Chansac y a observé 11 espèces de laridés dont un Goéland de la Vége, ce qui constitue la première mention française de l'espèce, la seconde pour la zone biogéographique du Paléarctique occidental. D'autres goélands rares en Île-de-France, comme le G. bourgmestre, marin ou de la Baltique ont également été découverts et photographiés.

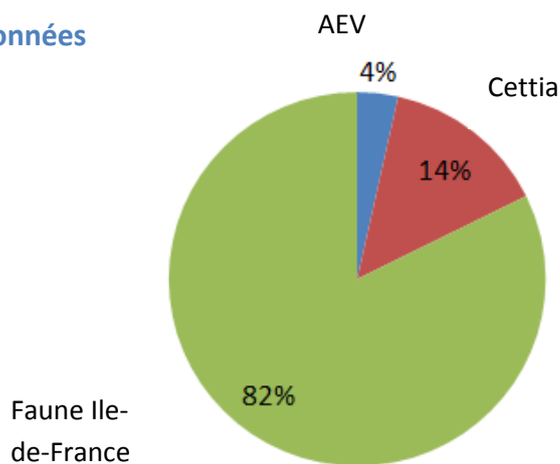
O. Laporte



## Analyse des données brutes

### Répartition des données synthétisées selon la source des données

Source	Nombre	%
AEV <sup>1</sup>	912	4 %
Cettia	3708	14 %
Faune-Idf	21509	82 %
<b>Total</b>	<b>26129</b>	<b>100 %</b>



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

Commune	Nb de données	Commune	Nb de données
Roissy-en-Brie <sup>2</sup>	4156	Vaires-sur-Marne	562
Bussy-Saint-Georges <sup>3</sup>	4127	Crégy-lès-Meaux	552
Congis-sur-Thérouanne	3518	Meaux	523
Lesches	1820	Champigny-sur-Marne	516
Trilbardou	1151	Annet-sur-Marne	473
Noisy-le-Grand	1143	Chelles	458
Neuilly-sur-Marne <sup>4</sup>	1127	Torcy	435
Croissy-Beaubourg	891	Isles-lès-Villenoy	276
Luzancy	698	Charmentray	239
Jablins	587	Gournay-sur-Marne	161

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

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

<sup>3</sup> Essentiellement en provenance d'un jardin, refuge LPO, suivi au quotidien.

## Résultats des comptages Wetlands International 2017

	Secteur 1	Secteur 2	Secteur 3	Secteur 4	Secteur 5	
	Boucles d'Isles – et Congis	Boucle de Luzancy	Boucles de Jablins et Trilbardou	Marne la Vallée	Boucle de Meaux	Totaux par espèce
Grèbe castagneux	19	7	129	41	4	196
Grèbe huppé	115	45	198	160	8	509
Grèbe cou noir	1		0	1		2
Grand cormoran	48	60	139	564	34	814
Aigrette garzette			1			1
Grande Aigrette	2	1	1			4
Héron cendré	24	1	14	54	14	92
Butor étoilé	1		1			2
Cygne tuberculé	74	48	44	36	34	233
Canard siffleur	68	114	35		1	218
Canard chipeau	77	51	196	16	74	414
Sarcelle d'hiver	26	48	64	8	8	151
Canard colvert	121	189	128	687	152	1069
Canard souchet	46	9	49	18	6	120
Nette rousse	0		51			51
Fuligule milouin	142	390	633	334	134	1560
Fuligule morillon	232	111	715	136	39	1231
Fuligule milouinan			3			3
Garrot à œil d'or	1		1			2
Harle piette	5					5
Foulque macroule	1343	1691	3778	837	458	8035
Bernache du Canada	294	16	55	276		551
Bernache nonnette	1					1
Cygne noir				1		1
Canard Mandarin				3		3
Oie à tête barrée				2		2
Fuligle nyroca	1				1	2
Oie rieuse				2		2
Macreuse brune	1					1
	2642	2781	6235	3176	967	15275

s1 : Isles-les-Meldeuses, Congis-sur-Thérouanne, Changis-sur-Marne, Mary-sur-Marne...

s2 : Luzancy, Méry-sur-Marne, Jouarre, La Ferté-sous-jouarre

s3 : Trilbardou, Précly-sur-Marne, Isles-lès-Villenoy, Jablines, Villenoy

s4 : Vaires-sur-Marne, Torcy, Champs-sur-Marne, Croissy-Beaubourg, Étang du Coq, Gouvernes, Neuilly-sur-Marne, Val Maubuée et Val d'Europe, Étang de la Loy, Forêt de Bondy, etc.

s5 : Meaux sud.

*Observateurs lors des comptages WI 2017* : membres de l'AVEN du Grand Voyeux coordonnés par R. Huchin, T. Hervé, L. Baranton, S. Boyer, F. Barth, J. Botinelli, P. le Poulain, J. Dumand, O. Hépiègne, O. Laporte, R. Gros, R. Lacroix, L. Letendre, S. Vanloo, A. Feret, J. Lavalie, N. Lautier. **Coordinateur local** : O. Laporte.

	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
<b>z1</b>	979	3408	2494	3273	2680	3482	2223	2742	3075	2336	2819	4060	2642
<b>z2</b>	3557	2909	2185	2353	2707	3244	2667	2629	2699	2092	2375	1070	2781
<b>z3</b>	4076	5352	3962	6162	3923	5175	5751	5697	5123	4112	5011	5998	6235
<b>z4</b>	1372	1554	1594	1325	3373	2606	1430	1618	2007	1697	2390	1396	2650
<b>z5</b>		280		212	775	811	507	461	535	466	499	357	967
<b>total</b>	<b>9984</b>	<b>13503</b>	<b>10235</b>	<b>13325</b>	<b>13458</b>	<b>15318</b>	<b>12578</b>	<b>13147</b>	<b>13439</b>	<b>10703</b>	<b>13094</b>	12881	<b>15275</b>

# MONOGRAPHIES

Rédaction : C. Escudié, O. Laporte, T. Hervé, Y. Massin, V. Le Calvez

Relecture : O. Laporte, V. Le Calvez

Liste des observateurs : voir à la fin.

## **Cygne tuberculé *Cygnus olor* : 395 données, 28 communes**

Comptage Wetland International 2017 : 233 ind.

L'effectif maximum est de 61 ind. le 23 octobre à Lagny-sur-Marne (PDU).

D'autres groupes de plusieurs dizaines d'ind. sont régulièrement notés, par exemple 31 à Isles-lès-Villenoy le 5 août (VDe), 35 à Luzancy le 18 septembre et le 10 décembre (JBo), 46 au Grand Voyeux le 28 octobre (RHu), 36 à Changis-sur-Marne le 5 décembre (SCI), ou encore 50 à Trilbardou le 23 janvier (RMu).

## **Cygne chanteur *Cygnus cygnus* : 3 données, 1 commune**

1 ind. en vol au-dessus de l'eau à Mary-sur-Marne le 21 octobre qui semble se poser mais qui ne sera pas revu par la suite (RHu, SCI, PPO). (donnée acceptée par le CHR).

## **Cygne noir *Cygnus atratus* : 7 données, 2 communes**

Comptage Wetland International 2017 : 1.

1 ind. observé du 7 décembre au 4 février à la base nautique de Vaires-sur-Marne.

Peut-être le même ind. observé à Lagny-sur-Marne le 15 octobre (TBi) et le 8 janvier (PLP).

## **Oie rieuse *Anser albifrons* : 26 données, 2 communes**

Comptage Wetland International 2017 : 2

2 ind. stationnent à la base nautique de Vaires-sur-Marne du 6 janvier au 7 février (donnée acceptée par le CHR).

## **Oie cendrée *Anser anser* : 23 données, 8 communes**

Comptage Wetland International 2017 : 0.

28 puis 25 ind. stationnent au Grand Voyeux entre le 8 et le 10 novembre (RHu).

Un vol de 30 ind. en direction du Nord le 9 février à Vaires-sur-Marne (VLC).

Une douzaine d'autres petits groupes en vol migratoire ou en halte, n'excédant pas la vingtaine d'individus, sont notés entre le 21 octobre et le 10 février.

## **Bernache du Canada *Branta canadensis* : 208 données, 25 communes**

Comptage Wetland International 2017 : 551.

Les plus gros effectifs sont notés au Grand Voyeux avec par exemple 235 ind. le 12 octobre (RHu), 289 le 28 octobre (RHu) et 350 le 6 novembre (JBo).

D'autres groupes importants sont observés à Trilbardou avec 115 ind. le 8 août (ALa-CG77) et à Jablines où une centaine d'ind. sont vus le 26 octobre (PLP).

**Bernache nonnette *Branta leucopsis* : 50 données, 3 communes**

Comptage Wetland International 2017 : 1.  
1 ind. déjà noté depuis plusieurs mois est toujours présent au Grand Voyeux durant tout l'hiver.

1 ind. est observé à la réserve de la Haute-Île de Neuilly-sur-Marne le 3 septembre (OHé).

1 ind. le 29 septembre à la base nautique de Vaires-sur-Marne (TBa), puis possiblement 1 autre ind. sur ce même site du 27 au 29 janvier.

**Ouette d'Égypte *Alopochen aegyptiaca* : 5 données, 3 communes**

1 ind. volant au-dessus de l'étang du Coq le 30 août (VLC).

1 ind. le 18 novembre à la base de loisirs de Jablines (MGo).

1 ind. (le même que celui de Jablines ?) stationne du 21 au 26 novembre à Trilbardou (PDu, YMI, JGn).

**Oie à tête barrée *Anser indicus* : 12 données, 3 communes**

Comptage Wetland International 2017 : 2.

1 ind. est noté à la passerelle de Gournay-sur-Marne le 23 août et le 7 février (The).

1 ind. est observé entre le 28 octobre et le 21 novembre à la réserve naturelle du Grand Voyeux (RHu, JBo).

2 ind. se succèdent à Vaires-sur-Marne : 1 de première année du 2 au 8 décembre (BPi, PDu), puis un adulte le 26 janvier (YMI).

**Oie cygnoïde *Anser cygnoides* : 3 données, 1 commune**

Comptage Wetland International 2017 : 0.

1 ind. observé du 24 septembre au 22 octobre au parc de la Haute-Île (OHé).

**Tadorne de Belon *Tadorna tadorna* : 2 données, 1 commune**

Comptage Wetland International 2017 : 0

1 mâle observé aux prés du refuge à Lesches le 25 novembre (PLe, PDu).

**Canard mandarin *Aix galericulata* : 32 données, 3 communes**

Comptage Wetland International 2017 : 3

Aux étangs de Croissy-Beaubourg, l'espèce est observée sur toute la période avec des effectifs variables, le maximum étant de 39 ind. le 15 décembre (JPD) ce qui constitue un nouveau record pour le site.

Quelques ind. sont régulièrement observés à la passerelle de Gournay-sur-Marne (The).

1 mâle adulte est noté le 26 novembre à Luzancy (JBo).



Canard mandarin, Neuilly-sur-Marne © O. Laporte

**Canard des Bahamas *Anas bahamensis* : 1 donnée, 1 commune**

1 ind. le 25 janvier à la base de loisirs de Jablines (PLP).

**Canard siffleur *Anas penelope* : 187 données, 15 communes**

Comptage Wetland International 2017 : 218.

Le premier groupe conséquent, une vingtaine d'individus, est vu à Lesches le 9 octobre (PGu).

Les effectifs les plus élevés sont notés à Luzancy où un maximum de 114 ind. est compté le 18 février (THe).

Les autres groupes importants sont observés aux prés du refuge de Lesches où sont comptés au moins une cinquantaine d'ind. le 22 octobre (PGu), à Trilbardou où sont présents 44 ind. le 22 novembre (MZu), ou encore à la réserve naturelle du Grand Voyeux avec 63 ind. le 23 novembre (RHu).

### **Canard chipeau *Anas strepera* : 306 données, 14 communes**

Comptage Wetland International 2017 : 414

Le groupe le plus important, constitué de 97 individus, est observé sur l'étang d'Isles-lès-Villenois le 15 janvier (Ola).

Les autres gros effectifs se concentrent sur le Grand Voyeux avec 82 ind. le 21 octobre (RHu), à Trilbardou avec 82 ind. le 15 novembre (JHe), au parc du Pâtis à Meaux avec 74 ind. le 13 janvier (SVa) ou encore à la base de loisirs de Jablines avec plus de 50 ind. le 21 janvier (GMA).

### **Canard colvert *Anas platyrhynchos* : 535 données, 40 communes**

Comptage Wetland International 2017 : 1069

Les groupes les plus importants sont notés le 20 août au Grand Voyeux avec 200 ind. (MZu) et le 28 octobre sur ce même site avec 189 ind. (RHu).

On atteint également 148 ind. au parc du Pâtis de Meaux le 13 janvier (SVa), et une centaine à Luzancy le 10 décembre (JBo), à Serris le 28 janvier (The), et à la base nautique de Vaires-sur-Marne le 29 janvier (BCo, JPD).

### **Canard pilet *Anas acuta* : 77 données, 9 communes**

Comptage Wetland International 2017 : 0

Le groupe le plus important est noté aux prés du refuge avec 9 ind. le 22 octobre (PGu).

On peut noter également un groupe de 5 ind. le 5 novembre également à Lesches (JBo).

Toutes les autres observations concernent des ind. isolés ou des groupes de 2 ou 3.

### **Canard souchet *Anas clypeata* : 273 données, 18 communes**

Comptage Wetland International 2017 : 120

Les étangs de Trilbardou concentrent de loin les plus gros effectifs de cette espèce avec un maximum de 180 ind. le 5 novembre (JBo).

Les autres sites accueillant des groupes notables sont les prés du refuge de Lesches avec un maximum de 30 ind. le 27 août (NDu) et les étangs du Grand Voyeux avec un maximum de 53 oiseaux le 20 janvier (RHu).

### **Sarcelle d'hiver *Anas crecca* : 277 données, 22 communes**

Comptage Wetland International 2017 : 151

L'effectif le plus important est noté au Grand Voyeux le 4 septembre avec 128 ind. (JBo).

Des effectifs importants sont également observés à Lesches avec plus d'une centaine d'oiseaux le 22 octobre et le 22 novembre (PGu, PDU, MZu), à Luzancy avec par exemple 60 ind. le 5 décembre (JBo) et à Trilbardou avec 40 ind. le 15 janvier (OLA).

### **Sarcelle d'été *Anas querquedula* : 23 données, 3 communes**

L'essentiel des données provient de la réserve du Grand Voyeux où un maximum de 8 ind. est noté le 25 août (The) et le 4 septembre (JBo).



Sarcelle d'été, Villenoy ©O. Laporte

### **Nette rousse *Netta rufina* : 101 données, 9 communes**

Comptage Wetland International 2017 : 51.  
Les groupes les plus importants sont observés à la base de loisirs de Jablines avec un maximum de 58 ind. le 4 janvier (PLP).  
On peut également noter la présence d'un groupe de 19 ind. le 22 novembre à Trilbardou (MZu).

### **Fuligule milouin *Aythya ferina* : 439 données, 17 communes**

Comptage Wetland International 2017 : 1560.  
L'effectif le plus élevé est noté à la base de loisirs de Torcy avec au moins 550 ind. le 19 janvier (The).  
De beaux rassemblements sont également observés à Trilbardou avec 359 ind. le 22 novembre (MZu), à Jablines avec 304 ind. le 22 novembre (MZu), à Luzancy avec 387 ind. le 10 décembre (JBo), ou encore à la base nautique de Vaires-sur-Marne où environ 350 ind. sont observés le 25 janvier (JPD).

### **Fuligule nyroca *Aythya nyroca* : 17 données, 4 communes**

Comptage Wetland International 2017 : 2

Une femelle hiverne à Luzancy du 30 octobre au 28 janvier (TRo, JBo).

Un mâle adulte stationne du 15 novembre au 29 novembre à Trilbardou (JHe, AGu, JBo).

Une femelle est observée du 12 au 15 décembre à la réserve naturelle du Grand Voyeux (JBo, RHu, MDe).

Un mâle est noté le 13 et le 14 janvier au parc du Pâtis à Meaux (SVI).

### **Fuligule morillon *Aythya fuligula* : 440 données, 19 communes**

Comptage Wetland International 2017 : 1231.  
L'effectif le plus important est dénombré à la base de loisirs de Jablines le 22 novembre avec 475 ind. (MZu).

D'autres grands groupes sont observés à la base de loisirs de Torcy avec environ 200 ind. le 8 janvier (THu), au Grand Voyeux le 15 janvier avec 212 ind. (DMA, RHu, The) ou encore à la base nautique de Vaires-sur-Marne avec environ 250 ind. le 28 janvier (THu).

### **Fuligule milouinan *Aythya marila* : 9 données, 3 communes**

Comptage Wetland International 2017 : 3.  
A Jablines, une femelle de première année est observée le 22 novembre (MZu). Sur ce même site, au moins 4 ind. différents, 1 mâle adulte et 3 mâles de deuxième année, sont notés du 14 au 21 janvier.  
Un mâle est également observé le 3 janvier au Grand Voyeux (RHu).

### **Fuligule hybride milouin x morillon *Aythya ferina x fuligula* : 5 données, 2 communes**

Un ind. est observé le 21 octobre à l'étang de la brosse de Bussy-Saint-Georges (MGo).

Un ind. mâle séjourne au Grand Voyeux du 13 décembre au 1<sup>er</sup> février (SCI).

### **Macreuse noire *Melanitta nigra* : 5 données, 1 commune**

Un mâle est observé à Luzancy du 6 août au 18 septembre (JBo).

### **Macreuse brune *Melanitta fusca* : 27 données, 3 communes**

Comptage Wetland International 2017 : 1.  
2 ind. de type femelle sont observés à la base nautique de Vaires-sur-Marne le 11 novembre (IGi, BPi).

A Luzancy, 2 ind. de type femelle sont vus le 23 novembre (JBo).

A Jablines, un groupe de 7, dont 5 de première année, est trouvé le 28 novembre (JBo, PLP). Ce groupe reste au complet jusqu'au 4 décembre, puis entre le 7 et le 15 décembre seulement 4 ind. sont encore notés, et plus que 2 du 17 décembre au 10 janvier.



Macreuses brunes, Jablines © S. Vincent

### **Garrot à œil d'or *Bucephala clangula* : 47 données, 7 communes**

Comptage Wetland International 2017 : 2.  
Le groupe le plus important est noté à la réserve naturelle du Grand Voyeux les 8 et 9 février avec 4 ind. présents (The, RHu).

On peut noter également des groupes de 2 ind. le 26 janvier à Trilbardou (JPD), le 30 janvier à Lesches (JPD), et le 30 janvier à Luzancy (BCo, JPD).

### **Harle piette *Mergellus albellus* : 37 données, 4 communes**

Comptage Wetland International 2017 : 5  
La majorité des données proviennent du Grand Voyeux où un maximum de 8 ind. (4 mâles et 4 femelles) est noté le 20 février (SCI, RHu, MDe).

Deux autres sites fournissent des données : les étangs de Trilbardou où un maximum de 4 ind. (2 mâles et 2 femelles) est observé le 22 janvier (MZu), et l'étang du Coq de Roissy-en-Brie où 2 ind. sont observés le 7 février (VLC).

### **Dendrocygne fauve *Dendrocygna bicolor* : 1 donnée, 1 commune**

2 ind. sont observés à Trilbardou le 5 novembre (JBo).

### **Perdrix rouge *Alectoris rufa* : 3 données, 3 communes**

- 3 oiseaux le 2 novembre à Emerainville (BPi);
- 2 le 12 décembre à Saâcy-sur-Marne (TKu) ;
- 4 le 1<sup>er</sup> février au Pin (Thu).

Dans notre zone d'étude, il est fort peu probable qu'ils soient d'origine sauvage.

### **Perdrix grise *Perdix perdix* : 13 données, 8 communes**

Une couvée tardive le 8 août à Roissy-en-Brie (VLC).

Le nombre de contacts en nette baisse par rapport à 2015/2016 mais la pression d'observation est inégale. Des groupes hivernaux de 30 à 50 ind. vers Précý-sur-Marne et Vignely (CMa, CGo) peuvent traduire la présence de lâchers cynégétiques.

**Grand Cormoran *Phalacrocorax carbo* : 487 données dans 36 communes**

Comptage Wetlands international 2017 : 814 ind. soit le double de 2016 : difficile d'en tirer des conclusions car l'espèce n'est pas dénombrée tous les ans sur tous les sites (Champs-sur-Marne...).

**Héron cendré *Ardea cinerea* : 506 données, 42 communes**

Nombre de données comparables à l'hiver précédent. Les sites de nidification sont réoccupés dès janvier avec par ex. 14 ind. à Meaux le 13 janvier (SVa), 22 ind. le 24 février.

**Héron pourpré *Ardea purpurea* : 47 données, 3 communes**

De nombreuses données en 2016 par rapport à 2015 où seul un ind. était noté tout l'été. Une année record avec sûrement une petite dizaine d'individus différents :

- 2 ind. de 1<sup>re</sup> année le 9 août à la réserve du Grand Voyeux (RHu *et al.*), au moins un juvénile est présent jusqu'au 25 septembre – probablement un autre ind. ;
- 3 ind. de 1<sup>re</sup> année 8 au 16 août au marais des prés du Refuge à Lesches (PDu, OLa), puis présence d'au moins un ind. jusqu'au 25 septembre (PRa, PGu, SBo) ;
- 1 ad. du 25 au 29 août à la réserve du Grand Voyeux, accompagné d'un imm. certains jours (RHu, JBo, THe) ;
- 1 à Luzancy le 2 août (THe).

**Grande Aigrette *Casmerodius albus* : 271 données, 17 communes**

À Congis-sur-Thérouanne, max. de 6 le 17 septembre, c'est 14 de moins qu'en 2015 aux rassemblements postuptiaux. Dérangements dus aux travaux ? Année avec une reproduction mauvaise en Europe de l'Est ? Deux hypothèses parmi d'autres... Pourtant la pression d'observation est double.

Aucun autre site ne fournit plus de 4 ind. en hivernage, dont ce groupe dans les champs à Bailly-Romainvilliers le 7 janvier (RMu).



Aigrette garzette © O. Hépiègne

**Aigrette garzette *Egretta garzetta* : 201 données, 10 communes**

Augmentation du nombre de données. Max. à Congis-sur-Thérouanne avec 9 ind. les 25 et 31 août (AVEN). 3 ind. en hivernage. Egalement 7 ind. à Lesches le 29 août, pic du « passage ». L'espèce n'y hiverne en revanche pas (site chassé).

**Blongios nain *Ixobrychus minutus* : 25 données, 7 communes**

Des ind. sont notés ça et là sur les sites de reproduction du printemps, essentiellement à Jablines et Congis-sur-Thérouanne avec un max. de 3 ind. le 26 août sur la base de Jablines-Annet (PLP).

Un ind. observé en période de dispersion, au parc départemental de la Haute-île du 19 août au 3 septembre (TVi, OLa, OHe).

Egalement un obs. tardive le 4 septembre à l'étang du Coq...



Jeune Blongios, Annet-sur-Marne © P. Le Poulain

### **Butor étoilé *Botaurus stellaris* : 71 données, 5 communes**

Comme l'an passé l'espèce est détecté tôt en saison à Jablines : dès le 1<sup>er</sup> octobre (PLP). L'hivernage concerne les communes de Congis, Jablines-Annet, Meaux, Croissy-Beaubourg comme à l'accoutumée. Sur ce dernier site, 2 ind. prennent un bain de soleil le 15 décembre (JPD). Le 24 janvier, pas moins de 3 ind. se réchauffent sur l'étang de modélisme à Annet-sur-Marne (OLa).

### **Cigogne noire *Ciconia negra* : 1 donnée, 1 commune**

Exactement comme l'an passé, une seule mention au passage postuptial, toujours en première quinzaine d'août : 1 en migration le 8 août à Vignely (ALa-CD77).

### **Cigogne blanche *Ciconia ciconia* : 1 donnée, 1 commune**

Le gros du passage est noté fin août avec 23 ind. le 20 à Montévrain (LAI), 23 ind. le 23 à Lesches (JGn), 110 ind. environ le 29 du mois à la Ferté-sous-Jouarre (SCI).

### **Ibis falcinelle *Plegadis falcinellus* : 56 données, 1 communes**

Retour d'un adulte sur le site, présent en continu du 20 août au 21 novembre à Congis-sur-Thérouanne. Pas d'hivernage cette année dans la région francilienne.

### **Grèbe castagneux *Tachybaptus ruficollis* : 499 données, 25 communes**

Comptage Wetlands International 2017 : 196 ind (2016 : 196).

Effectifs hivernants stables.

Nourrissage observé le 30 août encore à la Haute-île, mais c'est une épreuve difficile car foulque, poule d'eau et mouette s'interposent pour glaner des aliments (OHe)!

Plus de 26 ind. le 27 septembre à la Haute-île à Neuilly-sur-Marne (OLa). Les migrateurs de passage rejoignent les familles nées sur place. Les sites d'hivernage les plus fréquentés sont ensuite Isle-les-Villenoy (40 ind.) et Jablines (50 ind.).

### **Grèbe huppé *Podiceps cristatus* : 452 données, 23 communes**

Comptage Wetlands International 2017 : 509 ind.

Les effectifs les plus important sont, comme l'an passé, notés en automne avec 160 ind le 15 novembre à Trilbardou (JHe-CD77) et 140 le 28 novembre à Isle-les-Villenoy (JBo).

### **Grèbe esclavon *Podiceps auritus* : 9 données, 3 communes**

Deux ind. sont découverts le 14 novembre sur l'ENS des Olivettes (JBo), encore présents le 20 (TBi).

Un autre est noté le 24 novembre à jablines (PLP).

3 ind. sont présents à l'étang d'Isles-les-Villenoy le 27 novembre (VDe). De là à en déduire qu'il s'agit des 2+1 ind. précédemment observés, il n'y a qu'un pas... que nous ne franchirons pas car un ind. est toujours présent le 2 décembre à Trilbardou (PLP)...

### **Grèbe à cou noir *Podiceps nigricollis* : 29 données, 6 communes**

Comptage Wetlands International 2017 : 6 ind.

Le 24 août, un ind. de passage à Lesches provient peut-être de la colonie proche de Villenoy (RHu).

Quatre sites dont trois « classiques » sont fréquentés en hivernage :

- entre 1 et 4 ind. du 5 novembre au 17 décembre l'ENS des Olivettes (JBo, DGo, CBa) ;
- 1 ind. du 25 décembre au 11 janvier à Torcy (TVi, OLa, MZu) ;
- 2 ind. le 26 novembre à Vaires-sur-Marne (OLa).

### **Bondrée apivore *Pernis apivorus* : 18 données, 6 communes**

Observée toujours à l'unité, sauf 2 le 23 août à Congis-sur-Thérouanne (RHu). Le dernier migrateur est noté à Trilbardou le 18 septembre (SBo), date classique pour l'espèce.

### **Milan noir *Milvus migrans* : 11 données, 4 communes**

Toutes les données datent du mois d'août, sauf une particulièrement tardive : le dernier oiseau est observé le 29 septembre à Congis-sur-Thérouanne (RHu). À noter un groupe remarquable de 24 individus en migration active le 9 août, toujours à Congis-sur-Thérouanne (THE).

### **Milan royal *Milvus milvus* : 7 données, 5 communes**

Premier migrateur le 23 septembre à Fresnes-sur-Marne (TCh), dernier le 29 novembre (même site, même observateur). 8 oiseaux en tout observés, aux dates classiques du passage automnal de l'espèce.



Milan royal © O. Laporte

### **Busard des roseaux *Circus aeruginosus* : 56 données, 11 communes**

La quasi-totalité des données proviennent des sites de reproduction : Congis-sur-Thérouanne, Jablines et Lesches-Trilbardou. À la réserve du Grand-Voyeux à Congis-sur-Thérouanne, où un couple a niché pour la 7<sup>e</sup> année consécutive, le dernier oiseau est noté le 16 octobre (RHu). À Jablines, dernière observation le 4 octobre (1 type femelle, JGn), de même qu'à Lesches (2 types femelles, PLP). Quant au jeune de Trilbardou, il est aperçu pour la dernière fois le 7 septembre (ALa). En dehors de ces sites, 5 migrateurs de passage sont observés en août et septembre. Pas de migrateur printanier précoce en février.

### **Busard Saint-Martin *Circus cyaneus* : 21 données, 9 communes**

Premier migrateur automnal le 4 septembre à Jouarre (JBo). L'espèce hiverne à Lesches, où une femelle est notée du 19 novembre au 19 février (plusieurs observateurs) et un mâle le 18 février (SBo). Un type femelle stationne du

9 au 20 février à Congis-sur-Thérouanne, où un mâle adulte est également noté le 13 (RHu).

**Busard cendré *Circus pygargus* : 1 donnée, 1 commune**

Une seule observation en période de migration : un juvénile en chasse à Trocy-en-Multien le 24 août (RHu et SEs).

**Épervier d'Europe *Accipiter nisus* : 93 données, 19 communes**

Observé durant toute la période, presque exclusivement à l'unité. Pas d'observation remarquable.

**Buse variable *Buteo buteo* : 327 données, 52 communes**

Maximum de 6 oiseaux ensemble le 23 septembre à Congis-sur-Thérouanne (RHu). Rien de particulier à signaler.

**Balbuzard pêcheur *Pandion haliaetus* : 20 données, 8 communes**

Observé uniquement à l'unité, au passage postnuptial. Premier migrateur le 19 août à Lesches (LBa et PDu), dernier le 2 octobre sur le même site (MCa, PLE et SBo). Ce site accueille le seul stationnement dans la zone, le même oiseau ayant séjourné au moins une semaine, du 25 septembre au 2 octobre.

**Râle d'eau *Rallus aquaticus* : 112 données, 11 communes**

Des ind. en dispersion sont notés ça et là dès le mois d'août, sur les sites où l'espèce niche mais aussi sur d'autres où celle-ci n'est pas connue ou prouvée (Haute-île, TVi). Jusqu'à 6 ind. sont notés le 28 septembre à la réserve du Grand Voyeux à COngis-sur-Thérouanne (JBo).

L'hivernage est noté sur 10 communes classiques.

Pas de **Marouettes** cet automne.

**Foulque macroule *Fulica atra***

Comptage Wetlands international 2017 : 8035.

C'est 15% de plus qu'en 2016.

Un millier est dénombré également début août à l'ENS des Olivettes (ALa). Effectif identique en janvier (OLa, JLa) !

1445 le 28 octobre à la réserve naturelle régionale du Grand Voyeux (RHu).

**Avocette élégante *Recurvirostra avosetta* : 1 donnée, 1 commune**

1 ind. le 06 août à l'étang du Coq, Roissy-en-Brie (VLC).

**Barge à queue noire *Limosa limosa* : 1 donnée, 1 commune**

1 ind. le 25 août au RNR du Grand Voyeux, Congis-sur-Thérouanne (The).

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

1 ind. le 10 septembre aux « prés du refuge », Lesches (FPo).

Autres obs. en janvier 2017, 1 ind. à chaque fois sur les communes de Croissy-Beaubourg (JPD), Bussy-Saint-Georges (RMu) et au parc du Pâtis à Meaux (FMo).

**Bécassine des marais *Gallinago gallinago* : 165 données, 12 communes**

- 60 ind. le 29 août au Grand Voyeux, à Congis-sur-Thérouanne (JBo) ;
- 30 ind. le 20 août au même endroit, (MZu) ;
- 23 ind. le 09 septembre au même endroit (RHu).

**Bécassine sourde *Lymnocyptes minimus* : 10 données, 4 communes**

11 ind. le 26 novembre à Luzancy (JBo).

**Bécasseau maubèche *Calidris canutus* : 5 données, 1 commune**

1 ind. le 17 septembre à Congis-sur-Thérouanne, « les 9 arpents » (SCI).

**Bécasseau minute *Calidris minuta* : 8 données, 1 commune**

2 ind. le 29 août, au Grand Voyeux à Congis-sur-Thérouanne (JBo).

**Bécasseau variable *Calidris alpina* : 80 données, 3 communes**

- 16 ind. le 24 septembre à Lesches, aux «prés du refuge » (GMa) ;
- 12 ind. le 02 octobre à Congis, au du Grand Voyeux (NDu) ;
- 11 ind. le 06 novembre à Lesches, aux «prés du refuge », (VLC, RMu).

**Bécasseau cocorli *Calidris ferruginea* : 1 donnée, 1 commune**

3 ind. le 18 septembre à Luzancy (JBo).

**Bécasseau sanderling *Calidris alba* : 3 données, 1 commune**

1 ind. le 29 septembre à Congis, au RNR du Grand Voyeux (RHu, JBo).

**Chevalier aboyeur *Tringa nebularia* : 40 données, 4 communes**

3 ind. le 4 septembre à Lesches, Carrière Gosset (MZu).

**Chevalier culblanc *Tringa ochropus* : 74 données, 5 communes**

6 ind. le 9 août à Congis-sur-Thérouanne, RNR du Grand Voyeux (VLC).

6 ind. le 2 décembre à Lesches (PLP).

**Chevalier gambette *Tringa totanus* : 8 données, 3 communes**

2 ind. le 17 août à Congis, RNR du Grand Voyeux (RHu).

**Chevalier guignette *Tringa hypoleucos* : 64 données, 12 communes**

15 ind. le 9 août à Congis, RNR du Grand Voyeux (VLC).

11 ind. le 27 août à l'ENS des Olivettes Trilbardou (PRa).

**Chevalier sylvain *Tringa glareola* : 31 données, 4 communes**

2 ind. le 30 août, aux neuf arpents à Congis-sur-Thérouanne (SCI).

**Combattant varié *Philomachus pugnax* : 81 données, 2 communes**

6 ind. le 1 octobre aux prés du refuge à Lesches (OLa) ;

5 ind. le 25 septembre au même endroit (SBo, PRa).

**Courlis cendré *Numenius arquata* : 15 données, 2 communes**

Moyenne de 2 ind. du 19/11 au 26/02 à l'ENS des Olivettes Trilbardou (SBo, COI, PPe).

**Grand gravelot *Charadrius hiaticula* : 1 donnée, 1 commune**

5 ind. le 25 septembre à Lesches (PRa).

**Petit gravelot *Charadrius dubius* : 20 données, 2 commune**

6 ind. le 9 août au Grand Voyeux (VLC)

4 ind. le 8 août au lieu-dit le Pommerot à Roissy-en-Brie (VLC).

**Oedicnème criard *Burhinus oedicnemus* : 23 données, 4 communes**

Deux rassemblements sont connus :

- Max de 75 ind. le 17 octobre à Vignely (ALa-CG77, LBa), puis 68 ind. le 1<sup>er</sup> novembre à l'écluse de Vignely (YMa) ;
- 48 ind. le 12 octobre à Isles-les-Meldeuses – site privé sur autorisation (AEV).

**Vanneaux huppés *Vanellus vanellus* : 284 données, 36 communes**

- 4000 ind. le 14 novembre à Lesches « Carrières Gosset » (JBo) ;
- 3000 ind. le 14 février à Trilbardou (SPI-CD77) ;
- 2000 ind. le 19 novembre à Charny « les Clos » (SVi) ;
- 1500 ind. le 21 décembre à Isles-les-Meldeuses, «la Creusette » (SCI).

**Pluvier doré *Pluvialis apricaria* : 49 données, 14 communes**

- 3000 ind. le 17 novembre à Trilbardou (JBo) ;
- 2500 ind. le 17 novembre à Boutigny (JBo) ;
- 2000 ind. le 14 février à Trilbardou (SPI-CD77) ;
- 1000 ind. le 22 novembre à Charmentray (MZu).

**Pluvier argenté (*Pluvialis squatarola*) : 4 données, 1 commune**

- 1 ind. du 5 au 17 novembre à Lesches « Carrière Gosset », (JBo, PLe, PGu).

**Tournepierre à collier (*Arenaria interpres*) : 1 donnée, 1 commune**

Cette espèce d'affinité marine est tout juste annuelle dans notre zone d'étude.

- 1 ind. le 27 août à l'ENS des Olivettes Trilbardou (PRa).

**Mouette rieuse *Chroicocephalus ridibundus* : 459 données, 43 communes**

Effectif estimé de 8000 ind. le 19 novembre en dortoir à Trilbardou (SVi).

10 000 estimés à Vaires-sur-Marne le 29 janvier (OLa).

**Goéland cendré *Larus canus* : 30 données, 7 communes**

Les premiers hivernants sont observés début décembre : le 4 à Lesches (LBo, NDU), le 5 à Charny (TCh). Des effectifs importants pour l'espèce en début d'année : 10 les 6 et 8 janvier à Jablines (JPD, PLP), 15 le 14 janvier à Trilbardou (VLC).

**Mouette mélanocéphale *Ichthyaetus melanocephalus* : 9 données, 5 communes**

Sur la période postnuptiale et hivernale, seuls des individus isolés sont observés de manière épisodique sur plusieurs sites.

**Goéland argenté *Larus argentatus* : 50 données, 15 communes**

En septembre, une dizaine d'ind. seulement à la décharge de Charny contre 3000 G.

leucophée. Au cœur de l'hiver, pas plus de 200 ind. au dortoir de Vaires-sur-Marne ( BCo, JPD).

### **Goéland leucophée *Larus michahellis* : 67 données, 18 communes**

Le Goéland estivant le plus commun voit ses effectifs décliner à partir d'octobre : encore 3000 ind. env. le 23 septembre à Charny (TCh).

### **Goéland pontique *Larus cachinnans* : 67 données, 18 communes**

Le suivi régulier des laridés de la décharge de Charny a permis de mettre en évidence la présence régulière en effectifs relativement importants de ce taxon parmi ses cousins du complexe *argentatus michaellis cachinnans*.

Les premiers hivernants sont observés le 1<sup>er</sup> septembre, 4 le 19 septembre, 10 le 21 novembre.

L'hiver avançant, les effectifs de Goéland pontique montent encore et jusqu'à 20 Goélants pontiques sont dénombrés le 8 décembre. Le nombre d'individus adultes n'excède pas 3 par jour.

Trois lectures de bagues : 2 ind. polonais et un ind. allemand.

Au dortoir de Vaires-sur-Marne, formé entre décembre et février, 11 ind. sont dénombrés le 29 janvier (MZU) et le 11 février (TVi).

Hors de boucle de Jablines et de la décharge proche : 1 H3 le 5 décembre à Luzancy (JBo).



Goéland pontique H1 © T. Chansac

### **Goéland brun *Larus fuscus* : 84 données, 18 communes**

En septembre, ratio de 1/20 avec que le Goéland leucophée le 13 du mois avec 200 ind., le 23, le ratio est de 1/15 (TCh). A noter un ind. bagué en Norvège.

750 ind. le 12 février dans un champ à Isle-les-Meldeuses (JBo).

### **Goéland de la Baltique *Larus fuscus fuscus*: 1 données, 1 commune**

Candidat très probable observé sur la décharge de Fresnes-Charny le 17 novembre, revu le 22 (TCh).



### Goéland de la Véga *Larus vegae* : 1 donnée, 1 commune

Donnée tout à fait exceptionnelle puisqu'il s'agit d'une première française, 2<sup>e</sup> pour le Paléarctique. L'oiseau a été découvert au centre d'enfouissement de Fresnes-Charny !

Voici la description de cet oiseau fait par le découvreur T. Chansac : « Oiseau de type 4<sup>e</sup> hiver. - Les parties supérieures sont aussi sombres que celles d'un leucophée, mais avec une teinte bleutée plus saturée - La mue tardive ( P9/P10 non muées) et le plumage usé (secondaires, queue) sont curieux pour un goéland d'Europe de l'Ouest à cette époque de l'année - Le noir descend jusque sur P3 - L'iris est sombre et ambré - Le cou est fortement strié (la tête l'est moins) - Les pattes sont d'un rose plus vif que les argentés présents à proximité immédiate - La base du bec est verdâtre et la tâche rouge du gonys ne rejoint pas les bords tranchants du bec - Le cercle oculaire semble rose terne sur certaines photos mais cela n'a pas pu être jugé sur le terrain - le croissant blanc des tertiaires et des scapulaires est large. » (Soumis au CHN).



Goéland de la Véga, 4<sup>e</sup> hiver © T. Chansac

### Goéland marin *Larus marinus* : 4 données, 2 communes

Des données très précoces en provenance de la décharge de Charny : 1 ind. de 1<sup>re</sup> année, probablement femelle, les 13 et 19 septembre (TCh). Le 23, un autre ind. de 1<sup>re</sup> année est observé.

Au cœur de l'hiver, 1 ind. de 2<sup>e</sup> année civile est observé le 22 janvier à Trilbardou (MZu).

### Goéland bourgmestre *Larus hyperboreus* : 7 données, 2 communes

1 individu immature (3<sup>e</sup> puis 4<sup>e</sup> année civile) effectue un hivernage aux alentours de la décharge de Charny. Découvert le 29 novembre (TCh), il sera revu au dortoir ou au CET jusqu'au 22 janvier (MZu, JBo, TBi, TCh).

**Goéland à ailes blanches *Larus glaucoides* : 1 donnée, 1 commune**

1 ind. de 1<sup>re</sup> année au dortoir de Vaires-sur-Marne le 28 janvier (TVi). Date et lieu classiques pour cette espèce rare mais régulière.

**Goéland hybride argenté x brun *Larus argentatus x fuscus* : 1 donnée, 1 commune**

1 ad. probable le 17 janvier à Charny (TCh).

**Goéland hybride argenté x pontique *Larus argentatus x cachinnans* : 3 données, 3 communes**

- 1 ind. H1 bagué 'X191' Le 5 décembre,. Revu le 15 ;
- 1 H3 probable et 1 ind. Bagué en Allemagne par R. Klein le 6 juin 2016.

**Sterne pierregarin *Sterna hirundo* : 65 données, 10 communes**

Nidification très tardive sur la grosse colonie de l'étang du Coq avec des juv. nés vers le 6 août, à peine volants le 26 août (VLC). Dernier migrateur de passage le 18 septembre à l'étang des vieilles vignes, Croissy-Beaubourg (VLC).

**Guifette noire *Chlidonias niger* : 2 données, 1 commune**

3 ind. du 24 au 26 août à Jablines (PLe, LBo).

**Pigeon colombin *Columba oenas* données, communes**

Les rassemblements les plus importants sont dix fois moins importants que l'an passée.

- 39 ind. le 16 octobre à Roissy-en-Brie (RPr) ;
- 30 ind. le 22 novembre à Trilbardou (MZu).

**Tourterelle des bois *Streptopelia turtur* 13 données, 8 communes**

Les mentions se font plus rares en août avec la dispersion des rares nicheurs et le passage migratoire pour cette espèce en déclin. Max. de 3 ind. le 24 août à Villenoy (LRo).

Derniers migrateurs : 2 ind. le 4 septembre à Lesches, site et date presque identiques à l'an passé ! (MZu).

**Coucou gris *Cuculus canorus* : 1 donnée, 1 commune**

1 migrateur tardif, sûrement immature, le 30 août à l'étang du Coq (VLC)

**Effraie des clochers *Tyto alba* : 5 données, 3 communes**

Observée à l'unité : à Étrépilly le 10 novembre (RHu), Jouarre le 28 février (RMu) et Roissy-en-Brie du 5 au 13 novembre (VLC et TVe). Sur ce dernier site, à l'étang du Coq, l'oiseau a été découvert à son dortoir diurne, houspillé par une Pie et une Bouscarle... puis retrouvé mort au pied d'un arbre une semaine plus tard (VLC).

**Chevêche d'Athéna *Athene noctua* : 1 donnée, 1 commune**

Un oiseau dans une ferme à Villeroy le 26 novembre, sur un site déjà connu de l'espèce (OLa).

**Chouette hulotte *Strix aluco* : 11 données, 4 communes**

Les seuls contacts sont auditifs : Roissy-en-Brie le 16 octobre (VLC), Armentières-en-Brie le 21 décembre (SCI), Bussy-Saint-Georges le 11 janvier (RMu) et Congis-sur-Thérouanne du 14 août au 7 novembre (DMa, RHu et SCI). Sur ce site, 2 oiseaux sont entendus en septembre. Étonnamment peu de données et

aucun indice de reproduction autre que des chants de mâles.

### **Hibou moyen duc *Asio otus* : 2 données, 2 communes**

Les deux données datent de janvier, à l'étang de la Brosse à Bussy-Saint-Georges le 11 (RMu) et en forêt de Vaires-sur-Marne le 21 (PPi).

### **Hibou des marais *Asio flammeus* : 3 données, 2 communes**

Deux oiseaux observés : l'un à l'étang du modélisme de la base de loisirs de Jablines le 19 janvier (PLP), l'autre les 30 octobre et 2 novembre à Luzancy (JBo et TRo), sur un site où il avait déjà été vu l'hiver précédent.

### **Martinet noir *Apus apus* 22 données, 4 communes**

Passage encore notable début août avec 20 ind. le 11 août à l'étang du Coq (VLC). Dernier le 8 septembre à Croissy-Beaubourg (JPD).

### **Martin-pêcheur d'Europe *Alcedo atthis* 319 données, 30 communes**

Effectifs comparables à l'hiver 2015-2016. Max. de 8 ind. sur l'ensemble de la réserve régionale du Grand-Voyeux le 25 août (THe). Surement des familles. 2 ind. paradent le 17 août (RHu) ! L'espèce semble bien se porter bien cet hiver, en l'absence de gel prolongé.

### **Torcol fourmilier *Jynx torquilla* : 1 donnée, 1 commune**

1 migrateur le 11 septembre à l'étang du Coq (VLC).

### **Pic noir *Dryocopus martius* : 33 données, 17 communes**

Présents sur les communes de Bussy-Saint-Georges, Bussy-Saint-Martin, Chamigny, Chauconin-Neufmontiers, Chelles, Citry, Congis-sur-Thérouanne, Croissy-Beaubourg, Ferrières-en-Brie, Isles-les-Meldeuses, Isles-lès-Villenoy, Jouarre, Lesches, Luzancy, Meaux, Roissy-en-Brie, Villevaudé.

### **Pic mar *Dendrocopos medius* : 14 données, 7 communes**

Présents sur les communes de Jossigny, Croissy-Beaubourg, Congis-sur-Thérouanne, Conches-sur-Gondoire, Dampmart, Roissy-en-Brie, Roissy-en-Brie, Vaires-sur-Marne.

3 à 4 territoires (forêt Vallières) d'après suivi (AEV).

### **Faucon crécerelle *Falco tinnunculus* : 313 données, 54 communes**

Maximum de 4 oiseaux à Lesches le 16 octobre (LBa). Aucune donnée remarquable sur la période.

### **Faucon émerillon *Falco columbarius* : 3 données, 2 communes**

Un oiseau à l'étang du Coq à Roissy-en-Brie le 2 novembre (VLC) et le 14 décembre (JHa). Également un type femelle le 30 janvier à Congis-sur-Thérouanne (RHu), mais aucun hivernage prouvé, l'observation restant ponctuelle.

### **Faucon hobereau *Falco subbuteo* : 89 données, 12 communes**

Maximum de 5 oiseaux le 12 septembre à Bussy-Saint-Georges (RMu). Reproduction prouvée sur deux sites : à la Haute-Île à Neuilly-sur-Marne avec deux jeunes et à Lesches avec deux jeunes également

(nombreux observateurs). Le dernier oiseau est noté le 1<sup>er</sup> octobre à Neuilly-sur-Marne (OHe).

### **Faucon pèlerin *Falco peregrinus* : 8 données, 6 communes**

Cinq oiseaux observés à l'unité. Un migrateur le 10 septembre à la Haute-Île à Neuilly-sur-Marne (FLB). Un juvénile stationne du 22 novembre au 6 décembre à Lesches (MZu et PDu), probablement le même vu à Trilbardou le 28 novembre (JBo). Un oiseau à Chelles le 9 décembre (Thu). Un le 5 janvier à la réserve du Grand-Voyeux à Congis-sur-Thérouanne (FMo). Enfin un adulte le 6 janvier à Champigny-sur-Marne, entrant dans le nichoir de la tour Rodin (AFé)... Toujours aucune reproduction sur le site en 2017, mais affaire à suivre ! On attend toujours avec impatience le premier couple nicheur dans la zone d'étude.

### **Perruche à collier *Psittacula krameri* 207 données, 30 communes.**

Continue son exploration vers l'est avec des contacts à Lagny-sur-Marne, Conches-sur-Gondaire...

Un maximum de 55 oiseaux le 21 janvier à Champigny-sur-Marne (CMa) au jardin des Larris où 30 à 40 individus fréquentent le lieu pendant tout l'hiver.

118 données en 2014-2015 (17 communes) et 156 données en 2015-2016 (30 communes).

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

Cinq oiseaux :

- 1 à Bussièrès le 3 août (MMe),
- 1 jeune quémendant et 1 femelle à Luzancy le 6 août (JBo). *A priori*, un couple non nicheur sur place.

- 1 jeune au domaine du Grand-Voyeux le 9 août (VLC),
- 1 mâle bien tardif au parc des Coteaux d'Avron de Neuilly-Plaisance le 27 septembre (PAm - ANCA)... où l'espèce nichait dans les années quatre-vingt.

Une seule donnée en 2015 et aucune donnée en 2014 à la même époque : une bonne année !

### **Pie-grièche grise *Lanius excubitor*: 1 donnée, 1 commune**

Observation inédite d'un oiseau le 24 novembre 2016 à l'étang du Coq à Pontault-Combault/Roissy-en-Brie (PDU). L'oiseau avait déjà recensé sur le site dans les années quatre-vingt-dix.

Pour rappel, les deux dernières observations dans notre secteur : 1 oiseau en mars 2015 à Changis-sur-Marne et un hivernage en 2013-2014 à Luzancy.

### **Loriot d'Europe *Oriolus oriolus* : 2 données, 1 commune**

Seulement deux observations en août, uniquement au Grand-Voyeux : 1 le 9 (VLC, GBr) et 2 le 17 (RHu).

### **Choucas des tours *Corvus monedula* : 76 données, 21 communes**

Un maximum à Précý-sur-Marne le 20 février avec plus de 80 choucas (PRa).

### **Mésange nonnette *Poecile palustris* : 181 données, 29 communes**

Pas d'observations notables.

**Mésange boréale *Poecile montanus* : 2 données, 2 communes**

Seulement deux données :

- 1 le 7 août à Ferrières-en-Brie (LVi),
- et 2 le 24 août à Signy-Signets (JBo).

**Mésange noire *Periparus ater* : 4 données, 4 communes**

Si une donnée précoce (le 26 août à Conches-sur-Gondaire (PDU)) est enregistrée en début de période, aucune donnée en migration en septembre-octobre n'est notée.

Cette petite mésange est ensuite notée en décembre-janvier : deux fois à Noisy-le-Grand (GII), une fois à Champigny-sur-Marne (MBo) et une fois à Dampmart (CCa).

**Mésange huppée *Lophophanes cristatus* : 82 données, 15 communes**

Pas d'observations notables.

**Hirondelle de rivage *Riparia riparia* : 21 données, 4 communes**

Assez peu de données pour cette hirondelle en cette période. À Trocy-en-Multien, il est noté une centaine de nids le 24 août (SEs et RHu).

Dernières observées : 4 oiseaux à l'étang du Coq à Pontault-Combault/Roissy-en-Brie le 30 septembre (VLC).

**Hirondelle rustique *Hirundo rustica* : 72 données, 23 communes**

La dernière rustique de la saison est notée le 21 octobre à Congis-sur-Thérouanne (RHu).

**Hirondelle de fenêtre *Delichon urbicum* : 45 données, 11 communes**

Un maximum de 500 oiseaux est observé le 14 septembre à Luzancy (JBo).

Six derniers oiseaux notés le 2 octobre à Neuilly-sur-Marne (VLi).

**Alouette lulu *Lullula arborea* : 1 donnée, 1 commune**

Une seule donnée cet automne : 3 en migration le 16 octobre à l'étang du Coq à Pontault-Combault lors de la journée migration (CBr, OLa, DMA, VLC).

**Bouscarle de Cetti *Cettia cetti* : 41 données, 4 communes**

Toujours les deux localités connues : au Grand-Voyeux et à l'étang du Coq. Sur ce deuxième site, l'oiseau disparaîtra suite à des travaux de débroussaillage menés par le gestionnaire.

L'espèce est également contactée à la base de loisirs de Jablines (septembre-octobre) et aux prés du refuge à Lesches (novembre).

**Phragmite des joncs *Acrocephalus schoenobaenus* : 5 donnée dans 3 communes**

Faible passage cet automne, en août et en septembre :

- 1 le 4 et 1 le 27 août à l'étang du Coq (VLC),
- 1 le 17 et 1 le 31 août au Grand-Voyeux (RHu),
- 1 dernier le 15 septembre à la base de Jablines (TCh).

**Locustelle tachetée *Locustella naevia* : 6 données, 2 communes**

Dernière de la saison : 1 le 15 septembre à Jablines (TCh). Les autres données correspondent certainement à deux oiseaux nicheurs (étang du coq).

**Rousserolle effarvate *Acrocephalus arundinaceus* : 46 données, 5 communes**

Une dernière donnée d'un oiseau à la sablière de Jablines le 22 octobre (JGn) (21 septembre en 2014, 21 octobre en 2015).

Le 15 septembre, un maximum de 40 individus sera contacté sur l'ensemble de la base de Jablines (TCh).

**Hypolaïs polyglotte *Hippolais polyglotta* : 7 données, 1 commune**

Uniquement des données à l'étang du Coq à Pontault-Combault pendant la première quinzaine d'août (VLC).

**Pouillot fitis *Phylloscopus trochilus* : 31 données, 7 communes**

Un dernier oiseau observé à Jablines le 29 septembre (TCh).

**Pouillot de Sibérie *Phylloscopus collybita tristis* : 1 donnée, 1 commune**

Un oiseau découvert le 12 novembre à Luzancy (JBo et TRo).

**Fauvette babillarde *Sylvia curruca* : 5 données, 4 communes**

Une seule donnée : un oiseau le 26 septembre à la base de Jablines (TCh).

**Fauvette des jardins *Sylvia borin* : 8 données, 5 communes**

Dernière de la saison : 1 oiseau le 19 septembre à la base de Jablines (TCh). Le 15 septembre, 25 individus seront contactés sur l'ensemble de la base de loisirs (TCh).

**Fauvette grisette *Sylvia communis* : 38 données, 7 communes**

La dernière grisette de l'automne est enregistrée le 26 septembre à la base de Jablines, à l'étang du point d'interrogation (TCh) (Données antérieures : 14 septembre en 2014, 1<sup>er</sup> octobre 2015).

**Merle à plastron *Turdus torquata* : 1 donnée, 1 commune**

1 le 15 octobre dans un jardin à Crégy-les-Meaux (SSo).

**Grive mauvis *Turdus iliacus* : 79 données, 14 communes**

Première arrivée : le 8 octobre à la Haute-Île, Neuilly-sur-Marne (OLa).

Un maximum observé noté le 23 janvier à Neuilly-Plaisance (LFo) avec une quarantaine d'oiseaux.

**Grive draine *Turdus viscivorus* : 143 données, 26 communes**

Régulière mais toujours en petite quantité. Un maximum de 10 oiseaux notés le 24 novembre à Meaux (RHu).

**Grive litorne *Turdus pilaris* : 115 données, 29 communes**

Pratiquement comme la mauvis, les premiers oiseaux de l'automne arrivent le 7 octobre – 3 à Meaux (RHu).

On note deux fois plus de données qu'en 2015 mais sans grands groupes. 200 individus notés le 8 février au Pin (THu).

**Gorgebleue à miroir *Luscinia svecica* : 3 données, 2 communes**

Un oiseau noté au Grand-Voyeux les 20 et 24 août (RHu, SEs) puis probablement un oiseau en halte migratoire le 15 septembre à la base de Jablines au lieu-dit le Paradis (TCh).

**Rougequeue à front blanc *Phoenicurus phoenicurus* : 23 données, 8 communes**

Un peu plus de données que les années précédentes (15 en 2014 et 15 en 2015). Le dernier front blanc de la saison est noté le 8 octobre à la Haute-Île, Neuilly-sur-Marne (OHé).

**Tarier des prés *Saxicola rubetra* : 15 données, 7 communes**

Non nicheur dans notre région l'oiseau apparaît en migration à partir du 17 août et noté jusqu'au 25 septembre (2 oiseaux à Villeroy, RLe).

**Tarier pâtre *Saxicola rubicola* : 86 données, 13 communes**

Plusieurs oiseaux ont hiverné cette saison : à Lesches, Changis-sur-Marne, Ferrières-en-Brie, Poincy.

**Traquet motteux *Oenanthe oenanthe* : 11 données, 7 communes**

Données en augmentation.

Le premier migrateur est observé le 24 août à Trocy-le-Multien (SEn et RHu) ; le dernier le 25 septembre à Charny (RLe). Pour information : 4 données en 2014, 2 en 2015).

**Gobemouche gris *Muscicapa striata* : 4 données, 3 communes**

Seulement quatre données : une en août et trois autres en septembre. Le dernier est enregistré le 19 septembre à Jablines (TCh).

**Gobemouche noir *Ficedula hypoleuca* : 6 données, 4 communes**

Encore un faible passage, noté entre le 25 août et le 26 septembre.

**Moineau friquet *Passer montanus* : 6 données, 3 communes**

Un rassemblement exceptionnel d'un groupe stationnant aux abords de la décharge de Fresnes / Charny : 143 le 19 septembre (TCh), 86 et 80 les 22 et 24 novembre (MZu et TCh).

Un oiseau est également noté le 18 février à Serris (JMC).

**Bergeronnette de Yarell *Motacilla alba yarrellii* : 1 donnée, 1 commune**

Une femelle à Charny le 19 novembre (SVi).

**Bergeronnette grise *Motacilla alba* : 176 données, 29 communes**

Maximum : 110 en migration lors de la journée migration à l'étang du Coq à Pontault-Combault (CB, VLC, OLa).

**Bergeronnette printanière *Motacilla flava* : 13 données, 5 communes**

Une dernière printanière le 5 octobre à Fresnes-sur-Marne (TCh).

**Bergeronnette des ruisseaux *Motacilla cinerea* : 122 données, 29 communes**

Rien à signaler de particulier.

**Pipit spioncelle *Anthus spinoletta* : 76 données, 10 communes**

Le spioncelle est toujours bien présent en hivernage dans notre secteur d'études. Les premiers arrivent fin octobre et toujours présents fin février. Les Prés du refuge à Lesches est le lieu qui accueille le plus d'oiseaux avec un maximum de 25 individus le 11 décembre (SVi).

**Pipit des arbres *Anthus trivialis* : 17 données, 5 communes**

Un maximum de 10 migrateurs est signalé le 27 août à l'étang du Coq, Pontault-Combault (VLC). Un dernier au même endroit le 2 octobre (VLC).

**Pipit farlouse *Anthus pratensis* : 110 données, 20 communes**

Omniprésent au passage d'octobre.

Un maximum d'une soixantaine d'oiseaux le 16 octobre à l'étang du Coq, Pontault-Combault lors de journée migration (CB, OLa et VLC).

**Pipit rousseline *Anthus campestris*: 2 données, 1 commune**

Deux oiseaux en migration active à l'étang du Coq à Pontault-Combault : 1 le 27 août et 1 le 4 septembre (VLC).

**Pinson du Nord *Fringilla montifringilla* : 1 donnée, 1 commune**

Fait exceptionnel : une unique donnée pour cette saison ! 1 oiseau le 29 janvier au Perreux-sur-Marne (MPH). Pour information : 14 données en 2014, 99 en 2015.

**Serin cini *Serinus serinus* : 11 données, 7 communes**

Toujours peu d'oiseaux dans notre région. Un groupe d'une douzaine de serins le 16 octobre à Coupvray (TBi) constitue le maximum d'oiseaux observés.

**Tarin des aulnes *Carduelis spinus* : 34 données, 11 communes**

Les premiers oiseaux arrivent début octobre (2 le 3 octobre, TBi). Une cinquantaine d'oiseaux sont comptés à l'étang du Coq lors de la journée migration (CB, OLa et VLC).

**Chardonneret élégant *Carduelis carduelis*:255 données, 41 communes**

Maximum : un groupe de 70 le 13 février à Roissy-en-Brie (VLC).

**Linotte mélodieuse *Carduelis cannabina* : 89 données, 14 communes**

Maximum : un groupe de 200 le 13 et 26 février à Roissy-en-Brie (VLC).

**Sizerin flammé *Carduelis flammea* : 1 donnée, 1 commune**

Une seule donnée : un le 26 novembre à Luzancy (JBo).

**Bouvreuil pivoine *Pyrrhula pyrrhula* : 72 données, 18 communes**

Rien à signaler de particulier.

**Grosbec casse-noyaux *Coccothraustes coccothraustes* : 18 données, 7 communes**

Peu de données et pas de grands groupes cette saison (maximum 6). Pour information à

la même période : 84 données en 2014 et 65 en 2015.

**Bec-croisé des sapins *Loxia curvirostra* : 1 donnée, 1 commune**

15 oiseaux en migration le 16 octobre à l'étang du Coq (CB et VLC), première donnée pour le site.

**Bruant des roseaux *Emberiza schoeniclus*: 163 données, 15 communes**

Maximum : environ 25 oiseaux à Roissy-en-Brie le 3 février au lieu-dit du Pommerot (VLC).

**Bruant jaune *Emberiza citrinella* : 92 données, 12 communes**

Le 12 novembre, chiffre record de 33 oiseaux en dortoir à l'étang du Coq, Pontault-Combault (VLC).

**Bruant zizi *Emberiza cirrus* : 1 donnée, 1 commune**

Un seul oiseau le 12 décembre à Saâncy-sur-Marne (TKu).

**Bruant proyer *Emberiza calandra*: 1 donnée, 1 commune**

Une donnée originale d'un chanteur le 23 novembre à Luzancy (JBo).

ANNEXE : Liste des observateurs

Qu'ils soient remerciés... et que les oubliés m'excusent, ce n'est jamais volontaire !

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),  
Anthony Guerard (AGu),  
Alexandre Lainé (ALa-CG77),  
Arnaud Lathuille (ALt),  
Arnaud Sponga (ASp),  
Arthur Larrieu (ALa),  
Audrey Zawadzki (AZa),  
Augustin Chen (ACh),  
Aurélie Devoulon (ADe),  
Aurélien Gaunet (AGa),  
Axel Dehalleux (ADe),  
Bernard Couronne (BCo),  
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 Oliviéro (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),

Fabien Mollon (FMo),  
Florent Yvert (FYv),  
Florian Leemann (FLe),  
Franck Le Bloch (FLb),  
François Bouzendorf (FBo),  
François Duchenne (FDu),  
François Halligon (FHa),  
François Legendre (FLe),  
Francois Tourrette (FTo),  
Franz Barth (FBa),  
Frédéric Malher (FMa),  
Frédérique Valette (FVa),  
Gaell Mainguy (GMa),  
Gilles Heluin (GHe),  
Ginette Boursier (GBo),  
Ginette Orange (GO),  
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),  
Julien Hervé (JHe-CD77)

Klaire Houeix (KHo),  
Laurence Boiteux (LBo),  
Laurence Hélias (LHé),  
Laurent Charrier (LCh),  
Laurent Chevallier (LCh),  
Laurent Rouschmeyer (LRO),  
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),  
Marion Delkas (MDe),  
Martine Dugrenier (MDu),  
Matthieu Charton (MCh),  
Mathieu Goguelet (MGo),  
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 (NEI),  
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 Paikine (OPk),  
Olivier Patrimonio (OPa),  
Olivier Plisson (OPI),

Olivier Sigaud (OSi),  
Pascal Le Poulain (PLP),  
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 Guittet (PGu),  
Philippe Le Naour (PLN),  
Philippe Persuy (PPE),  
Philippe Pirard (PPi),  
Philippe Rance (PRA),  
Philippe Stocker (PST),  
Philippe Valet (PVa),  
Pierre Migaud (PMi),  
Pierre Mordacq (PMo),  
Pierre Zimberlin (PZi),  
Pierre-Yves Henry (PHe),  
Prisca Pons (PPo),  
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 Oliviero (SOI),  
Stanislas Wroza (SWr),  
Stéphane Abin (SAb),  
Stéphane Clavé (SCI),  
Stéphane Thomin (STh),  
Susan Merry (SME),  
Sylvain Vincent (SVi),  
Sylvestre Plancke (SPI-CD77),  
Sylvie Boyer (SBo),  
Sylvie Perry (SPe),  
Théo Hervé (The),  
Théo Hurtrel (Thu),  
Théo Vivensang (TVi),  
Thibaut Chansac (TCh),  
Thierry Bara (TBa),  
Thierry Lematte (TLm),  
Thierry Leroy (TLe),  
Thierry Roy (TRo),  
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 Maillet (YMI),  
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.*

Massin Y. et le CHR : *Les oiseaux rares en Île-de-France de 2013 à 2016. Seizième rapport du Comité d'Homologation Régional.*

Massin Y. et le CHR : *Les oiseaux rares en Île-de-France en 2017 Dix-septième rapport du Comité d'homologation régional.*

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 LPO Vallée de la Marne

Réalisation : O. Laporte, Oct. 2018.

Photo de couverture : © O. Laporte