



LES OISEAUX RARES EN 2016 DANS LE MAINE (MAYENNE et SARTHE)

-
9^{ème} rapport du Comité d'Homologation du Maine



© Christian Kerihuel 2016

Macreuse brune, Spay, (Sarthe), 26 novembre (C. Kerihuel)

BRUNO DUCHENNE, JEAN LUC REUZÉ et le CH Maine.

Regroupant les 2 départements de la Mayenne et de la Sarthe, le CH Maine a été créé sous l'égide de 4 associations locales : Mayenne-Nature-Environnement (MNE), le Groupe Sarthois Ornithologique (GSO), la LPO Sarthe et le Groupe Ornithologique des Avaloirs (GOA).

Ce comité a pour objet de centraliser, valider et publier, sous le nom de leurs auteurs, les données circonstanciées d'espèces d'oiseaux d'occurrence inhabituelle dans le Maine, soit par leur degré de rareté, de difficulté d'identification ou leur phénologie atypique (et qui ne font pas partie des espèces soumises à homologation nationale). Il permet de préciser leur statut à l'échelle régionale.

Ce neuvième rapport du CH Maine couvre l'année 2016, 9^{ème} année de son fonctionnement. Les membres du Comité ont été invités à examiner 46 fiches concernant des données d'espèces homologables et procédé à l'examen de 67 données (concernant 108 observations), candidates à la validation directe sur photos via l'interface Faune Maine. Le taux de validation atteint 96%.

La classification suit la « Liste officielle des oiseaux de France - version 2016 » établie par la CAF (Commission de l'Avifaune Française, Ornithos 23-5, n° 121, septembre-octobre 2016).

En 2016, le CH Maine était composé des 6 membres suivants : Benoit Duchenne, Bruno Duchenne (secrétaire adjoint), David Madiot (secrétaire), Jean-Luc Reuzé, Frédéric Vaidie, et Olivier Vannucci.

David Madiot est le membre sortant début 2017. Etant parvenu au terme de son deuxième mandat consécutif, il ne pouvait pas se représenter ; il doit attendre deux années avant de pouvoir le faire à nouveau, s'il le souhaite.

Nous remercions tous vivement David pour son travail sérieux et sa grande compétence qu'il a mis au service du CH Maine.

Pour le remplacer, une seule candidature a été déposée, celle de François Duchenne. Il intègre le CH Maine début 2017, à l'unanimité des membres du comité.

Le CH Maine fonctionne donc de nouveau avec 6 membres en 2017.

La liste des espèces homologables dans le Maine, la fiche CH Maine et le règlement intérieur sont disponibles sur le site Faune Maine (www.faune-maine.org).

Les fiches d'homologation doivent être adressées à :

Bruno Duchenne / Secrétaire adjoint du CH Maine, 58 rue du Villaret, 72000 LE MANS

Adresse mail: duchenne.bruno@orange.fr

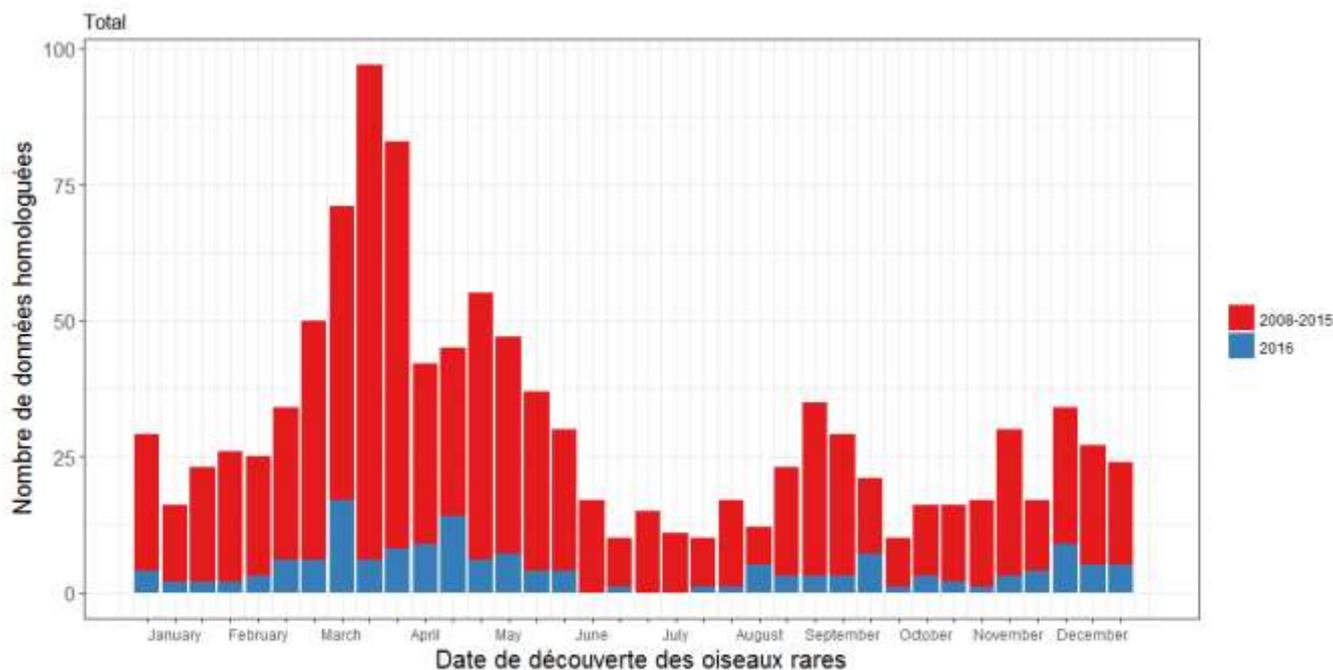
QUELQUES FAITS MARQUANTS

Contrairement à 2015, cette année 2016 nous a amené son lot de surprises.

Deux premières pour le Maine, concernant deux espèces soumises à homologation nationale par le CHN, un Bruant nain qui a fait un long séjour (du 22 décembre 2016 au 26 février 2017) et un Pélican frisé. Ces deux données ont été validées par le CHN. Première départementale aussi pour le Grand Corbeau en Mayenne, et le Labbe à longue queue en Sarthe. On notera également la première mention de Macreuse brune depuis la création du CH Maine. Première donnée en plaine de Conlie pour le Guignard d'Eurasie. La Sarthe et la Mayenne ont profité de l'afflux exceptionnel de Pouillots à grands sourcils à l'automne 2016. A noter aussi le Tichodrome échelette non pas en Sarthe mais en Mayenne (Laval) cette année.

Le graphique ci-dessous illustre la phénologie de découverte des espèces rares en Mayenne et Sarthe depuis la création du CH Maine (2008), le printemps semblant la meilleure période pour l'observation

d'espèces rares. Les données printanières et automnales comportent beaucoup d'observations de limicoles, alors que les données hivernales concernent principalement des anatidés et laridés.



LISTE SYSTEMATIQUE DES DONNEES ACCEPTEES (catégories A & C)

Les données sont présentées de la manière suivante :

- 1- Noms français et scientifiques.
- 2- Entre parenthèses, pour toutes les espèces, les deux premiers chiffres représentent respectivement le nombre total de données et d'individus correspondants homologués depuis 2008, (date de création du CH Maine), 2016 exclu, et les deux derniers représentent respectivement le nombre total de données et d'individus correspondants homologués pour 2016.
- 3- La distribution générale de l'espèce en période de nidification et d'hivernage est indiquée en italique après les points précédents.
- 4- Présentation des données par ordre alphabétique des départements.
- 5- Commune, lieu-dit, effectif (se réfère à un individu s'il n'est pas précisé), âge et sexe si connus.
- 6- Précision si l'oiseau a été tué, trouvé mort ou capturé (capt.) par un bagueur agréé.
- 7- Précision si l'oiseau a été photographié (phot.), filmé (vidéo) ou enregistré sur bande audio (enr.).
- 8- Date(s) d'observation(s).
- 9- Nom(s) du (ou des) observateur(s) ayant rédigé une fiche et/ou fourni une photo, classés par ordre alphabétique.
- 10- La séquence taxonomique est celle de la liste officielle des oiseaux de France - version 2016 (CAF).
- 11- Les données concernant les sous-espèces sont mentionnées comme « présentant les caractéristiques » de la sous-espèce concernée.
- 12- Les données présentées sont la propriété entière des observateurs. Elles doivent être citées comme telles dans la littérature.

OIE RIEUSE *Anser albifrons* (10/52 - 3/14)

Se reproduit au nord de la Russie, de la péninsule de Kanin à la rivière Kolyma. Hivernent principalement au nord-est de la France, plus rarement ailleurs.

Mayenne – Chérancé, 5 ind., 5 février, (Siméon Béasse).

Sarthe – La Ferté Bernard, 8 ind., 22 octobre, (Fabrice Jallu).

La Ferté Bernard, 1 ind., 26 novembre, phot., (Fabrice Jallu).

4^{ème} et 5^{ème} données sarthoises depuis la création du CH Maine à des dates conformes au pattern d'apparition de l'espèce. 8^{ème} donnée mayennaise depuis la création du CH Maine pour un total de 46 individus.

NETTE ROUSSE *Netta rufina* (3/3 - 3/3)

France, Espagne, Europe centrale, Anatolie, jusqu'en Asie centrale. Hivernent autour du bassin méditerranéen.

Espèce homologable uniquement en Mayenne.

Mayenne – Maisoncelles du Maine, 1 fem. ad., 31 janvier au 18 mai, phot., (B. et F. Duchenne, Anthony Garry).

– Mézangers, 1 mâle ad., 03 mai au 02 juin, phot., (Georges Deslais *et al*).

– Saint Brice, 1 femelle ad., 29 août au 15 septembre (Antoine Lefloch, André Darras)

Pour mémoire – Sarthe – 20 observations sur Spay, Fillé-sur-Sarthe et La Ferté Bernard, (collectif www.faune-maine.org) avec un maximum de 5 individus le 18 mai. Année exceptionnelle en Mayenne avec 3 données soit autant que depuis la création du CH Maine.

FULIGULE NYROCA *Aythya nyroca* (9/9 - 0/0)

Balkans et Europe centrale jusqu'en Asie centrale.

Espèce homologable uniquement en Mayenne.

Aucune donnée pour la Mayenne.

Pour mémoire – Sarthe – 9 observations sur Fillé-sur-Sarthe et Spay (collectif www.faune-maine.org) avec un maximum de 6 individus le 21 septembre.

MACREUSE NOIRE *Melanitta nigra* (5/10 - 2/2)

Islande, Nord des îles Britanniques, et de la Scandinavie jusqu'en Sibérie.

Mayenne – Aron, 1 femelle ad., 19 et 20 mai, phot., (David Madiot, Anthony Garry).

Sarthe – La Ferté Bernard, 1 mâle ad., 23 avril, phot., (Jean François Blanc *et al*).

Deux nouvelles données, une mayennaise et une sarthoise, assez tardives (3^{ème} donnée pour le site Fertois).

MACREUSE BRUNE *Melanitta fusca* (0/0 - 1/3)

Scandinavie, nord de la Russie et de la Sibérie.

Sarthe – Spay, 3 types femelle, 19 au 27 novembre, phot., (Michel Leroux *et al*).

1^{ère} donnée depuis la création du CH Maine, les dernières données dataient du 14/12/2007 pour la Mayenne et du 14/01/2006 pour la Sarthe.



Macreuse brune, Spay (Sarthe), 22 novembre (Br. Duchenne)

ERISMATURE ROUSSE *Oxyura jamaicensis* (11/12 - 0/0)

Niche en Amérique du Nord. Introduite en Grande-Bretagne au début des années 1960, elle se trouve en petit nombre autour de la mer du Nord et, au sud, jusqu'en Espagne et au Maroc.

Espèce homologable hors de la Mayenne et des étangs de Saint-Denis-d'Orques (Sarthe).

Aucune donnée pour la Sarthe.

Pour mémoire, 85 observations en Mayenne en 2016. Avec un effectif maximum de 17 individus le 28 septembre, dont 11 premières années (Etang Neuf, Juvigné). Les données peuvent être consultées sur la base en ligne Faune-Maine (collectif www.faune-maine.org).

PLONGEON IMBRIN *Gavia immer* (4/4 - 1/1)

Niche au nord de l'Amérique du Nord et en Islande.

Sarthe – Spay, 1^{ère} année, 19 novembre 2016 au 18 janvier 2017, phot., (Michel Leroux et al.).

Une nouvelle donnée sarthoise, après celles de 2009 à Mézangers, 2012 à Arnage, 2013 à Saint-Denis d'Anjou et 2014 à Fillé sur Sarthe, à une période classique d'apparition de cet oiseau, hivernant peu commun le long des côtes et également à l'intérieur des terres, sur étangs, lacs, grands réservoirs et parfois sur le cours des fleuves.



Plongeon imbrin
Spay (Sarthe)
28 décembre
(C. Kerihuel)

GREBE JOUGRIS *Podiceps grisegena* (3/3-1/1)

Niche dans le Paléarctique occidental, à l'est d'une ligne allant du nord de l'Allemagne à la Roumanie. Hivernant rare sur les côtes, étangs et lacs artificiels.

Sarthe – La Ferté Bernard, 1 ad. nuptial, phot., 16 mai, (Fabrice Jallu).

Une donnée sarthoise pour cette espèce migratrice et hivernante rare, en plumage nuptial, et que l'on est plus enclin à trouver en migration postnuptiale.



Grèbe jougris
La Ferté Bernard
(Sarthe)
16 mai
(F. Jallu)

GREBE ESCLAVON *Podiceps auritus* (6/7 - 2/2)

Niche de la Scandinavie à la Russie ; quelques couples en Ecosse. Hivernent le long des côtes françaises de l'Atlantique, en mers du nord, Baltique, Adriatique et Mer noire, à l'est.

Mayenne – Le Genest-Saint-Isle, 1 1^{ère} année, phot., 04 décembre, (Benoit et François Duchenne).

Sarthe – Bazouges sur le Loir, 1 ad, phot., 26 au 28 février (Olivier Vannucci, Christian Kerihuel).

Deux nouvelles données, une mayennaise et une sarthoise, pour cet hivernant littoral plutôt rare à l'intérieur des terres.



Grèbe esclavon
Bazouges sur le Loir
(Sarthe)
28 février
(C. Kerihuel)

BLONGIOS NAIN *Ixobrychus minutus* (8/16 - 1/3)

Niche en roselières, en Europe et jusqu'en Russie, au sud de 60° N. Les populations d'Europe de l'ouest sont partiellement migratrices. Celles d'Europe de l'est et de Russie, hivernent au Moyen-Orient, autour du bassin méditerranéen et en Afrique.

Espèce homologable en dehors des sites de nidification connus en Sarthe.

Pour mémoire, Sarthe – La Flèche, de 1 à 3 ind., 1 mâle, 1 femelle, et 1 juv., du 24 mai au 28 août, phot., (Olivier Vannucci, Christiane et Bernard Basoge, Christian Kerihuel, et al., collectif www.faune-maine.org).

BIHOREAU GRIS *Nycticorax nycticorax* (20/20 - 2/10)

Zones tempérées du Paléarctique. Distribution irrégulière dans les zones humides européennes au sud de 53° N.

Espèce homologable hors région des Coëvrons en Mayenne.

Sarthe – La Ferté Bernard, 4 ind., 1 2^{ème} année et 3 ad., 13 avril, phot., (Jean François Blanc)

Spay, 6 ind., 1 1^{ère} année et 5 ad., 30 novembre au 20 mars 2017, phot. (Antoine Muriani, Christian Kerihuel, Bruno Duchenne).

Pour mémoire, en Mayenne au cours du mois d'août, 1 1^{ère} année à Jublains et Evron et 1 ad. à Aron www.faune-maine.org

CRABIER CHEVELU *Ardeola ralloides* (1/1)

Espèce monotypique qui niche essentiellement dans les bassins de la Méditerranée, de la mer Noire et de la mer Caspienne. Hivernent en Afrique subsaharienne.

Mayenne – Ahuillé, 1 ind., 30 avril et 1^{er} mai, (Jean François Arcanger).

Troisième donnée mayennaise récente, après 1992 et 2000, et la première depuis la création du CH Maine.

ELANION BLANC *Elanus caeruleus* (6/8 - 2/2)

Espèce polytypique. La sous-espèce nominale niche dans le sud-ouest de l'Europe, en Afrique (hors zones sahariennes), en Inde et dans le sud-est asiatique.

Mayenne – Neau, 1 ind., 5 novembre, (Gilles Paineau)

Sarthe – Saint Pierre du Lorouër, 1 ind., 22 au 24 décembre, phot., (Johannic Chevreau, Vincent Chauchet).

Deux nouvelles données, une mayennaise et une sarthoise (2^{ème} donnée pour ce département, une autre donnée n'a pas été soumise au CH Maine).

PYGARGUE A QUEUE BLANCHE *Haliaeetus albicilla* (5/5 - 1/1)

Niche du Groenland au Japon, depuis la Méditerranée et les zones tempérées jusqu'aux régions boréales et à la toundra. Espèce liée à la proximité des milieux aquatiques.

Sarthe – Lavernat, 1 adulte, 7 janvier, (Fabrice Jallu).

Cinquième donnée sarthoise.

CIRCAETE JEAN-LE-BLANC *Circaetus gallicus* (7/7 – 1/1)

Niche dans la moitié sud de la France, le sud de l'Europe, l'Afrique du nord, la Turquie, et de la Pologne à la Sibérie centrale et en Inde.

Sarthe – Jupilles, 1 ind., 23 juin, (Frédéric Vaidie)

Une donnée sarthoise en période de nidification !!!

MARQUETTE PONCTUEE *Porzana porzana* (8/8 - 3/3)

Niche de l'Europe à la Sibérie centrale, dans les zones boréales, tempérées et méditerranéennes. Hiverné en Afrique subsaharienne.

Sarthe – La Ferté Bernard, 1 ind., 31 mars et 7 avril, phot., (Fabrice Jallu).

La Ferté Bernard, 1 ind., 6 juin, enr., (Jean François Blanc).

Parigné l'Evêque, 1 ind., 6 octobre, phot., (Fabrice Jallu).

Trois nouvelles données en Sarthe pour cette espèce discrète et rare.



Marouette ponctuée, Parigné l'Evêque (Sarthe), 10 octobre (F. Jallu)

GRAVELOT A COLLIER INTERROMPU *Charadrius alexandrinus* (1/1 – 2/2)

Niche de l'Europe de l'Ouest et du nord-ouest de l'Afrique, à travers le Moyen-Orient et l'Asie centrale jusqu'au nord-est de la Chine et l'Extrême-Orient russe. En France, niche le long des côtes de la Manche, l'Atlantique et la Méditerranée. Occasionnel à l'intérieur des terres.

Sarthe – La Ferté-Bernard, 1 femelle, 24 au 27 avril, phot., (Jean François Blanc).

La Flèche, 1 mâle, 25 et 26 juin, phot., (Christiane et Bernard Bazoge).

Première donnée sur ces deux sites, 2^{ème} et 3^{ème} depuis la création du CH Maine, à une date conforme du passage pré-nuptial, peu commun à l'intérieur des terres, en migration peut se rencontrer sur tout type de milieux humides.



Gravelot à collier interrompu, La Ferté Bernard (Sarthe), 27 avril (J.F. Blanc)

PLUVIER GUIGNARD *Charadrius morinellus* (2/9 - 1/4)

Niche de l'Ecosse et des Pyrénées espagnoles jusqu'au sud-est de la Russie, à la Mongolie et en Sibérie orientale. Hiverné du Maghreb à l'Iran. Noté localement, mais irrégulièrement et en petit nombre entre l'Andalousie et Chypre.

Espèce homologable hors des plaines du nord et du sud Sarthe.

Sarthe – Cures, 4 ind., 5 mai, phot., (Bruno Duchenne).

Première donnée en plaine de Conlie, aucune donnée collectée sur les sites sarthois habituels.



Pluvier guignard
Cures, (Sarthe)
5 mai
(B. Duchenne)

BECASSEAU MAUBÈCHE *Calidris canutus* (13/21 – 2/2)

C. c. canutus niche en Sibérie et hiverne en Afrique atlantique ; *C. c. islandica* niche du nord-est canadien au Groenland et hiverne dans le nord-ouest de l'Europe.

Sarthe – La Flèche, 1 ind., 8 septembre, (André Darras).

La Ferté Bernard, 1 ind., 15 septembre, phot., (Fabrice Jallu).

Deux nouvelles données sur des sites sarthois classiques, pour cette espèce qui fréquente volontiers lagunes et vasières littorales, mais aussi plans d'eau intérieurs.

Bécasseau maubèche
La Ferté Bernard (Sarthe)
15 septembre
(F.Jallu)



BECASSEAU SANDERLING *Calidris alba* (17/31- 2/3)

Arctique: Sibérie, nord-est du Canada et du Groenland.

Sarthe – La Ferté Bernard, 1 ind. le 30 avril, 2 ind. le 2 mai et 1 ind. le 4 mai, phot., (Jean François Blanc, Fabrice Jallu).

La Flèche, 1 ind., 16 mai, (Olivier Vannucci).

Quatre nouvelles données à des dates classiques, sur deux sites sarthois classiques, en migration pré-nuptiale.



Bécasseaux sanderlings (avec un variable), La Ferté Bernard (Sarthe), 3 mai, (F.Jallu)

BECASSEAU DE TEMMINCK *Calidris temminckii* (12/16 - 1/2)

Arctique : sud de la Norvège à l'est de la Sibérie.

Sarthe – La Ferté Bernard, 2 ind., 5 mai, phot., (Jean François Blanc, Fabrice Jallu).

Une nouvelle donnée en Sarthe, espèce qui est observée chaque année depuis la création du CH Maine.



Bécasseau de Temminck
La Ferté Bernard (Sarthe)
5 mai
(J.F. Blanc)

BECASSEAU COCORLI *Calidris ferruginea* (10/16 – 5/12)

Extrême nord de la Sibérie centrale.

Mayenne – Bourgon, 3 ad., 20 août, phot., (Benoit Duchenne)

Bourgon, de 1 à 5 1^{ères} années, 28 août au 08 septembre, phot., (Marylène Ravet, Benoit Duchenne et al.).

Sainte Suzanne, 2 1^{ères} années, 08 septembre (Anthony Garry)

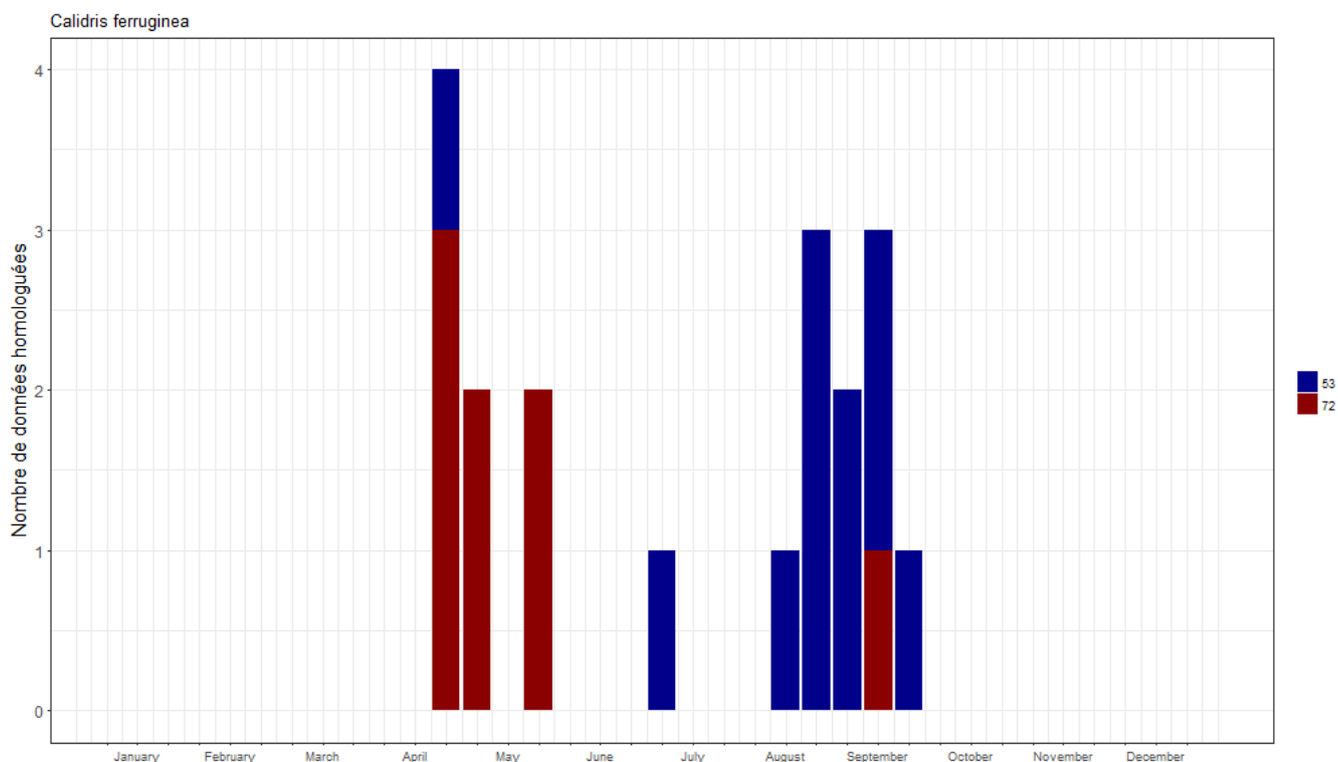
Sainte Suzanne, 1 ind., 30 septembre, (Jean François Arcanger)

Sarthe – La Ferté Bernard, 1 ad., le 27 avril, (Jean François Blanc), et 1 ind., 30 avril, phot., (Jean François Blanc, Fabrice Jallu).

Quatre données postnuptiales pour la Mayenne, et deux pré-nuptiales pour la Sarthe, à des dates classiques aux deux passages migratoires.



Bécasseau cocorli
La Ferté Bernard (Sarthe)
30 avril
(J.F. Blanc)



Ce graphique illustre, depuis la création du CH Maine (2008), les mois de passage du bécasseau cocorli. A noter qu'il est plus présent en Sarthe au passage prénuptial, et en Mayenne au passage postnuptial.

BARGE ROUSSE *Limosa lapponica* (11/48 - 1/12)

Nord de la Scandinavie, Russie d'Europe jusqu'à l'énisseï.

Mayenne – Ahuillé, 12 ind., 14 août, (François Duchenne)

Une seule donnée postnuptiale pour une espèce vue plus souvent au passage prénuptial.

TOURNEPIERRE A COLLIER *Arenaria interpres* (19/32 - 0/0)

Niche au N-E du Canada, en Alaska, et sur le littoral arctique hors Islande, mais jusqu'au sud de la Baltique. Hivernant rare à l'intérieur des terres.

Espèce homologable hors des sites de la Flèche et de La Ferté Bernard.

Aucune donnée hors des zones d'exclusion.

Pour mémoire, Sarthe – La Flèche, jusqu'à 7 individus le 20 mai (Christiane et Bernard Bazoge), et 1 le 15 avril, date la plus précoce sur ce site (Olivier Vannucci). Pour la Ferté Bernard, 4 oiseaux notés le 30 avril (Fabrice Jallu, Jean François Blanc, Vincent Bironneau). www.faune-maine.org



Tournepierrre à collier, La Flèche (Sarthe), 20 mai, (C. & B. Bazoge)

LABBE A LONGUE QUEUE *Stercorarius longicaudus* (0/0 - 1/1)

Niche de la Scandinavie et Russie arctique et subarctique jusqu'au delta de la Lena, en Sibérie.

Sarthe – La Chapelle Huon, 1 1^{ère} année, 20 septembre, phot., (Fabrice Jallu).

Première observation remarquable de cette espèce dans le Maine. Il s'agit d'un jeune oiseau égaré très affaibli, rapidement mort d'épuisement après sa découverte.

STERNE CASPIENNE *Hydroprogne caspia* (7/13 - 1/1)

Niche en mer Baltique, mer Noire jusqu'en Asie centrale. Hiverné en Afrique subsaharienne. Migrateur peu commun sur les côtes de l'Atlantique et de la Méditerranée, rare à l'intérieur des terres.

Sarthe – La Ferté Bernard, 1 ad., 14 mai, phot., (Jean François Blanc, Fabrice Jallu).

Troisième donnée sarthoise, la première datant du 15/09/2011, La Ferté Bernard (F. Jallu).

STERNE CAUGEK *Sterna sandvicensis* (5/11 – 1/1)

Niche de l'Europe de l'Ouest à la mer Caspienne.

Sarthe – La Ferté Bernard, 1 ad., 11 avril, phot., (Jean François Blanc).

Une seule donnée cette année, comme l'année dernière, sur un des deux sites habituels sarthois.

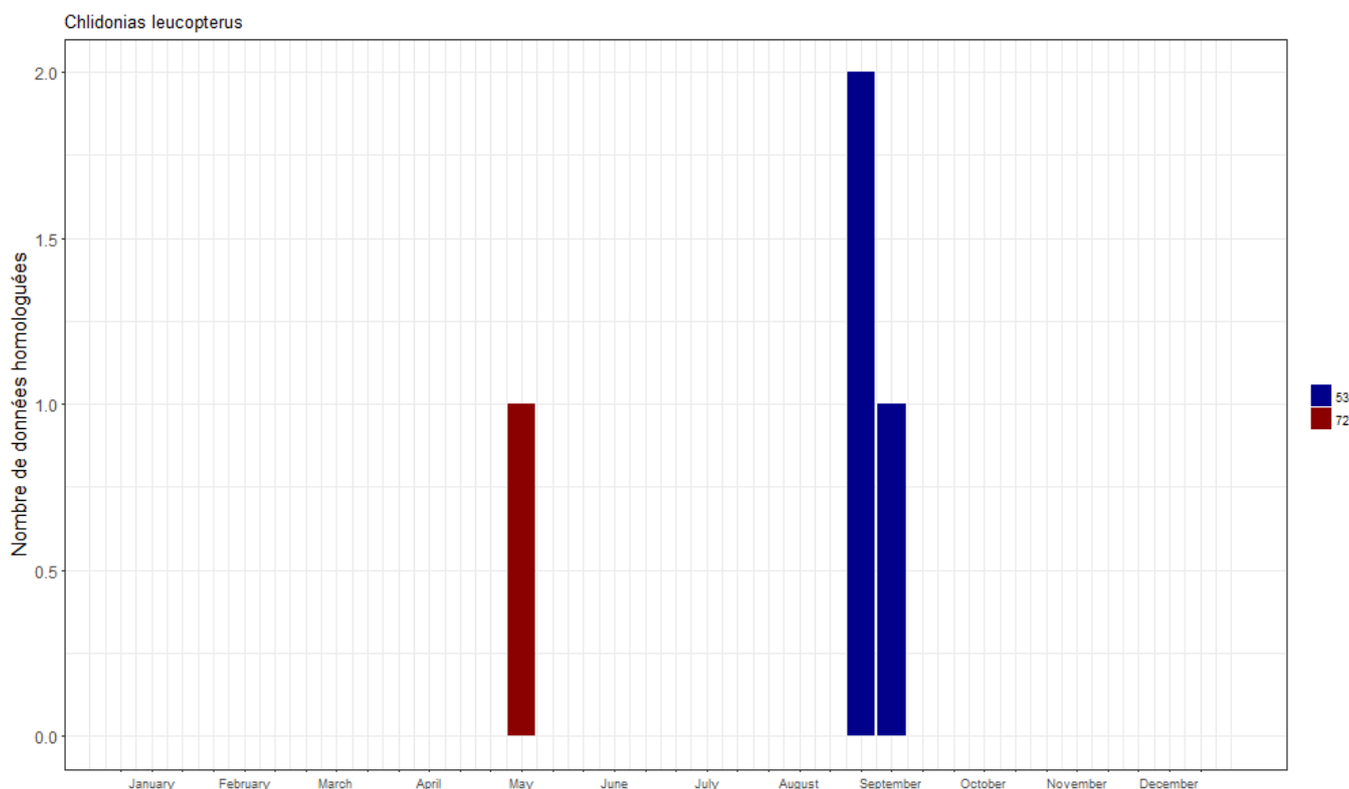
GUIFETTE LEUCOPTERE *Chlidonias leucopterus* (2/2 - 2/2)

Niche régulièrement de la Pologne à la Sibérie orientale (régions riveraines du fleuve Amour)

Mayenne – Sainte Suzanne, 1 1^{ère} année, 20 au 23 septembre, phot., (Anthony Garry, François Duchenne et al).

Sarthe – La Ferté-Bernard, 1 ad., 16 au 18 mai, phot., (Fabrice Jallu et al).

Sixième donnée mayennaise et deuxième donnée sarthoise la première datant du 15 mai 2002 sur ce même site de la Ferté Bernard (Jean François Blanc).



Même tendance que pour le bécasseau cocorli, passage prénuptial en Sarthe et postnuptial en Mayenne.

Ce graphique rassemble les données depuis la création du CH Maine (2008).



Guifette leucoptère
La Ferté Bernard (Sarthe)
17 mai
(F. Jallu)

GOELAND PONTIQUE *Larus cachinnans* (52/58 – 15/21)

Niche de la Mer Noire à l'est du Kazakhstan, et plus ponctuellement en Europe centrale (Allemagne orientale et Pologne. Hiverné dans le Golfe Persique et en effectifs plus réduits en Europe du nord, du centre et de l'ouest.

Mayenne – Le Genest-Saint-Isle/Etang d'Olivet :

- 2 ind. de 2^{ème} année, 4 décembre, phot., (François et Benoit Duchenne).

Mayenne – Saint-Fraimbault-de-Prières/CET et Sablière de Glaintain :

- 1 ind. de 1^{ère} année, 18 août, photo, (François et Benoit Duchenne).
- 1 ind. de 1^{ère} année, 23 septembre, phot., (François Duchenne).
- 2 ind. de 1^{ère} année, 3 décembre, phot., (François Duchenne).

Mayenne – Saint-Fraimbault-de-Prières/Lac de Haute Mayenne :

- 1 ind. de 1^{ère} année, 27 novembre, phot., (Anthony Garry).
- 5 ind. 4 1^{ère} année et 1 2^{ème} année, 3 décembre, phot., (François Duchenne).

Mayenne – Ballots/Etang de la Rincerie :

- 1 ind. de 1^{ère} année, 19 novembre, phot., (Siméon Béasse).
- 1 ind. adulte, 3 décembre, photo, (Siméon Béasse).

Mayenne – Aron/Etang de Beaucoudray :

- 1 ind. de 2^{ème} année, 2 janvier, phot., (François Duchenne).

Sarthe – Marçon/Lac des Varennes :

- 1 ind. de 3^{ème} année, 3 janvier, phot., (Christian Kerihuel, Bruno Duchenne).
- 1 ind. de 2^{ème} année, 16 janvier, phot., (Bruno Duchenne, Patrick Houalet).
- 1 ind. de 3^{ème} année, 30 janvier, phot., (Christian Kerihuel, Bruno Duchenne).
- 1 ind. de 2^{ème} année, 2 mars, phot., (Raphaël Bourigault).
- 1 ind. de 2^{ème} année, 9 mars, phot., (Raphaël Bourigault).
- 1 ind. de 1^{ère} année, 5 décembre, phot., (Raphaël Bourigault).

Une bonne pression d'observation montre l'intérêt porté par l'espèce aux principaux sites d'accueil mayennais, localisés sur les communes de Saint-Fraimbault-de-Prières et Olivet.

En Sarthe, le site de Marçon (dortoir du Lac des Varennes) est propice à l'observation de l'espèce, bénéficiant de la proximité du centre de traitement des déchets de Sonzay (37).

Rappelons que les fiches d'homologations non accompagnées de documents photographiques ou vidéo, concernant cette espèce, ne sont pas examinées.

GOELAND A AILES BLANCHES *Larus glaucoides* (10/11 - 1/1)

Polytypique. Larus. g. glaucoides niche au Groënland. Hivernant néarctique rare, occasionnel à l'intérieur des terres.

Mayenne – Ballots, 1 2^{ème} année, 27 février, (Siméon Béasse).

HIBOU DES MARAIS *Asio flammeus* (30/74 - 4/5)

Eurasie (Russie et pays nordiques) et Amérique du Nord.

Mayenne – Congrier, 1 ind., 8 février, (Jean François Arcanger).
La Bazouge des Alleux, 1 ind., 10 avril, phot., (Adeline Bonneau).
Pommerieux, 2 ind., 19 avril, phot., (Antoine Chrétien).
Sarthe – Marolette, 1 ind., 4 décembre, phot., (Etienne Ville).



Hibou des marais
La Bazouge des Alleux
(Mayenne)
10 avril
(A. Bonneau)

GUEPIER D'EUROPE *Merops apiaster* (11/78 - 0/0)

Du Maghreb à 80° Est, Europe méridionale et Asie Mineure. Afrique du Sud. Nicheur peu commun, localisé et migrateur rare.

Espèce homologable hors des deux sites connus de nidification Sarthois.

Pas de donnée en dehors de ces zones.

PIC CENDRE *Picus canus* (2/2 - 0/0)

Niche de la Bretagne jusqu'à l'Altai, et jusqu'à 65° N.

Espèce homologable hors massifs forestiers de Bercé et de Perseigne en Sarthe.

Aucune donnée soumise au CHM.

Pour mémoire, Sarthe – forêt de Bercé, 12 données; aucune en forêt de Perseigne.



Pic cendré, Jupilles (Sarthe), 22 mars, (C. Kerihuel)

PIE-GRICHE GRISE *Lanius excubitor* (15/15 - 3/3)

Niche de la France et des Carpathes jusqu'en Europe du Nord et à la Sibérie centrale, jusqu'au fleuve Ienisseï. Hivernante et migratrice partielle peu commune.

Mayenne – Jublains, 1 ind., 9 au 11 avril, phot., (Philippe Boulvrais, Anthony Garry et al.)

Deux Evailles, 1 ind., 7 au 18 décembre, phot., (David Madiot, Anthony Garry)

Sarthe – La Ferté Bernard, 1 1^{ère} année, 14 et 15 décembre, phot., (Jean François Blanc)

Deux nouvelles données mayennaises et une sarthoise pour cette espèce, toujours observée à l'unité, certainement sous-détectée en automne et hiver dans le Maine, à des dates conformes à la phénologie connue.



Pie-grièche grise
Jublains (Mayenne)
11 avril
(P.Boulvrais)

Pie-grièche grise
La Ferté Bernard
(Sarthe)
14 décembre
(J.F. Blanc)



GRAND CORBEAU *Corvus corax* (0/0 – 1/1)

Se reproduit des côtes atlantiques de la France et de la Grande Bretagne jusqu'au bassin de l'Ienisseï à l'est, au sud jusqu'aux Pyrénées.

Mayenne – Pré en Pail, 1 ind., 16 mars, phot., (Benoît Robin).

Espèce en forte expansion en Bretagne depuis 1990 (vingtaine de couples en 1990, 67 en 2017, source Bretagne Vivante) et qui pourrait dépasser les frontières Bretonnes. Première donnée mayennaise.

MESANGE BOREALE *Poecile montanus* (2/2 - 1/1)

Poecile. m. montanus: niche des Alpes à l'Autriche et la Grèce ; P. m. salicarius : de l'est du Rhin jusqu'à la Pologne et du nord des Alpes à la République tchèque; P. m. rhenanus : des Pays-Bas à l'ouest de l'Allemagne, et nord-est de la France.

Mayenne – Saint Aubin du Désert, 1 ind., 29 mars , (Jean François Arcanger)

Cette donnée, d'une espèce en limite d'aire de répartition, est la troisième depuis la création du CH Maine, après celle de 2011. Toutes les données sont mayennaises. Il est essentiel d'entendre les cris et/ou le chant pour identifier cette espèce.

COCHEVIS HUPPE *Galerida cristata* (4/6 - 2/5)

Niche de l'Europe centrale jusqu'au nord-ouest de l'Espagne et au nord-est de l'Italie.

Espèce homologable hors des régions de La Flèche, Sablé, La Ferté-Bernard, et du plateau calaisien.

Aucune donnée Mayennaise.

Sarthe – Mansigné, 3 ind., 16 janvier, enr., (Raphaël Bourigault).

Tresson, 2 ind., 8 mars, phot., (Raphaël Bourigault).

Pour mémoire, Sarthe – 6 données recueillies sur les secteurs où l'espèce n'est pas homologable.

POUILLOT A GRANDS SOURCILS *Phylloscopus proregulus* (0/0 – 3 /3)

Niche en Sibérie, de l'Oural septentrional jusqu'au bord de la mer d'Okhotsk et, vers le sud, les Monts Saïan.

Mayenne – Pré en Pail, 1 ind., 14 et 15 octobre, (Anthony Garry).

Loiron, 1 ind., 15 et 16 octobre, phot., (Benoit Duchenne, Jean Luc Reuzé).

Sarthe – La Flèche, 1 ind., 17 octobre, phot., (Olivier Vannucci).

L'afflux de cette espèce a été exceptionnel cet automne 2016 en Europe de l'ouest. Troisième et quatrième donnée pour la Mayenne, première sarthoise, et premières mentions depuis la création du CH Maine.

POUILLOT DE SIBERIE *Phylloscopus collybita ssp. tristis* (3/3 - 1/1)

Niche en Sibérie (Petchora, Oural, jusqu'au fleuve Ienisseï).

Sarthe – La Ferté Bernard, 1 ind., 11 avril, phot. et enr., (Jean François Blanc)

Deuxième donnée sarthoise pour ce Pouillot véloce présentant les caractéristiques de la sous-espèce *tristis*, ou Pouillot de Sibérie. A noter qu'en plus d'une description circonstanciée, il est essentiel d'entendre le cri pour identifier cette sous-espèce, qui reste délicate à différencier des autres taxons *abietinus* et *fulvescens*.

Ajoutons pour la Mayenne un pouillot accepté en **type sibérien** en l'absence de cri entendu.

Mayenne – Montigné le Brillant, 1 ind., 31 décembre, phot., (Jean Paul Helbert)

FAUVETTE PITCHOU *Sylvia undata* (1/1 - 0/0)

S. u. undata niche en Méditerranée occidentale de l'Espagne à l'Italie, y compris le sud de la France. S. u. dartfordiensis niche dans les régions atlantiques, du nord du Portugal à l'Angleterre.

Espèce homologable hors de la ceinture des sables cénomaniens au sud du Mans (Auvours, Parigné...), la forêt de Bercé, et le nord-est de la Mayenne.

Aucune donnée hors des secteurs cités ci-dessus.

Pour mémoire, Sarthe – espèce contactée sur les communes de Marigné-Lailly, Parigné l'Évêque, Pontvallain, Saint Mars d'Outillé, Le Grand-Lucé, Pruillé l'Eguillé, Brette les Pins, Verneil le Chétif, Saint Mars de Locquenay (collectif www.faune-maine.org).

FAUVETTE BABILLARDE *Sylvia curruca* (6/7 - 4/6)

La sous-espèce nominale niche de l'Europe de l'ouest, de 65° de latitude Nord jusqu'au nord de l'Italie et dans les Balkans, le Grand Caucase et le moyen bassin de la Volga, ainsi qu'en Sibérie occidentale jusqu'aux fleuves Ob et Irtych.

Espèce homologable hors du nord de la Sarthe, au-dessus d'une ligne Sillé-le-Guillaume - La Ferté-Bernard.

Quatre données obtenues en dehors des zones d'exclusion.

Sarthe – La Chartre sur le Loir, 2 mâles et 1 femelle, 16 avril au 9 mai, phot., (Raphaël Bourigault).

Maisoncelles, 1 mâle, 19 avril, phot., (Raphaël Bourigault).

Saint Pierre du Lorouër, 1 ind., 3 mai, (Frédéric Vaidie).

Courdemanche, 1 mâle, 21 juin, enr., (Raphaël Bourigault).

Pour mémoire, Sarthe – Région de La Ferté Bernard, 22 données obtenues grâce aux prospections de Jean François Blanc entre le 11 avril et le 12 mai. (www.faune-maine.org). La donnée de la Chartre sur le Loir mérite d'être soulignée car ce secteur représente un nouveau foyer d'occupation de l'espèce.

ROUSSEROLLE VERDEROLLE *Acrocephalus palustris* (5/7 - 0/0)

Niche du nord-ouest de la France jusqu'à la mer Caspienne et à l'Oural.

Espèce homologable hors des communes de La Ferté-Bernard et Roullée.

Aucune donnée en dehors de ces deux communes au cours de la période.

Pour mémoire, Sarthe – La Ferté-Bernard, 12 observations du 26 mai au 10 juillet avec un maximum de 8 chanteurs le 6 juin (Jean François Blanc, Fabrice Jallu).

LOCUSTELLE LUSCINOÏDE *Locustella luscinioides* (3/3 - 1/1)

N-O de l'Afrique et de l'Europe jusqu'à l'ouest de la mer d'Azov.

Sarthe – Souvigné sur Môme, 1 ind., 12 mai au 9 juin, phot., (Jean François Blanc, Fabrice Jallu, Christian Kerihuel)

Cinquième donnée pour la Sarthe, la dernière datant de 2011, à noter une donnée en 2015 non soumise au CH Maine.



Locustelle luscinoïde
Souvigné sur Môme
(Sarthe)
19 mai
(C. Kerihuel)

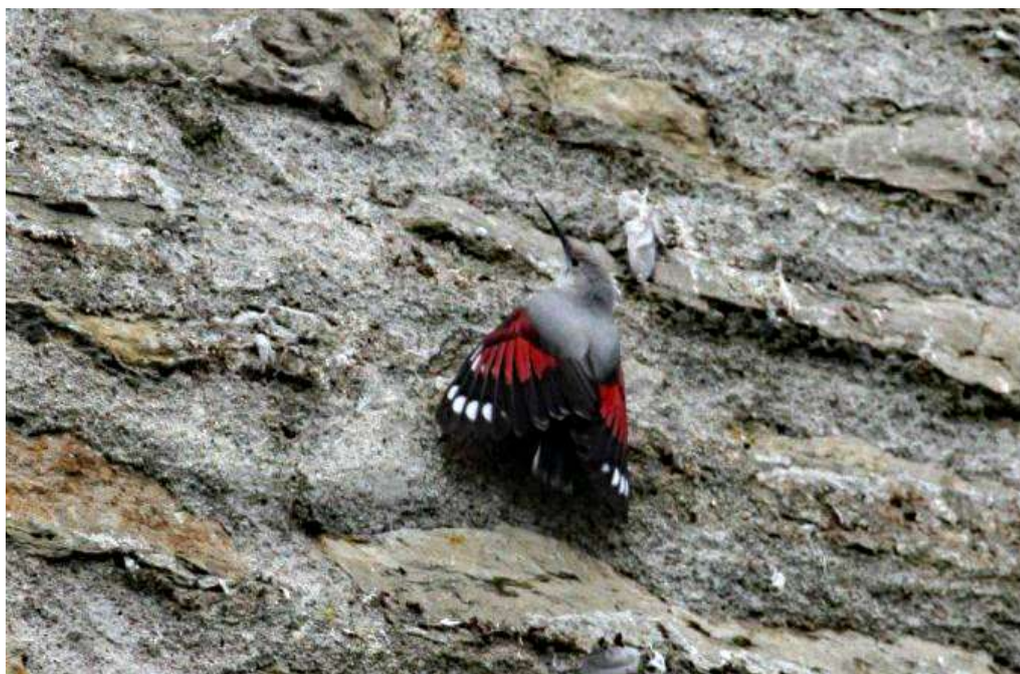
TICHODROME ECHELETTE *Tichodroma muraria* (3/3 - 1/1)

Nicheur rare localisé dans les montagnes du sud de l'Europe, du nord de l'Espagne à la Bulgarie, dans le Caucase, ainsi que dans le nord et l'ouest de l'Iran. Une petite partie de la population erratique en hiver.

Mayenne – Laval, 1 ind., 14 décembre 2016 au 19 mars 2017, phot., (Léna Gendry, Jean Luc Reuzé et al.)

Deuxième donnée mayennaise et première donnée depuis la création du CH Maine. Cet oiseau

fréquentait l'ensemble du vieux Laval et il était difficile à localiser. Il a été très peu observé et n'a pas été vu entre le 7 janvier et le 19



Tichodrome échelette
Laval (Mayenne)
7 janvier
(J.L. Reuzé)

GRIMPEREAU DES BOIS *Certhia familiaris* (12/20 - 1/1)

C. f. familiaris niche en Scandinavie, Europe de l'est, jusqu'à la Bulgarie et Russie centrale.

C. f. macrodactyla niche de l'Europe de l'ouest à l'Europe centrale.

Espèce homologable hors massifs forestiers de Bercé et de Perseigne en Sarthe.

Mayenne – Averton, 1 ind., 15 mars, (Jean François Arcanger)

Pour mémoire, Sarthe – 20 données en Forêts de Perseigne et Bercé



© Christian Kerihuel 2016

GrimperEAU des bois, Ancinnes (Sarthe), 15 février, (C. Kerihuel)

GORGEBLEUE A MIROIR *Luscinia svecica* (6/12 - 1/1)

L. s. svecica : de la Scandinavie à la Sibérie orientale et à l'Alaska occidentale; *L. s. namnetum*: régions françaises proches de la Manche et de l'Atlantique, entre Ille et Vilaine et Gironde. Hiverné en Afrique subsaharienne, Afrique du nord, péninsule ibérique et au Moyen-Orient.

Espèce homologable hors secteur de La Ferté-Bernard en Sarthe.

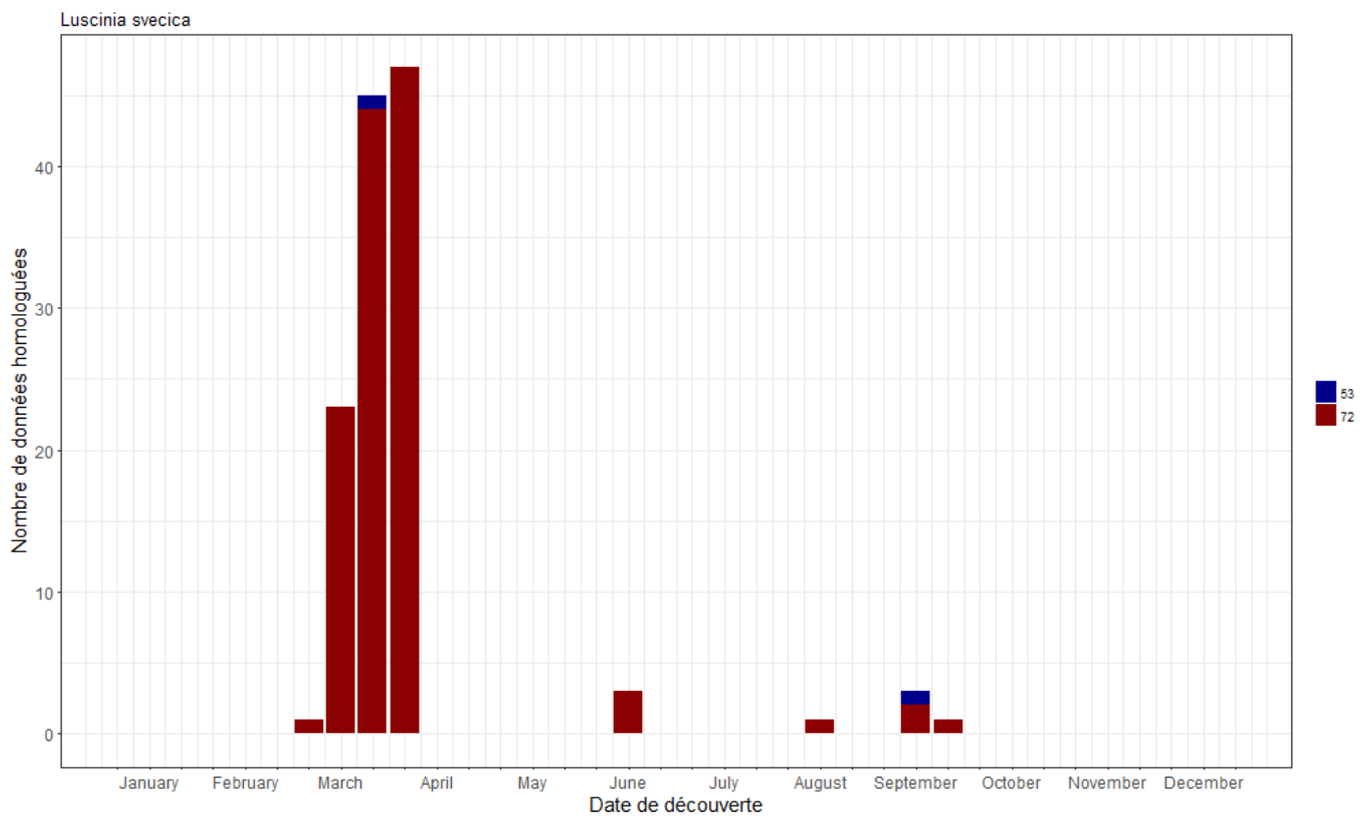
Sarthe – Arnage, 1 mâle, 24 mars, phot., (Christian Kerihuel)

Pour mémoire, Sarthe – La Ferté-Bernard, six observations entre le 19 mars et le 05 avril, (Fabrice Jallu, Vincent Bironneau, Jean François Blanc).

A noter que ces données sarthoises concernent exclusivement le passage pré-nuptial, avec des observations concentrées le plus souvent sur la deuxième quinzaine de mars.



Gorgebleue à miroir
Arnage
(Sarthe)
24 mars
(C. Kerihuel)



Ce graphique reprend les données de Gorgebleue depuis la création du CH Maine (2008). La Gorgebleue est principalement vue au passage prénuptial (fin mars - début avril) en Sarthe, une seule donnée prénuptiale en Mayenne. Très peu de données au passage postnuptial.

SIZERIN INDETERMINÉ *Acanthis sp.* (2/2 - 2/2)

A. flammea niche de la Norvège au Kamtchatka, au-delà de 55°N. *A. cabaret* niche en Grande-Bretagne, et de la France jusqu'au sud-ouest de la Norvège et la République Tchèque, y compris dans les Alpes. Sarthe – Parigné l'Evêque, 2 ind., 19 mars, phot., (Raphaël Bourigault).

SIZERIN CABARET *Acanthis cabaret* (2/2 - 1/1)

Niche en Grande-Bretagne, et de la France jusqu'au sud-ouest de la Norvège et la République Tchèque, y compris dans les Alpes. Sarthe – Lombron, 1 mâle, 16 au 19 mars, phot., (Jean Luc Bourdon, Christian Kerihuel).



Sizerin cabaret
Lombron
(Sarthe)
19 mars
(C. Kerihuel)

BRUANT DES NEIGES *Plectrophenax nivalis* (1/1 - 2/2)

Niche en Amérique du Nord et Groenland, et du nord de la Scandinavie à la presqu'île de Kola, ainsi qu'aux îles Féroé.

Mayenne – Hardanges, 1 type femelle, 20 décembre, (Franck Noël).

Sarthe – Ballon, 1 mâle, 25 décembre, phot., (Gil Vaillant).

Quatrième donnée mayennaise, et première donnée sarthoise depuis la création du CH Maine.

OBSERVATIONS EFFECTUEES AU-DELA DES DATES EXTREMES CONNUES :**CIGOGNE NOIRE *Ciconia nigra***

Sarthe – Date record d'arrivée pour le Maine, le 9 mars, au Grand Lucé (Raphaël Bourigault).

LORIOT D'EUROPE *Oriolus oriolus*

Sarthe – Une donnée précoce, le 16 avril, Saint Vincent du Lorouër (Jean Pierre Turpin).

ROSSIGNOL PHILOMELE *Luscinia megharynchos*

Mayenne – Une donnée tardive, le 6 septembre, Villiers Charlemagne (Laurence Rousselet).

LISTE DES DONNEES NON HOMOLOGUEES :**HIBOU DES MARAIS *Asio flammeus***

Mayenne – Ahuillé, 1 ind., 7 novembre. La description fournie ne permet pas d'écarter un Hibou moyen duc.

Sarthe – La Chapelle du Bois, 1 ind., 25 février. Pas de description de l'oiseau, un Hibou moyen duc ne peut être exclu.

GRIMPEREAU DES BOIS *Certhia familiaris*

Mayenne – Averton, 2 ind., 3 mars. Identification uniquement sur la base du cri. Le CH Maine pense qu'en l'état actuel des connaissances, le cri seul ne peut suffire à la détermination, même si, il est plus que probable que l'observateur était en présence de cette espèce.

BERGERONNETTE NORDIQUE *Motacilla flava thunbergi*

Mayenne – Bazougers, 1 ind., 29 août. La description est insuffisante pour juger (absence de description de la gorge, du manteau...).

POUILLOT VELOCE *Phylloscopus collybata abietinus*

Mayenne – Laval, 1 ind., 1 avril. Ce taxon n'est plus sur la liste des homologables en raison des difficultés à l'authentifier.

OBSERVATIONS D'OISEAUX OCCASIONNELS EN 2015 ACCEPTÉES PAR LE CHN :

PELICAN GRIS *Pelecanus rufescens*

Monotypique. Niche en Afrique tropicale et à Madagascar.

Sarthe – Spay, 1 ind., 1^{er} décembre au 13 avril, phot., (François Marie Bouton et al).

Oiseau retrouvé mort le 13 avril 2016 à Spay (comm. pers. Hervé Julliot).



Pélican gris
Spay (Sarthe)
20 décembre 2015
(C. Kerihuel)

OBSERVATIONS D'OISEAUX OCCASIONNELS EN 2016 ACCEPTÉES PAR LE CHN :

PELICAN FRISE *Pelecanus crispus*

Monotypique. Niche en quelques points des Balkans, d'Ukraine, de Turquie, ainsi qu'en Asie centrale.

Mayenne – Sainte Suzanne, 1 immature, 21 septembre, (Benoit et François Duchenne).

Première donnée mayennaise, oiseau observé en Belgique le 13 septembre.

Pélican frisé
Sainte Suzanne (Mayenne)
21 septembre
(F. Duchenne)



BRUANT NAIN *Emberiza pusilla*

Monotypique. Niche du nord de la Scandinavie à l'est de la Sibérie.

Mayenne – Origné, 1 fem. 1ère année, 22 décembre 2016 au 26 février 2017, (Jean Luc Reuzé et al).

Première donnée mayennaise.



Bruant nain
Origné (Mayenne)
6 janvier 2017
(J.L. Reuzé)

Bruant nain
Origné (Mayenne)
29 décembre
(Br. Duchenne)

REMERCIEMENTS

Le CH Maine tient à remercier vivement celles et ceux qui ont contribué à son fonctionnement au cours de l'année 2016 :

- les organismes et associations pour leur rôle de relais entre les observateurs et le Comité : Mayenne Nature Environnement, le Groupe Sarthois Ornithologique, le Groupe Ornithologique des Avaloirs, la

LPO Sarthe, les CPIE du Bas Maine (53) et Vallées de la Sarthe et du Loir (72), SNE, et le CEN Pays de la Loire ;

- la liste de diffusion Obsmaine, le site BioloVision et sa base de données en ligne Faune-Maine, qui a engrangé 93 352 données d'oiseaux, au cours de l'année 2016, sur les 2 départements (Mayenne et Sarthe).

- tous les ornithologues, naturalistes et observateurs, dessinateurs et photographes, sans qui le CH Maine ne fonctionnerait pas.

- David Madiot pour sa relecture et François Duchenne pour ses graphiques.

BIBLIOGRAPHIE

- ARCANGER J-F., DUCHENNE B., TAVENON D., 2007- Statut des Oiseaux de la Mayenne, mise à jour, 31/12/2007 *in Biotopes 53* & bulletins de Mayenne- Sciences n°24, p.41-53.

- ARCANGER J-F., DUCHENNE B., MADIOT D. & TAVENON D., 2015- Statut des Oiseaux de la Mayenne, nouvelle mise à jour, décembre 2015, à paraître, *in Biotopes 53* & bulletins de Mayenne- Sciences.

- Commission de l'Avifaune Française, 2007 - Liste officielle des oiseaux de France (catégories A, B et C). *Ornithos* 14 (4) : p.234-246, septembre-octobre 2016

- Coordination régionale LPO Pays de la Loire, collectif, 2008 - Avifaune prioritaire en Pays de la Loire. 221 p.

- DUBOIS P-J., LE MARECHAL P., OLIO SO G. & YESOU P., 2008 - Nouvel inventaire des Oiseaux de France. Delachaux et Niestlé, Paris.

- DUBOIS P-J., DUQUET M., LE MARECHAL P., OLIO SO G. & YESOU P., 2014 - *Notes d'Ornithologie Française*, deuxième mise à jour du nouvel inventaire des oiseaux de France, *Ornithos* 21-4 : p. 169-213 (2014).

- DUCHENNE B. & F., 2014 - Synthèse des observations d'espèces occasionnelles en Mayenne, *in Biotopes 53* & bulletins de Mayenne- Sciences n° 30.

- Groupe Sarthois Ornithologique, 2005 à 2009 - Inventaires de l'avifaune sarthoise & Observatoire de l'avifaune en Sarthe du GSO. *Sitta cénomane* - suppléments aux bulletins GSO n° 31 à 35.

- Groupe Sarthois Ornithologique, 1977 à 2014 - Bulletins du Groupe Sarthois Ornithologique & *Sitta cénomane* – revue du Groupe Sarthois Ornithologique n° 1 à 44.

- REEBER S., KAYSER Y. & le CHN, 2016 - Les oiseaux rares en France en 2015. 33^{ème} rapport du Comité d'Homologation National. *Ornithos* 23-6 : 300-329 (2016).

- LPO Sarthe, 2000 à 2016 - *Le Tarier pâtre puis Sur les chemins de Lacampagne*. Bulletin annuel d'ornithologie de la LPO Sarthe n° 1 à 16.

- MARCHADOUR B. (coord.), 2014. *Oiseaux nicheurs des Pays de la Loire*. Coordination régionale LPO Pays de la Loire, Delachaux et Niestlé, Paris, 2014, 576 p.

- Mayenne-Nature-Environnement, 1982 à 2016 - Chroniques ornithologiques & espèces occasionnelles observées en Mayenne *in Biotopes 53* & bulletins de Mayenne-Sciences n° 1 à 32.

Ce rapport doit être référencé comme suit :

CH Maine – Les oiseaux rares en 2016 dans le Maine - 9^{ème} rapport du comité d'homologation du Maine.