



LES OISEAUX RARES EN 2020 DANS LE MAINE (MAYENNE et SARTHE)

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



Elanion Blanc, Cossé Le Vivien, (Mayenne), 04 décembre, (Eric Médard).

BRUNO DUCHENNE et le CH MAINE.

Regroupant les départements de la Mayenne et de la Sarthe, le CH Maine a été créé sous l'égide de quatre 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 treizième rapport du CH Maine couvre l'année 2020, 13^{ème} année de son fonctionnement. Les membres du comité ont été invités à examiner 11 fiches (dont une pour 2018) concernant des données d'espèces homologables et procédé à l'examen de 88 données, candidates à la validation directe sur photos, enregistrement sonore et ou description en partie remarque de la donnée via l'interface Faune Maine. Le taux de validation atteint 91%.

50 observations concernant des espèces à homologuer non pas été soumises au CH Maine, elles n'apparaissent donc pas dans ce rapport.

La classification suit la « Liste officielle des oiseaux de France - version 2020 » établie par la CAF (Commission de l'Avifaune Française, Ornithos 27-3, n° 143, mai - juin 2020).

En 2020, le CH Maine était composé des 7 membres suivants : Benoit Duchenne, Bruno Duchenne (secrétaire), David Madiot, Jean-François Arcanger, Jean-Luc Reuzé (secrétaire adjoint), Frédéric Vaidie, et François-Marie Bouton.

Pour l'année 2021 ni départ ni arrivée le CH Maine, fonctionne donc avec les sept mêmes membres (quatre Mayennais et trois Sarthois).

La réunion plénière de 2021 c'est tenue en visioconférence le 22/04/2021 (covid 19 oblige) en présence de tous les membres, les données à discuter ont été débattues, il a été apporté une seule modification à la liste des espèces homologables dans le Maine, elle concerne l'Elanion blanc qui n'est plus homologable dans le 53 mais le reste dans le 72.

La liste des espèces homologables dans le Maine, la fiche CH Maine et le règlement intérieur sont à consulter sur le site Faune Maine (www.faune-maine.org) ou en scannant le QR code ci contre).



Les fiches d'homologation doivent être adressées à :

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

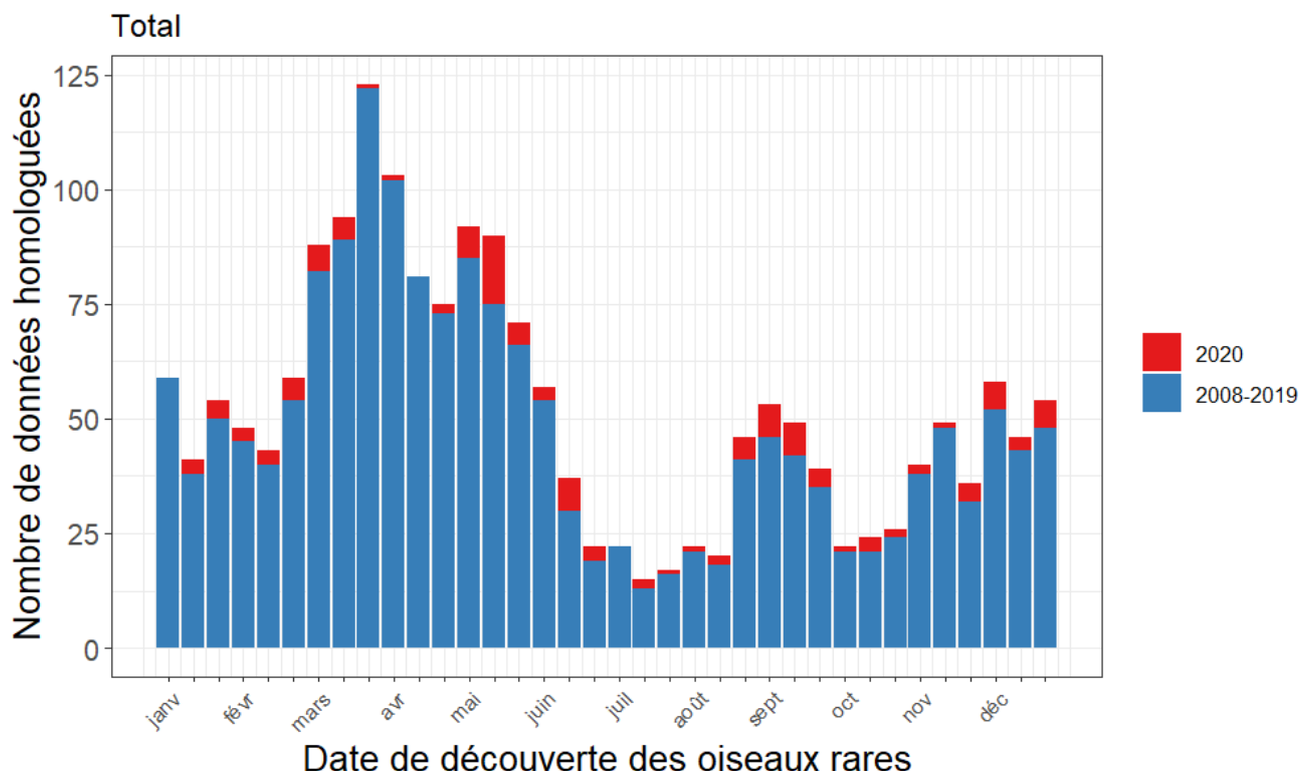
Adresse mail: duchenne.bruno@orange.fr

QUELQUES FAITS MARQUANTS

Année fortement perturbée par la Covid 19 avec deux périodes de confinement la première du 16 mars au 11 mai et la deuxième du 30 octobre au 15 décembre avec des déplacements très limités qui nous ont permis de découvrir ou redécouvrir notre environnement proche et pour certain d'en profiter pour se mettre à la migration nocturne par le son. Ces enregistrements nocturnes ont permis de mettre en évidence le passage postnuptial du **Bruant ortolan** avec pas moins de huit données recueillies pour au moins 12 individus. Une autre technique de suivi migratoire, la balise GPS a mis en évidence une voie de migration au dessus de nos deux départements pour la **Barge rousse** et le **Bécasseau maubèche**, cette dernière espèce aussi détectée en enregistrement nocturne. Huitième donnée pour le **Bécasseau tacheté** de nouveau en Mayenne ou il a séjourné cinq jours. Troisième donnée récente pour le Maine de la **Corneille mantelée** observée en Sarthe. A noter la troisième donnée d'un **Goéland à ailes blanches** en Sarthe (Lac des Varennes), le retour de l'**Elanion blanc** (avec nidification probable) en sud Mayenne et la

nidification avérée de la **Pie-grièche à tête rousse** en Est Mayenne. Toujours pour la Mayenne la troisième donnée depuis la création du CH Maine (2008) du **Crabier chevelu**.

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 est 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 anatidés et laridés.



LISTE SYSTEMATIQUE DES DONNÉES ACCEPTÉES (catégories A & C)

Les données sont présentées de la manière suivante :

- 1- Noms français et scientifique.
- 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), 2020 exclu, et les deux derniers représentent respectivement le nombre total de données et d'individus correspondants homologués pour 2020.
- 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- Date(s) d'observation(s).
- 8- Précision si l'oiseau a été photographié (phot.), filmé (vidéo) ou enregistré sur bande audio (enr.).
- 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 2020 (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.

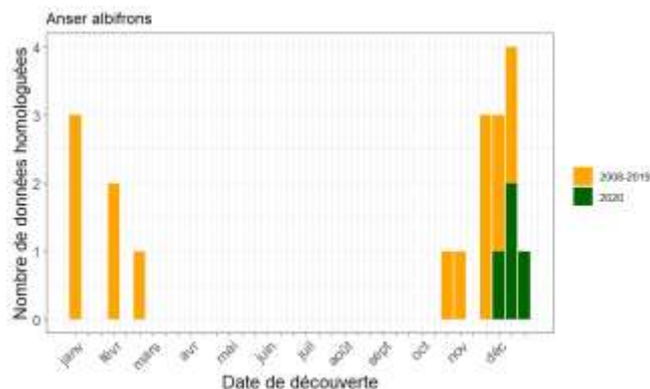
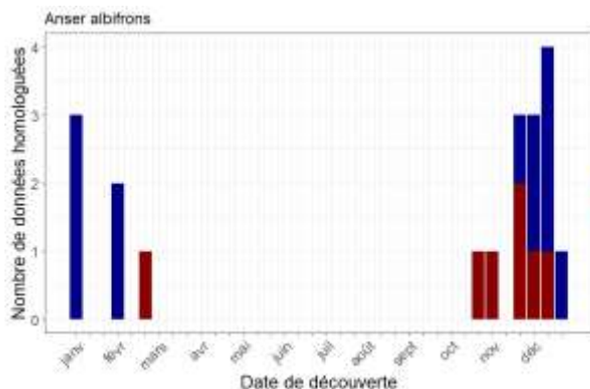
OIE RIEUSE *Anser albifrons* (14/68 - 4/11)

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

Mayenne – Sainte Suzanne, 8 ind., du 27 novembre au 3 décembre, photos (Jean-François Arcanger).
– Saint Fort, 1^{ère} année, 20 décembre, photo et enr., (Lionel Manceau).
– Château-Gontier, 27 et 28 décembre, photo, (Lionel Manceau).

Sarthe – Saint Ouen en Belin, Ecommoy, du 16 décembre 2020 au 20 janvier 2021, photos (Vincent Chauchet, Vincent Lebrun et al.).

Cette espèce n'avait plus été observée depuis 2016 en Mayenne, on peut avoir un doute sur l'origine naturelle de l'oiseau Sarthois.



Ces deux graphiques illustrent les dates de découverte et la répartition par département (12 données pour la Mayenne et 8 données pour la Sarthe) depuis la création du CH Maine (2008).

FULIGULE NYROCA *Aythya nyroca* (11/11 - 0/0)

Niche des Balkans et de l'Europe centrale jusqu'à l'Asie centrale, occasionnellement plus à l'ouest.

Espèce homologable uniquement en Mayenne.

Mayenne – Pas de donnée.

Pour mémoire – **Sarthe** – 8 observations pour deux oiseaux, un sur les sites habituels de Fillé-sur-Sarthe, Spay et un à La Flèche. (Collectif www.faune-maine.org).

Migrateur et hivernant rare. Fréquente tout type de plan d'eau, surtout étangs avec végétation bien développée.

HARLE HUPPÉ *Mergus serrator* (6/12 - 1/1)

Niche en Europe, principalement au nord de 55° N et tout autour de l'hémisphère nord.

Mayenne – Juvigné, ad. mâle, 24 janvier, photo (Lyfe Oxuria Ofb).

Migrateur rare dans le Maine. N'avait plus été observé en Mayenne depuis 2012.

MARQUETTE PONCTUÉE *Porzana porzana* (15/15 - 1/1)

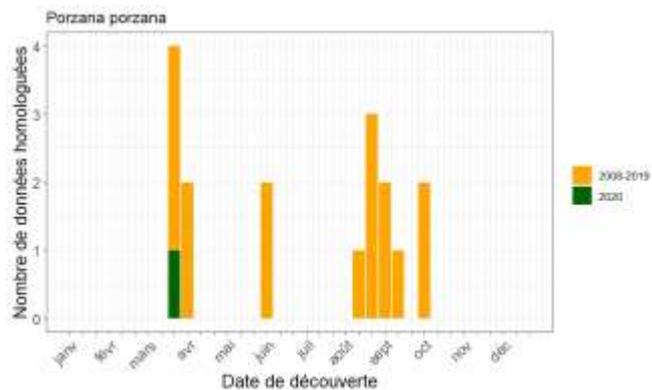
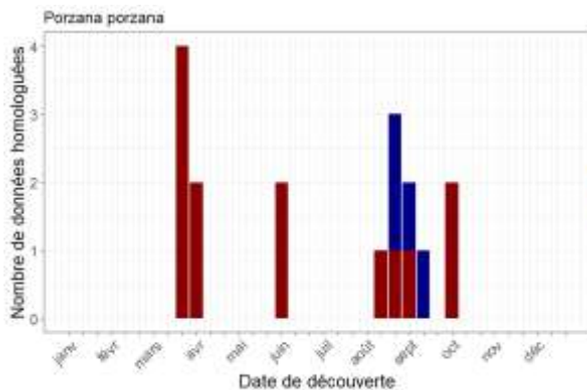
Niche de l'Europe à la Sibérie centrale, dans les zones boréales, tempérées et méditerranéennes. Hiverné en Afrique subsaharienne.

Sarthe – Coulaines, 21 mars, enr., (Christian Kerihuel).

Espèce très rare à la migration imprévisible, peut être détectée potentiellement partout en France en migration nocturne grâce aux enregistrements (S. Wroza, J. Rochefort – La Migration nocturne par le son). L'enregistrement de Christian Kerihuel est à écouter [ici](#) ou en scannant le QR code ci contre.

Les deux graphiques ci dessous illustrent la répartition du nombre de donnée par département ainsi que les dates de découverte pour la Marouette ponctuée.





HUITRIER-PIE *Haemantopus ostralegus* (2/2 - 5/7)

Europe et ouest Russie jusqu'à l'Altai.

Mayenne – La Gravelle, 20 février, (Loïc Menut).

– Coudray, 2 ind., 7 novembre, enr., (Lionel Manceau)

Sarthe – Coulaines, 29 avril, enr., (Christian Kerihuel).

– La Ferté Bernard, 2 ind. de 1^{ère} année, 14 juillet, Photos, (Vincent Lebrun, Virgile Fuchs).

– Le Mans, 12 octobre, enr., (Bruno Duchenne).

Espèce rare à l'intérieur des terres, 2020 recueille les deux premières données pour la Mayenne depuis la création du CH Maine (2008). Pour la Sarthe la Ferté Bernard demeure le site préféré de cette espèce avec la 5^{ème} donnée au moins depuis 1998 (comm. pers. H. Julliot). Trois données sont issues d'enregistrements nocturnes à écouter [ici](#) ou en scannant le QR code ci contre.



Huitrier pie,
La Ferté Bernard
(Sarthe),
14 juillet,
(Vincent Lebrun)

PLUVIER GUIGNARD *Charadrius morinellus* (3/13 - 2/2)

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.

Mayenne – Congrier, 11 août, enr., (Siméon Béasse)

Sarthe – Saint Pavace, 24 août, enr., (Christian Kerihuel).

Pour mémoire – **Sarthe** – une donnée pour un oiseau en Plaine de Parcé sur Sarthe le 13 septembre (Olivier Lapous).

Deux données issues d'enregistrements nocturnes en plein pic de migration postnuptial de cette espèce rare mais régulière qui peut être contactée partout en France en migration nocturne. Enregistrements à écouter [ici](#) et [ici](#) ou en scannant les QR codes ci contre.



BARGE ROUSSE *Limosa lapponica* (15/83 - 7/6)

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

Mayenne – Sainte Suzanne, 21 septembre, (Jean-François Arcanger).

– Vol migratoire, fem., 5 mai, donnée satellitaire (individu dénommé Imbonne),- (par Lionel Manceau).

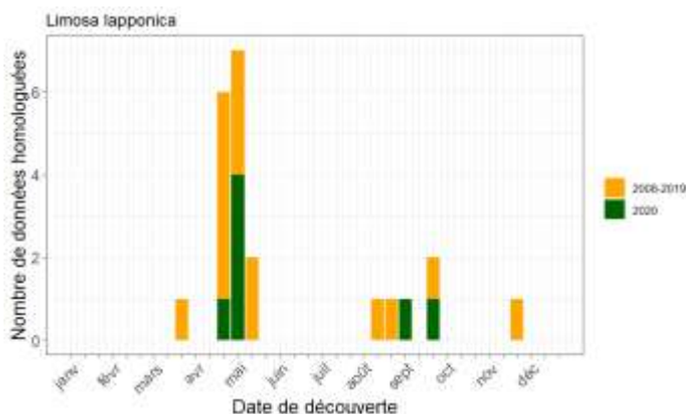
– Vol migratoire, fem., 7 mai, donnée satellitaire (individu dénommé Ambo),- (par Lionel Manceau).

Mayenne et Sarthe – Vol migratoire, 30 avril et 6 septembre, donnée satellitaire (individu dénommé Bruce),- (par Lionel Manceau).

Sarthe – Vol migratoire, fem., 2 mai, donnée satellitaire (individu dénommé Joao Vieira),- (par Lionel Manceau).

– Vol migratoire, fem., 9 mai, donnée satellitaire (individu dénommé Maio),- (par Lionel Manceau).

Comme le montre le graphique cette espèce est plus fréquente au passage prénuptial.



Les parcours de ces oiseaux sont à retrouver [ici](#) ou en scannant le QR code ci contre
Ci dessous trajet de Bruce entre le 1 avril et le 30 juin 2020.



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 Ferté Bernard, 1 individu le 3 octobre (Fabrice Jallu).

BECASSEAU MAUBÈCHE *Calidris canutus* (15/23 – 4/4)

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.

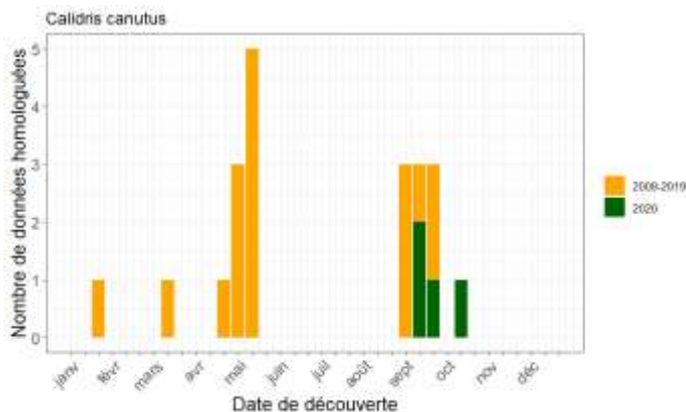
Mayenne – Sainte Suzanne, 21 septembre, (Jean-François Arcanger).

– Vol migratoire, 11 septembre, donnée satellitaire (individu dénommé Langeness),- (par Lionel Manceau).

Sarthe – La Flèche, du 19 au 29 octobre, photos, (Vincent Lebrun, Christiane et Bernard Bazoge).

– Le Mans, 11 septembre, enr., (Bruno Duchenne).

Quatre nouvelles données toutes postnuptiales dont deux grâce aux relevés satellitaires et enregistrements nocturnes, pour cette espèce qui fréquente volontiers lagunes et vasières littorales, mais aussi plans d'eau intérieurs.



Enregistrement à écouter [ici](#) et relevé satellitaire [ici](#) ou en scannant les QRs codes ci-dessus.

BECASSEAU COCORLI *Calidris ferruginea* (16/29 – 1/1)

Extrême nord de la Sibérie centrale.

Sarthe – La Flèche, 16 mai, (Vincent Lebrun)

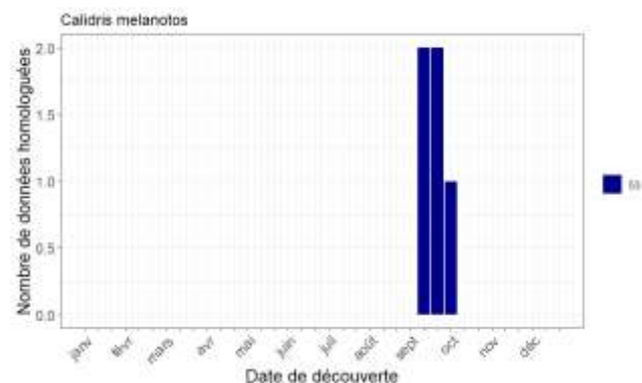
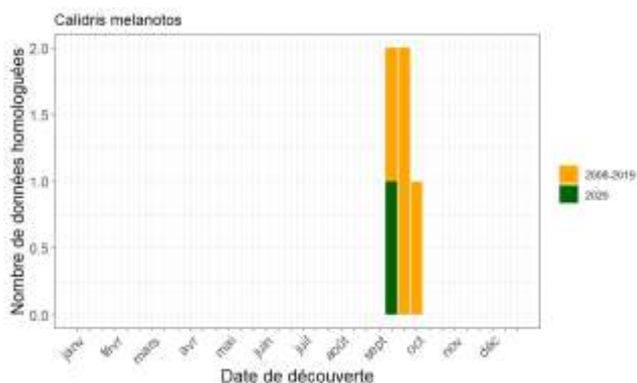
Une donnée pour cette espèce peu commune (2^{ème} donnée depuis 2016) sur un site classique Sarthois

BECASSEAU TACHETÉ *Calidris melanotos* (4/4 - 1/1)

Arctique nord américain et Sibérie, à l'ouest jusqu'à la péninsule de Yamal.

Mayenne – Ballée, du 11 au 15 septembre, phot., (Antoine Lefloch).

Une nouvelle donnée Mayennaise pour la deuxième année consécutive de ce limicole surtout nord-américain, qui fréquente aussi les plans d'eau à l'intérieur des terres, à une date se situant juste après le pic de passage postnuptial (mi-septembre). 5^{ème} donnée pour la Mayenne depuis la création du CH Maine.





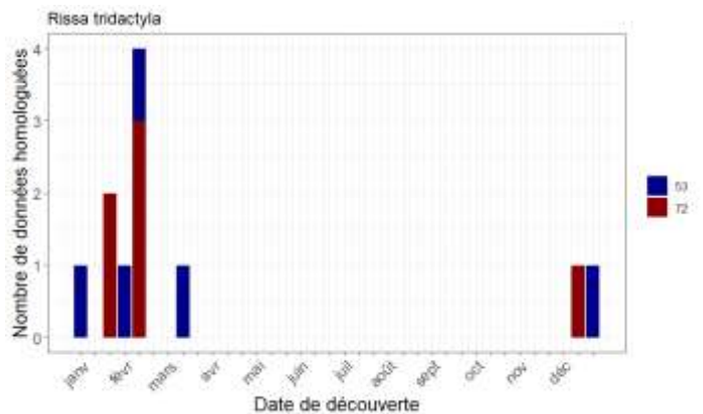
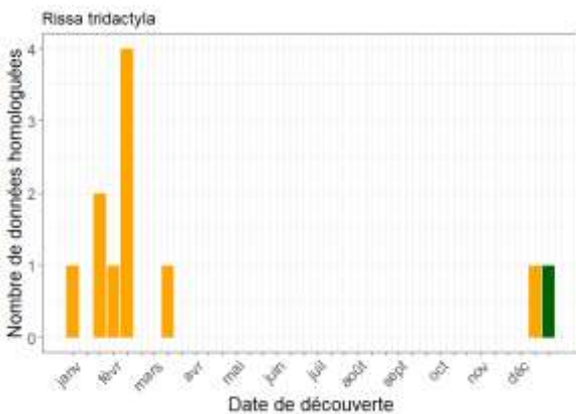
Bécasseau tacheté, Ballée, (Mayenne), 15 septembre, (Antoine Lefloch).

MOUETTE TRIDACTYLE *Rissa tridactyla* (10/10 - 1/1)

Autour de l'Atlantique nord, archipels arctiques au nord, jusqu'au Portugal, au sud. Migrateur commun le long des côtes.

Sarthe – Le Grand Lucé, 29 décembre, photo, (Yves Le Bail).

La dernière observation pour la Sarthe date de 2018, 2014 pour la Mayenne.



L'espèce apparaît occasionnellement à l'intérieur des terres à la faveur de tempêtes hivernales venues de l'Atlantique.

GOELAND BOURGMESTRE *Larus hyperboreus* (4/4 - 1/1)

Nicheur arctique, île de Jan Mayen et du Spitzberg jusqu'à la péninsule de Taïmyr à l'est.

Mayenne – Saint Fraimbault de Prières, 2^{ème} année, 24 février et 2 mars, (Benoît Duchenne, Lionel Manceau et Vincent Chauchet).

Quatrième observation remarquable, en Mayenne, après celles de 1995, 2012 et 2017.

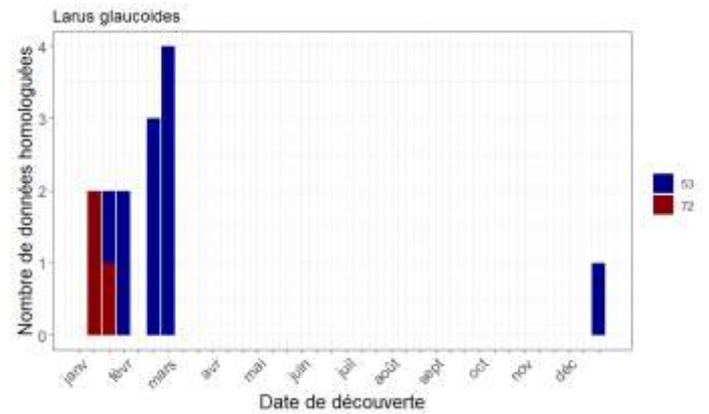
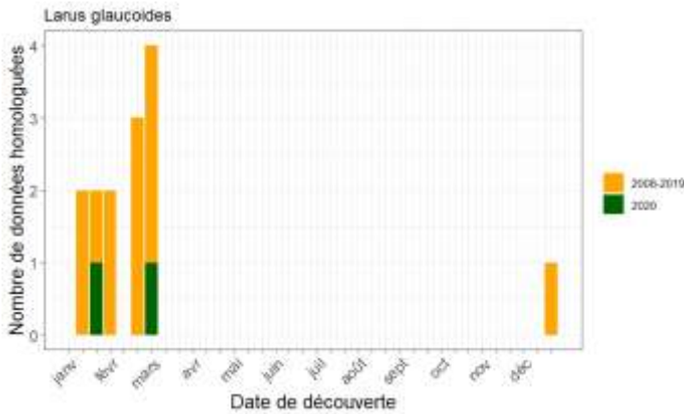
GOELAND A AILES BLANCHES *Larus glaucoides* (14/15 - 2/2)

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

Mayenne – Saint Fraimbault de Prières, 2^{ème} année, 9 mars, (Benoît Duchenne).

Sarthe – Marçon, 2^{ème} année, 29 janvier, photos, (Bruno Duchenne).

Quatorzième donnée pour la Mayenne et deuxième donnée consécutive pour la Sarthe depuis 2008.



Les rares visites de cette espèce dans le Maine se font plutôt en fin d'hiver (février et mars).



Goéland à ailes blanches, Marçon (Sarthe), 29 janvier, (Bruno Duchenne).

GOELAND ARGENTÉ SCANDINAVE *Larus argentatus argentatus* (0/0 - 1/1)

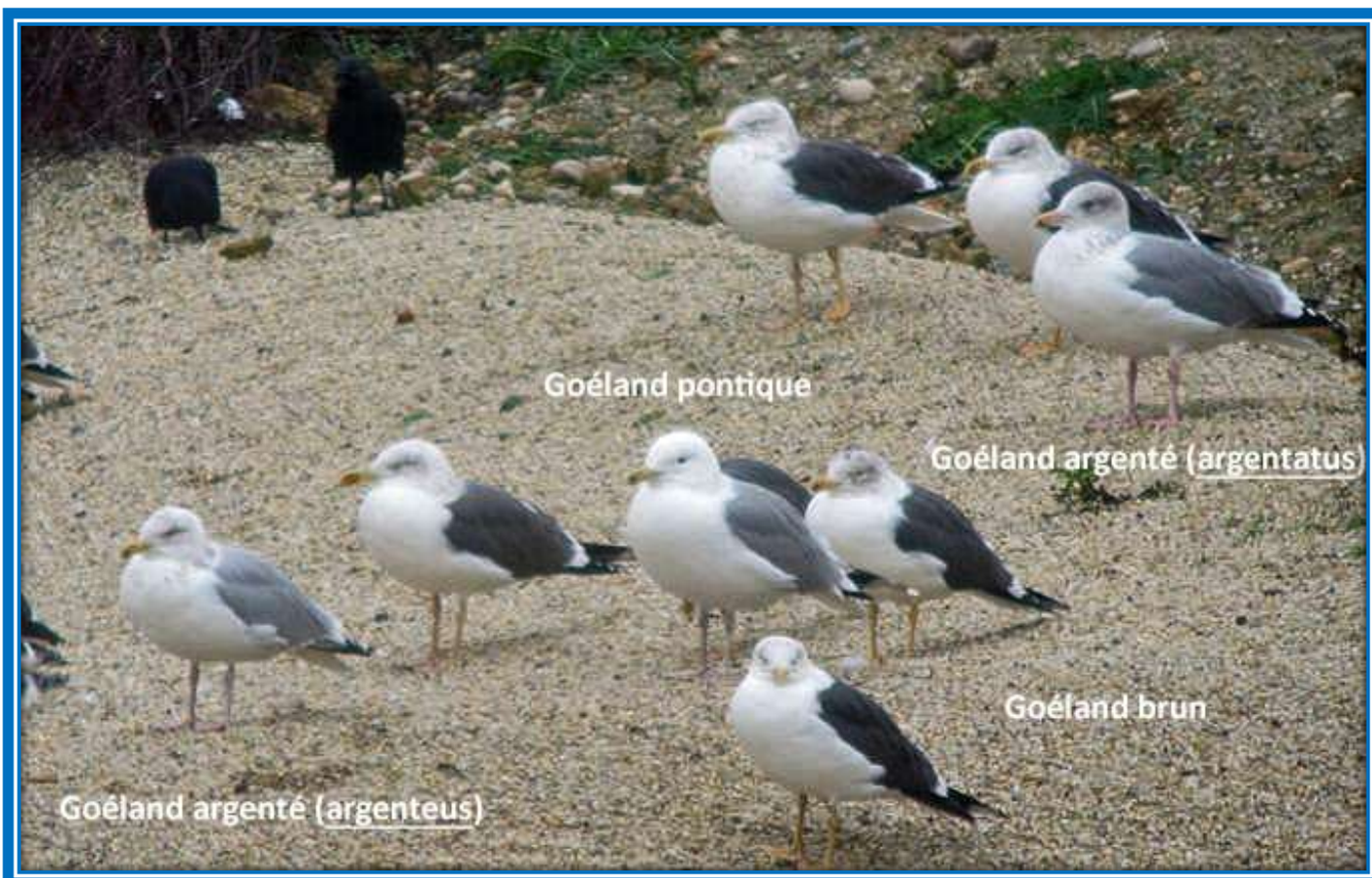
Niche de la Scandinavie à la péninsule de Kola.

Mayenne – Saint Fraimbault de Prières, 28 décembre, photos, (Benoît et François Duchenne).

Première donnée homologuée depuis que cette sous espèce est homologable (2020), cinq donnée pour neuf oiseaux avant cette date.

Sous espèce nordique hivernante peu courante à l'intérieur des terres certainement sous détectée, car sur le terrain il est difficile de séparer l'argentatus de l'argenteus, seuls les individus les plus extrêmes (apparemment originaire du nord de la Norvège et de la mer Blanche) sont remarquablement différents (taille, manteau plus sombre, peu de noir au bout de l'aile et grandes pointes blanches aux deux primaires externes, croissant blanc plus large aux tertiaires et tête plus marquée en hiver).

Différences illustrées par la photo ci-dessous par comparaison directe ou l'on peut apprécier les variations de teintes de gris entre les sous espèces d'argenté et le pontique.



Goélands argentés (argenteus et argentatus), Goéland pontique et Goélands bruns, Saint Fraimbault de Prières, (Mayenne), 28 décembre, (Benoît Duchenne)

GOELAND PONTIQUE *Larus cachinnans* (76/89 – 5/7)

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.

Espèce homologable hors le Lac de Haute Mayenne, le CET de Saint Fraimbault et la sablière de Glaintain, l'étang d'Olivet et le CET de Changé (53).

Mayenne – Aron, 2^{ème} année, 2 février, (Benoît Duchenne).

– Mézangers, adulte, 2 février, photos, (Stéphane Guérin).

Sarthe – Marçon, 2 ind. 1 de 2^{ème} année et 1 3^{ème} année, 16 et 29 janvier, photos, (Christian Kerihuel, Bruno Duchenne).

– Marçon, 2 ind. de 2^{ème} année, 27 février, photos, (Christian Kerihuel, Bruno Duchenne).

– La Ferté Bernard, 2^{ème} année, 12 mars, photos, (Christian Kerihuel, Bruno Duchenne).

A noter en Mayenne un minimum de 4 individus au lac de Haute Mayenne le 28 décembre (Benoît et François Duchenne).

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

STERNE CASPIENNE *Hydroprogne caspia* (10/16 - 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.

Mayenne – Bourgon, 26 août, (Marylène Ravet et Patrick Mur).

Dixième donnée Mayennaise depuis 1980, la dernière datait de 2017.

STERNE CAUGEK *Sterna sandvicensis* (8/19 – 4/8)

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

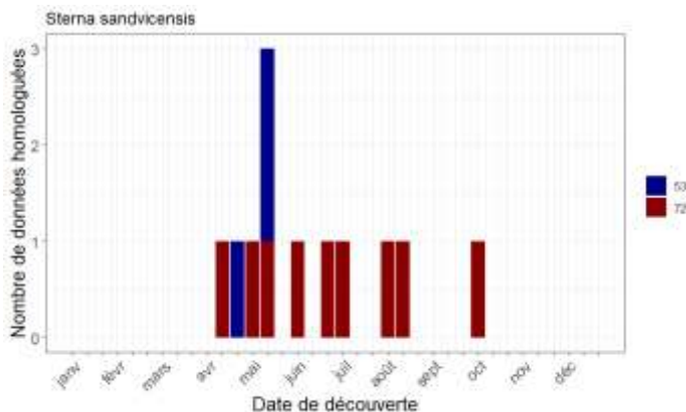
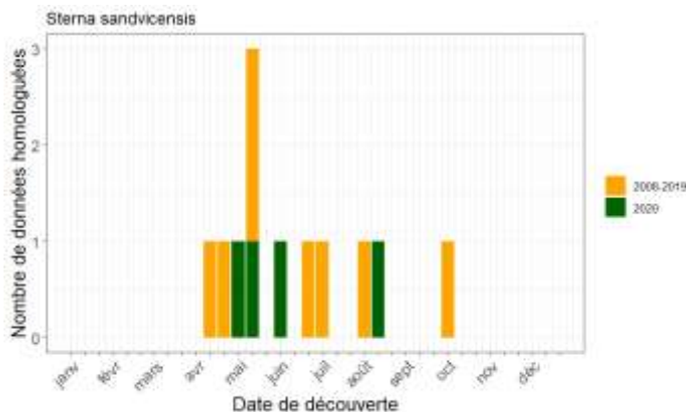
Mayenne – Aron, 3 ind., 14 mai, photos, (Benoît Duchenne).

Sarthe – Coulaines, 6 mai, enr., (Christian Kerihuel).

– La Flèche, 4 juin, photos, (Christian Kerihuel, Bruno Duchenne).

– La Flèche, 3 ind. 2 adultes et 1 1^{ère} année, 18 août, (Romuald Vallon).

Bonne année pour cette espèce rare à l'intérieur des terres avec pas moins de quatre données dont une contactée en migration nocturne.



Le plus souvent contactée en migration prénuptial et en Sarthe.



Enregistrement de Christian Kerihuel [ici](#) ou en scannant le QR code ci-dessus.

Sterne caugek, La Flèche, (Sarthe), 4 juin, (Bruno Duchenne)

STERNE ARCTIQUE *Sterna paradisica* (8/10 - 2/11)

Niche en Grande-Bretagne, en Europe du Nord, et en Asie, au nord du cercle polaire. Aussi au Groenland, en Alaska, et jusqu'en Colombie Britannique et dans l'Etat de New-York.

Mayenne – Ballots, 1^{ère} année, 27 septembre, (Benoît Duchenne).

– Mézangers, 10 ind., 27 septembre, photos, (François Duchenne).

Espèce d'apparition rare à l'intérieur des terres et surtout détectée au passage postnuptial dans l'ouest de la France. Dernière donnée en Mayenne le 07/10/2017, (Benoît Duchenne) et 14/07/2015 (Olivier Vanucci) pour la Sarthe.

IBIS FALCINELLE *Plegadis falcinellus* (1/1- 2/13)

Nicheur régulier en France (Camargue) et plus sporadique dans le sud de l'Europe ; et aussi en Afrique du Nord, Asie centrale, Amérique du Nord et Grandes Antilles. Estivage régulier et reproduction en Loire-Atlantique depuis 2011.

Mayenne – Ballots, 28 et 29 octobre, photos, (Jean-François Arcanger, Lionel Manceau).



Seulement la 2ème mention en Mayenne pour cette espèce en forte expansion dans l'ouest, y compris en hivernage, en Loire-Atlantique et dans le Marais Breton.

Ibis Falcinelle,
Ballots,
(Mayenne),
29 octobre,
(Lionel Manceau)

BLONGIOS NAIN *Ixobrychus minutus* (12/31 - 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, une femelle et deux mâles le 21 mai (Lionel Manceau) pas de juvénile observé cette année.

CRABIER CHEVELU *Ardeola ralloides* (1/1 – 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 – Maisoncelles du Maine, 5 août, photo, (Benoît Duchenne).

Quatrième donnée mayennaise récente, après 1992 et 2000 et 2016, la deuxième depuis la création du CH Maine.

ÉLANION BLANC *Elanus caeruleus* (11/13 - 4/5)

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 – Cossé le Vivien, 25 novembre 2020 au 14 janvier 2021, photos, (Anne Marie et Guillaume Bouchon et *al.*).

– La Selle Craonnaise, 2 ind. 1 ad. et 1 1^{ère} année, 25 novembre au 7 décembre, photos, (William Bouland, Siméon Béasse et *al.*).

Sarthe – Fyé, 1 ind., 29 novembre, (David Lechat).

– Luché Pringé, 1 ind., 3 avril, photos, (Pierre Bouletreau).

Fréquente des milieux ouverts ou semi-ouverts (prairies ou pâtures avec haies).

Après une année 2019 sans observation, quatre donnée pour 2020 avec probable nidification en Mayenne après celle de 2012.



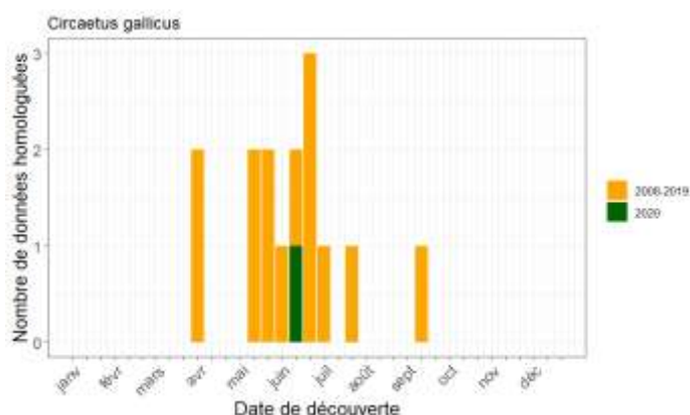
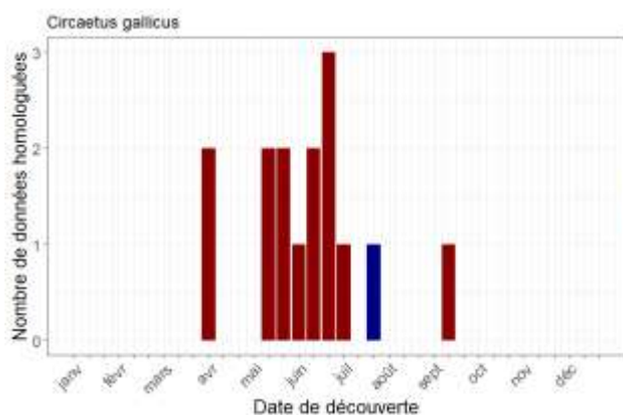
Elanion blanc (1 ad. et 1 juvénile), La Selle Craonnaise, (Mayenne), 26 Novembre, (Jean-François Arcanger)

CIRCAËTE JEAN-LE-BLANC *Circaetus gallicus* (13/13 – 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 – Le Lude, 19 juin, phot., (Anonyme, par Lionel Manceau).

Nicheur et migrateur peu commun, nouvelle donnée pour le sud Sarthe où il est observé chaque année depuis 2015. Une seule donnée pour la Mayenne depuis 2008 (voir graphique ci-dessous).



GUËPIER D'EUROPE *Merops apiaster* (15/87 - 2/13)

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.

Mayenne – L'Huisserie et Montigné le Brillant, 3 ind., 5 mai, (Benoît Duchenne, Jean-François Arcanger).

Sarthe – La Bruère sur Loir, 10 ind., 16 mai au 26 juillet, photos, (Arnaud Cornilleau *al.*).

A noter jusqu'à 8 oiseaux vus le 8 juillet sur un des deux sites connus, le troisième site de nidification est confirmé en Sarthe. Les deux sites de la vallée du Loir en Sud Sarthe ont accueilli chacun quatre couples (Arnaud Cornilleau voir bibliographie).



Guêpier
d'Europe,
(Sarthe),
16 mai,
(Arnaud
Cornilleau).

PIC CENDRÉ *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, 7 données pour 7 individus ; aucune en forêt de Perseigne.

PIE-GRIECHE A TETE ROUSSE *Lanius senator* (7/11 - 3/6)

L. s. senator niche des Pyrénées jusqu'à l'ouest de la Turquie et, çà et là, à la Pologne au nord. L. s. badius niche en Corse Sardaigne et Baléares, ainsi qu'à Capraia, en Italie.

Mayenne – Sainte Suzanne, 4 ind., 1 mâle ad., 1 femelle ad. et 2 1^{ère} année, du 13 juin au 10 juillet, (David Madiot et *al.*).

Sarthe – Chevillé, 1 ind. mâle, 19 juin, photos, (Guillaume Berdin).

– La Chartre sur le Loir, 1 ind. femelle, 20 juillet, photos, (Vincent Le Brun).

En Mayenne cette espèce a déjà été trouvée nicheuse à Sainte-Suzanne en 2000, 2002 et 2003. En Sarthe cette espèce n'avait plus été observée depuis 2012.



Le site de reproduction,
Sainte Suzanne (Mayenne),
8 juillet,
(Benoît Duchenne).

Pie-grièche à tête rousse, Sainte Suzanne
(Mayenne), 26 juin, (Anthony Garry).



CORNEILLE MANTELÉE *Corvus cornix* (0/0 - 1/1)

Polytypique. C. c. cornix niche de l'Irlande, l'Écosse, les Féroé, le Danemark, et la Scandinavie jusqu'à la vallée du fleuve lenisséï. C. c. sharpii de la Sardaigne jusqu'au Moyen-Orient, Égypte et Turquie orientale.

Sarthe – Avezé, 16 et 17 octobre, photo, (Maxence Pelletier).

Hivernante et migratrice rare. Première donnée depuis la création du CH Maine et deuxième donnée récente pour la Sarthe après celle de décembre 1993 à Saint Jean du Bois (Hervé Julliot).

COCHEVIS HUPPÉ *Galerida cristata* (7/13 - 0/0)

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 pour la Sarthe et de Saint Denis d'Anjou pour la Mayenne.

Pour mémoire, Sarthe –1 seule donnée.

POUILLOT DE SIBERIE *Phylloscopus collybita ssp. tristis* (4/4 - 1/1)

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

Mayenne – Villiers Charlemagne, 23,24 et 29 novembre, (Laurence Rousselet)

Troisième donnée Mayennaise 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*.

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 – 7 données (www.faune-maine.org).

FAUVETTE BABILLARDE *Sylvia curruca* (12/15 - 0/0)

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 et hors vallée du Loir de Montabon à Pont de Braye.

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

Pour mémoire, Sarthe – 20 données pour ces deux zones (www.faune-maine.org).

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

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.

Mayenne – Villepail, du 15 mai 2020 au 21 janvier 2021, photos et enr., (Jean-François Arcanger Lionel Manceau et al.).

N'avait plus été vue et entendue en Mayenne depuis 2009.

Pour mémoire, Sarthe – 21 observations dans la zone de non homologation (www.faune-maine.org).

GRIMPEREAU DES BOIS *Certhia familiaris* (13/21 - 0/0)

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 Pail et Multonne en Mayenne et de Bercé et Perseigne en Sarthe.

Pour mémoire en zone non homologable, Mayenne - 2 données et Sarthe - 8 données (www.faune-maine.org).

maine.org).

GORGEBLEUE A MIROIR *Luscinia svecica* (9/15 - 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.

Mayenne – Villiers Charlemagne, 15 et 16 septembre, (Laurence Rousselet).

Aucune donnée en zone non homologable, quatrième donnée pour la Mayenne

SIZERIN FLAMMÉ *Acanthis flammea*. (9/36 - 1/6)

Niche de la Norvège au Kamtchatka, au-delà de 55°N.

Sarthe – Parigné l'Evêque, 3 ind. puis 6 ind., 9 et 31 décembre, photos, enr., (Christian Kerihuel).

Nouvelle donnée sarthoise après une année 2019 sans aucune observation de Sizerin pour le Maine.



Sizerin flammé, Parigné l'Evêque, (Sarthe), 31 décembre, (Christian Kerihuel)

SIZERIN CABARET *Acanthis cabaret* (47/382 - 3/28)

Niche en Grande-Bretagne, et de la France jusqu'au sud-ouest de la Norvège et la République Tchèque, y compris dans les Alpes.

Mayenne – Ménil, 3 ind., 12 décembre, photos, (Lionel Manceau)

Sarthe – Parigné l'Evêque, 3 ind., 8 décembre, photo, enr., (Vincent Lebrun).

– Parigné l'Evêque, de 3 à 22 ind., du 10 au 31 décembre, phot., (Vincent Lebrun, Christian Kerihuel).

Enregistrement de Vincent Lebrun à écouter [ici](#) ou en scannant le QR code ci contre



Sizerin cabaret, Parigné l'Evêque, (Sarthe), 10 décembre, (Christian Kerihuel).

Ci dessous



SIZERIN INDETERMINÉ *Acanthis sp.* (73/176 - 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'Évêque, 9 décembre, (Vincent Lebrun).

– Saint Mars d'Outillé, 28 novembre., (Frédéric Vaidie).

BRUANT ORTOLAN *Emberiza hortulana* (3/7 - 10/13)

Monotypique. Se reproduit en Europe et en Turquie au sud-est d'une ligne Lisbonne-Oslo et jusqu'à 100°E.

Mayenne – Congrier, 27 août, enr., (Siméon Béasse).

– Coudray, 1 septembre, enr., (Lionel Manceau).

– Coudray, 2 septembre, enr., (Lionel Manceau).

– Congrier, 3 septembre, enr., (Siméon Béasse).

Sarthe – Coulaines, 24 août, enr., (Christian Kerihuel).

– Coulaines, 2 ind., 30 août, enr., (Christian Kerihuel).

– Coulaines, 3 ind., 2 septembre, enr., (Christian Kerihuel).

– Le Mans, 24 août, enr., (Bruno Duchenne).

– Coulaines, 6 septembre, enr., (Christian Kerihuel).

– Coulaines, 11 septembre, enr., (Christian Kerihuel).

Toutes ces données postnuptiales ont été obtenues grâce aux enregistrements nocturnes confirmant un couloir de migration au dessus de nos départements.

Espèce qui migre principalement la nuit et souvent en solitaire (certains oiseaux peuvent prolonger leur vol en matinée), elle est rarement contactée de jour. Le passage postnuptial est plus marqué que pré-nuptial.

Enregistrement à écouter en scannant les QRs codes ci-dessous.



01/09/20 L. Manceau



02/09/20 B. Duchenne



02/09/20 C. Kerihuel



02/09/20 L. Manceau



06/09/20 C. Kerihuel



01/09/20 C. Kerihuel



24/08/20 C. Kerihuel



30/08/20 C. Kerihuel

OBSERVATIONS EFFECTUÉES AU-DELA DES DATES EXTRÊMES CONNUES :

GUIFETTES MOUSTACS *Chlidonias hybrida*

Mayenne – Ballots, séjour tardif de 2 ind. de 1^{ère} année, du 22 septembre au 2 octobre, photos, (Jean Luc Reuzé et *al.*).



Guifette moustac,
Ballots, (Mayenne),
22 septembre,
(Jean Luc Reuzé).

CIGOGNE NOIRE *Ciconia nigra*

Mayenne – Vimarcé, une donnée précoce le 21 février, (Paul Cezard).

BUTOR ETOILE *Botaurus stellaris*

Sarthe – Saint Mars la Brière, deux données tardives, une le 24 juin et une le 12 juillet, (Manuel Plantive, Vincent Le Brun).

HUPPE FASCIEE *Upupa epops*

Mayenne – Niafles, une donnée tardive le 2 octobre, (Jean-François Arcanger).

HIRONDELLE RUSTIQUE *Hirundo rustica*

Mayenne – Louvigné, une donnée tardive de 1 ind., le 15 novembre, (Michel Caigneux).

MERLE A PLASTRON *Turdus torquatus*

Sarthe – Le Mans, une donnée précoce le 18 septembre, enr., (Bruno Duchenne).

– Le Mans, une donnée tardive le 6 novembre, enr., (Bruno Duchenne).

– Coulaines, une donnée tardive le 8 novembre, enr., (Christian Kerihuel).

Enregistrement à écouter en scannant les QRs codes ci-dessous.



06/11/2020 B. Duchenne



08/11/2020 C. Kerihuel



18/09/2020 B. Duchenne

ROSSIGNOL PHILOMENE *Luscinia megarhynchos*

Sarthe – Le Mans, une donnée tardive, 1 ind., le 14 septembre , photo, (Bruno Duchenne).

TARIER DES PRÉS *Saxicola rubetra*

Mayenne – Coudray, une donnée précoce, 2 ind., le 13 juillet , photos, (Lionel Manceau).

– Villiers Charlemagne, une donnée précoce, 1 ind., le 19 juillet , (Laurence Rousselet).

TRAQUET MOTTEUX *Oenanthe oenanthe*

Mayenne – Juvigné, une donnée précoce, 1 ind., le 31 juillet, photo, (Lionel Manceau).

LISTE DES DONNÉES NON HOMOLOGUÉES :

La non homologation d'une donnée ne préjuge évidemment pas de l'identité de l'oiseau observé et encore moins de la compétence ou de la crédibilité de l'observateur(trice), mais d'une description insuffisante et peu ou pas documentée.

FAUCON D'ÉLÉONORE *Falco eleonoare*

Mayenne – Azé, le 2 août.

– Bourgon, 1 ind. de forme sombre le 26 août.

Dans ces deux cas les descriptions fournies correspondent à cette espèce, mais comme il s'agit d'une première dans le Maine le CH Maine ne valide pas ces deux observations en l'absence de document probant (photo), en appliquant la même politique que le CHN.

LORIOT D'EUROPE *Oriolus oriolus*

Mayenne – Bierné, une donnée précoce, 1 ind., le 7 avril. Si la description faite de l'oiseau fait penser à cette espèce, l'attitude décrite ne correspond pas à cette espèce, aussi il est difficile pour le comité de valider cette donnée.

Sarthe – Bazouges sur le Loir, une donnée tardive, 1 ind., le 12 septembre. Cette espèce a priori ne chante pas à cette époque de l'année aussi le CH Maine dans ces circonstances ne peut valider cette donnée.

CORNEILLE MANTELÉE *Corvus cornix*

Mayenne – Louvigné, le 1^{er} mai. La qualité des photos ne permet pas au CH Maine de se prononcer et de valider cette donnée.

POUILLOT A GRANDS SOURCILS *Phylloscopus inornatus*

Mayenne – Villiers Charlemagne, le 26 novembre. La description insuffisante de cette donnée ne permet pas au CH Maine de la valider.

POUILLOT DE SIBÉRIE *Phylloscopus collibyta tristis*

Sarthe – Solesmes, les 17 novembre et 4 décembre.

– Juigné sur Sarthe, le 29 novembre.

La description insuffisante de ces données ne permet pas au CH Maine de les valider, même si les éléments fournis vont dans le bon sens.

PIPIT ROUSSELINE *Anthus camprstris*

Mayenne – Congrier, le 24 août.

La description insuffisante de cette donnée ne permet pas au CH Maine de la valider.

REMERCIEMENTS

Le CH Maine tient à remercier vivement celles et ceux qui ont contribué à son fonctionnement au cours de l'année 2020 :

- 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 158179 données d'oiseaux, au cours de l'année 2020 sur les deux départements (Mayenne et Sarthe).
- tous les ornithologues, naturalistes et observateurs, dessinateurs et photographes, sans qui le CH Maine ne fonctionnerait pas.
- 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., OLIOSO G. & YESOU P., 2008 - Nouvel inventaire des Oiseaux de France. Delachaux et Niestlé, Paris.
- DUBOIS P-J., DUQUET M., LE MARECHAL P., OLIOSO 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 35.
- REEBER S., BLANC J.F., JIGUET F. & le CHN - Les oiseaux rares en France en 2016 et 2017. 34^{ème} rapport du Comité d'Homologation National. *Ornithos 25-6* : 321-369 (2018).
- Groupe Sarthois Ornithologique, SITTA CENOMANE, Bulletin GSO n°47 décembre 2017. Afflux de Sizerins cabarets dans le Nord-Ouest de la France au cours de l'hiver 2018 par Gilles Paineau.
- Groupe Sarthois Ornithologique, SITTA CENOMANE, Bulletin GSO n°49 mars 2019. Synthèse des observations ornithologiques sarthoises – sélection des faits marquants de 2018- Collectif GSO.
- OLIVIER POISSON et ROMAIN PROVOST - Afflux de Sizerins en France lors de l'hiver 2017-2018 : analyse à l'aide du baguage. *Ornithos 26-5* Septembre-Octobre 2019 (n°139).

- HUGO TOUZE, SEBASTIEN REEBER & le CHN - Les oiseaux rares en France 2018. 35^{ème} rapport du Comité d'Homologation National. *Ornithos* 27-4 : 201-235 (2020).
- COMMISSION DE L'AVIFAUNE FRANCAISE – Liste officielle des oiseaux de France – version 2020. *Ornithos* 27-3 : 170 - 185 (2020).
- DURIGNEUX J.M. – première mention Sarthoise récente du Bruant ortolan – *Sitta cénomane* – Bulletin GSO n° 47 décembre 2017.
- WROZA S. – Connaître les vocalisations des marouettes : un atout précieux pour les détecter – *Ornithos* 27-3 : n°143 Mai - Juin 2020.
- CORNILLEAU A – Nidification sarthoise en vallée du Loir de deux colonies de Guêpiers d'Europe – *Sitta cénomane* – revue du Groupe Sarthois Ornithologique n° 51 mars 2021.
- Groupe Sarthois Ornithologique, SITTA CENOMANE, Bulletin GSO n°52 janvier 2022. Synthèse des observations ornithologiques sarthoises – sélection des faits marquants de 2020- Collectif GSO.

Ce rapport doit être référencé comme suit :

CH Maine – Les oiseaux rares en 2020 dans le Maine - 13^{ème} rapport du comité d'homologation du Maine.

Le 08/mars/2021