

Observations d'oiseaux « rares » au Bois de Vincennes

ANNEE 2019



Blongios nain mâle au Lac Daumesnil © Jacqueline Lejeune

Introduction

Cette synthèse des oiseaux du bois de Vincennes est basée sur mes propres observations, les observations recueillies sur le site www.faune-iledefrance.org, www.cettia.fr et les communications de certains ornithologues ou photographes fréquentant régulièrement le bois de Vincennes. Seuls les oiseaux peu communs ou « rares » et non exotiques y sont traités, une synthèse des oiseaux nicheurs ayant été par ailleurs réalisée dans le cadre de l'atlas du Grand Paris par Sébastien Detante-Brison. A noter que pour cette année, suite à mon départ en Auvergne début juillet, je n'ai observé que sur le premier semestre au bois.

En cette troisième année de synthèse, le document suivant est joint en annexe :

- Le dépliant listant les oiseaux du bois de Vincennes, originalement conçu par Jean-Paul Maistre, et mis à jour avec les dernières observations de 2019.

Contexte météorologique

Cet hiver, un enneigement exceptionnel fin janvier, avec une quinzaine de cm de neige, a permis aux plaines centrales du bois de servir de « refuge » à certaines espèces qui ne sont pas habituellement contactées à cette époque (alouettes, pipits...)

Au printemps, plusieurs orages ont rabattu de nombreux passereaux sur les plaines de jeux, avec une belle diversité d'espèces et des quantités inégalées de pipits farlouses. L'installation du festival « We Love Green » sur les plaines du Polygone semble avoir été moins long cette année, commençant le 8 mai en 2019 au lieu du 20 avril en 2018, ce qui a nettement moins impacté l'observation des oiseaux migrateurs printaniers en halte que l'année précédente.

L'été fut chaud et surtout très sec dès le mois de juin, et cette sécheresse s'est poursuivie jusqu'à fin octobre. L'absence de prospections migratoires ciblées en août puis en automne a sérieusement diminué les observations d'oiseaux classiquement vus à cette période, tels les gobemouches, fauvettes, alouettes, pipits, etc.



Liste des observateurs cités (triés par acronyme donc par prénom) :

AIME MARTIN (AMA), ARTHUR LARRIEU (ALA), ARNAUD LADOLE (ALD), BRUNO LECORVAISIER (BLE), DANIELE MONIER (DMO), FREDERIC MAHLER (FMA), ISABELLE GIRAUD (IGI), JACK ANJUERER (JAN), JACKY LIBAUD (JLI), JACQUELINE LEJEUNE (JLE), JEREMIE DE ALBUQUERQUE (JAL), LUCIE BRUNET (LBR), MARTIN CORNELSEN (MCO), OLIVIER BOISSIER (OBO), OLIVIER MULLER (OMU), SANDRINE R. (SR), SEBASTIEN DETANTE-BRISON (SDB), STANISLAS WROZA (SWR), THIERRY JOSSE (TJO) ... qui sont chaleureusement remerciés pour leur contribution !

Les observations sans acronyme concernent mes propres observations (Guillaume Passavy).

MONOGRAPHIES

Rédaction : Guillaume Passavy

115 espèces (+2 sous-espèces « marquantes ») ont été observées en cette année 2019, à quoi il faut ajouter 13 espèces exotiques non établies.

Entre *_* les espèces vraiment rares (non annuelles), et avec soulignage les nouvelles espèces pour le bois.

Les grands absents de 2019, oiseaux « rares » mais qui sont normalement réguliers :

- Oie cendrée (hors férales)
- Vanneau huppé
- Tarier pâtre
- Corbeau freux
- Tarin des aulnes

Canard souchet (*Anas clypeata*)

L'hivernage des souchets au lac des Minimes semble bien réduit cette année... Seul un couple a été noté le 9 janvier, puis une femelle (la même ?) est observée sporadiquement de la mi-novembre (LJE) au 24 décembre (IGI). Côté migrateurs, une femelle a brièvement survolé le lac Daumesnil le 28 février, deux mâles et deux femelles ont stationné le 29 mars (LBR) et ont été rejoints par une femelle le 9 avril.



Canard souchet © Jacqueline Lejeune

Canard chipeau (*Mareca strepera*)

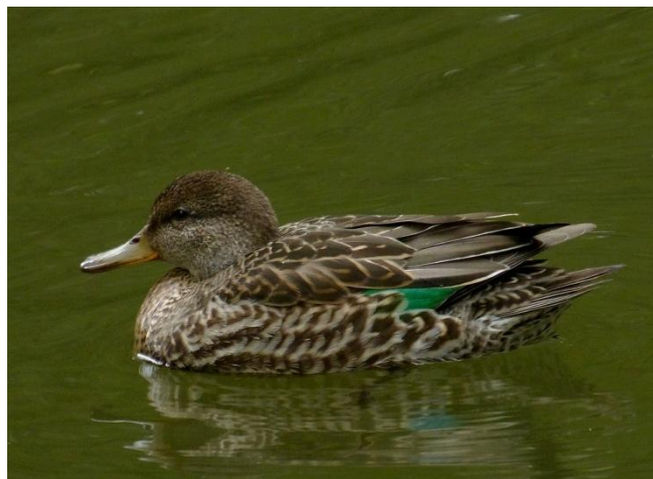
Deux données printanières cette année : un mâle 2A et une femelle le 29 avril au lac Daumesnil, qui seront revus à la réserve ornithologique en cours de journée ! (MCO), et également un mâle assez tardif le 6 mai au lac des Minimes.



Canards chipeaux © Martin Cornelsen

Sarcelle d'hiver (*Anas crecca*)

Un bon cru pour cette espèce avec trois données printanières concernant plusieurs individus chaque fois, toutes au lac des Minimes. D'abord deux mâles et une femelle le 22 mars (SR), puis deux mâles le 9 avril, puis deux mâles et deux femelles le 12 avril. Enfin, une mention automnale avec un individu le 31 octobre aux Minimes (JLE).



Sarcelle d'hiver © Jacqueline Lejeune

*Sarcelle d'été (*Anas querquedula*)*

Un seul individu observé aux Minimes le 17 mars (Obs. An. fide JLE).

Fuligule milouin (*Aythya ferina*)

Encore une fois, très peu de données de fuligules milouins cette année. La donne est compliquée par l'apparition d'un couple avec bagues d'aviculture, présent tout au long de l'année. Seul un mâle sauvage semble être de retour fin 2019 à partir du 26 novembre (FMA), soit le même effectif qu'en début d'année...

* Fuligule morillon (*Aythya ferina*) *

Comme pour le milouin, un couple issu d'élevage a été observé en début d'année sur le lac des Minimes. Et un mâle sauvage a stationné deux jours consécutifs les 6 et 7 mai, fait rare au lac Daumesnil hors période de gel (ALD).



Fuligule morillon mâle © Guillaume Passavy

Grèbe castagneux (*Tachybaptus ruficollis*)

Une douzaine de données seulement en février-mars sur les lacs Daumesnil et des Minimes, l'hivernage régulier noté les années précédentes ne semble pas avoir donné de suite. Et seulement trois données en fin d'année, dont une (c'est une première !) sur le lac de Saint-Mandé le 20 septembre (LJE).

Grèbe huppé (*Podiceps cristatus*)

Nidification réussie cette année encore au lac des Minimes, avec un couple ayant élevé cinq jeunes dont trois ont survécu. Bien présent jusqu'au 15 juin, il n'y a par contre que 4 données sur le deuxième semestre ! Effectif maximal hors période de

reproduction de 5 individus le 23 février au lac des Minimes (SR).



Grèbe castagneux © Jacqueline Lejeune

* Blongios nain (*Ixobrychus minutus*) *

Observation exceptionnelle d'un mâle perché dans un arbuste surplombant l'eau, sous le temple grec de l'île du lac Daumesnil le 19 mai (JLE, TJO). Il ne sera pas revu le lendemain... Une nouvelle espèce pour le bois !

Grande aigrette (*Casmerodius albus*)

Un individu en vol Nord-Ouest noté le 16 novembre, qui se fait houspiller par un goéland en passant au-dessus du lac Daumesnil (JAN). Puis un groupe de 5 (!) le 12 octobre aux Minimes (TJO, JLE).



Grandes aigrettes © Thierry Josse

* Héron pourpré (*Ardea purpurea*) *

Un adulte posé entre les deux îles du lac des Minimes le 26 avril. Il s'agit de la 3eme mention de cette espèce au bois.



Héron pourpré © Benjamin Laurent

Cigogne blanche (*Ciconia ciconia*)

Une en vol le 27 février à proximité du dépôt forestier (AMA), puis 3 en vol au-dessus du zoo de Vincennes le 5 mai, à une date plutôt tardive.

Bondrée apivore (*Pernis apivorus*)

Deux individus observés cette année, un migrateur en vol très haut au-dessus de la plaine de Mortemart le 21 mai, puis un superbe mâle adulte de forme sombre à une date inhabituelle, le 2 juillet au-dessus du lac des Minimes (JLE).



Bondrée apivore © Jacqueline Lejeune

* Milan noir (*Milvus migrans*)*

Un individu en vol en direction du Nord le 19 avril au-dessus du vélodrome de la Cipale.

Milan royal (*Milvus milvus*)

Une seule donnée d'un individu observé assez haut le 18 avril au-dessus du Lac Daumesnil (ALD).

Busard des roseaux (*Circus aeruginosus*)

Deux observations tardives pour cette année, une probable femelle 2A le 7 mai au-dessus de la carrière hippique, puis un individu très haut sur la plaine de Mortemart le 21 mai.

* Faucon kobez (*Falco vespertinus*) *

Un mâle de 2^{ème} année observé le 21 mai au-dessus des plaines de Mortemart. Fait le Saint-Esprit façon crécerelle, puis monte assez haut et tire vers le Nord. Retrouvé peu après au même endroit, il repart vers l'Ouest d'où il ne reviendra plus... Observé le plus souvent en contre-jour, mais en comparaison directe avec un crécerelle, qui le houspille au passage. Homologué par le CHR, une nouvelle espèce pour le bois !



Faucon kobez © Guillaume Passavy

Faucon hobereau (*Falco subbuteo*)

Pas de trace de nidification cette année au bois, malgré une dizaine d'observations du 21 avril au 10 juin... Dernière observation d'un adulte le 15

septembre au-dessus du jardin d'agronomie tropicale (JLI).

Faucon pèlerin (*Falco peregrinus*)

Encore peu d'observations de cette espèce au bois de Vincennes cette année, bien que le pèlerin soit à nouveau nicheur à Ivry, à seulement quelques kilomètres, et de plus en plus présent en milieu urbain en Ile de France. Quatre individus ont été notés de mars à mai uniquement, ce qui correspond à la période de nourrissage des jeunes.

Chevalier guignette (*Actitis hypoleucos*)

Une quinzaine d'observations printanières du 29 avril au 24 mai (IGI, FMA), surtout au lac Daumesnil. Encore une fois le passage est très centré entre fin avril et fin mai, avec un maximum de trois le 14 mai. Toujours aussi peu de mentions en migration post-nuptiale, avec 5 données du 13 juillet au 17 août (JLE).



Chevalier guignette © Jacqueline Lejeune

*Chevalier culblanc (*Tringa ochropus*)*

Un individu le 5 avril à l'observatoire ornithologique, à un endroit et une date qui sembleraient classiques pour cette espèce, mais c'est la première mention printanière au bois (MCO fide OBO) !



Chevalier culblanc © Martin Cornelsen

Mouette mélanocéphale (*Ichthyaetus melanocephalus*)

Une seule observation au lac Daumesnil le 6 avril, à une date de passage classique pour cette espèce (JLE).

Goéland cendré (*Larus canus*)

Un individu de 2eme année au lac Daumesnil le 11 février. Il ne survolera le lac que quelques minutes avant de repartir (JAN).

Goéland argenté nordique (*Larus argentatus argentatus*)

Le probable H4 vu en fin d'année dernière a été observé une dernière fois le 25 janvier au lac Daumesnil. Au moins 3 autres individus ont été notés du 18 janvier au 4 février (JAN). A noter qu'il existe une intergradation forte entre *argentatus* et *argentatus*, il est donc préférable de parler de « type *argentatus* ».

Goéland pontique (*Larus cachinnans*)

Beaucoup moins d'observations de cette espèce au lac Daumesnil cette année, probablement du fait de l'absence de glaces durables... Au moins 4 individus immatures de tous âges ont été observés du 3 janvier au 1^{er} février. Le H3 vu le 3 janvier avait déjà été vu en toute fin d'année dernière.



Goéland pontique © David Thoms

Sterne pierregarin (*Sterna hirundo*)

Nombreuses observations cette année à partir du premier avril (FMA), dont deux stationnent jusqu'au

18 avril pendant une quinzaine de jours. Maximum de 5 le 4 juillet, les trois dernières le 5 août (IGI).



Sterne pierregarin © Jacqueline Lejeune

Tourterelle turque (*Streptopelia decaocto*)

Toujours aussi peu d'observations de tourterelles turques au bois, malgré sa présence périphérique en milieu urbain. Une le 5 janvier à proximité du vélodrome, et une le 11 février au même endroit. Enfin, une entièrement blanche (albinos ou variété d'élevage) le 30 avril, toujours au même endroit.

Hibou moyen-duc (*Asio otus*)

Une précédente preuve de nidification obtenue dans les années 2010 a été invalidée, du fait de la date tardive et de la similitude entre cris de jeunes éperviers et de jeunes moyen-ducs. Le moyen-duc n'a donc pas été revu au bois depuis la période 1986-1998.

Huppe fasciée (*Upupa epops*)

Superbe observation à faible distance d'un individu cherchant à se nourrir dans l'herbe le 24 avril, sur la plaine de Mortemart (OMU). Elle n'est hélas restée que quelques minutes... Première observation depuis la période 1986-1998.



Huppe fasciée © Olivier Muller

Alouette des champs (*Alauda arvensis*)

Seulement quatre observations cette année, et aucune en automne ! A noter deux données hivernales, un oiseau se posant brièvement le 15 février et un autre en vol le 27 février sur la plaine du Polygone.

Alouette lulu (*Lullula arborea*)

Présence exceptionnelle cette année d'alouettes lulus en plein hiver, à la faveur de l'enneigement de fin janvier. 3 individus levés le 25 janvier dans les terrains de jeux en friche à l'ouest de la carrière hippique, puis 5 posés le 5 février sur la plaine du Polygone, laissant suspecter un hivernage et/ou un erratisme hivernal à proximité...

Hirondelle de rivage (*Riparia riparia*)

Une bonne quinzaine de données printanières, du 3 avril (IGI, MSI) au 17 juin, dont certaines vues au jardin du Breuil et sur les plaines de Mortemart, probablement des nicheuses de Joinville le Pont. Maximum de 6 le 13 juin au lac Daumesnil (OBO).

Hirondelle de fenêtre (*Delichon urbicum*)

De nombreux contacts et des groupes allant jusqu'à une vingtaine d'individus ont été observés presque quotidiennement tout le printemps, du 5 avril au 17 juin. A mettre en lien avec une très bonne année de reproduction dans toute l'Île de France... Maximum de 35 à une date surprenante le 30 juillet sur les plaines du Polygone (IGI), et les dernières le 8 septembre.

Pipit farlouse (*Anthus pratensis*)

Cette année a été marquée par un nombre record de pipits farlouses en stationnement printanier, forcés à se poser par des orages matinaux. Parmi les plus beaux groupes, 137 posés le 9 avril sur les plaines du Polygone, et 107 au même endroit le 2 avril... sous la pluie !

Une seule donnée post-nuptiale, c'est au moins aussi exceptionnel que les quantités observées au printemps... A noter également un individu en vol le 29 janvier à la plaine du Polygone, probablement déplacé à cause des chutes de neige à cette période. Premiers migrateurs notés le 12 mars au même endroit.

Pipit des arbres (*Anthus trivialis*)

A la différence des années précédentes, toutes les données sont printanières en 2019, mais avec pas moins de 7 contacts ! Premier individu en vol le 2 avril et les deux derniers le 10 mai, levés comme d'habitude dans les herbes à proximité d'une lisière...

*Bergeronnette flavéole (*Motacilla flava flavissima*)*

Au moins un mâle, peut-être accompagné d'une femelle flavissima (différente des autres femelles, mais identification difficile...) posée parmi les quatre femelles l'accompagnant sur la plaine du Polygone le 3 mai. Première observation de cette sous-espèce depuis la période 1986 – 1998.



Bergeronnette flavéole mâle © Guillaume Passavy

Bergeronnette printanière (*Motacilla flava*)

Une dizaine de données printanières cette année, c'est nettement plus que les précédentes !

Beau passage le 3 mai, jour d'observation de la flavéole où, en plus des femelles l'accompagnant, 7 autres printas ont également été contactées en vol vers les plaines de Mortemart.

Rossignol philomèle (*Luscinia megarhynchos*)

Un chanteur en halte migratoire le 5 mai dans les buissons bordant la carrière hippique. Entendu à 9h, mais pas à 13h...

Rougequeue à front blanc (*Phoenicurus phoenicurus*)

Seulement trois données cette année, avec le 14 avril un individu au lac des Minimes et un mâle à la réserve ornithologique (SDB), puis un chanteur (!) le 19 avril sur la friche de la plaine de Mortemart.

Rougequeue noir (*Phoenicurus ochruros*)

Seulement cinq données migratoires, toutes printanières, en dehors des individus cantonnés aux abords du bois et autour de l'hippodrome. Le premier est noté le 12 mars en plaine de Mortemart, le dernier le 12 avril sur la carrière hippique.

Traquet motteux (*Oenanthe oenanthe*)

Deux observations printanières cette année, un mâle levé le 17 avril en plaine du Polygone et retrouvé à la carrière hippique, puis deux mâles ensemble sur la plaine du Polygone le 7 mai.

Tarier des prés (*Saxicola rubetra*)

Une seule mention, printanière, à la carrière hippique le 21 mai (TVI).

*Merle à plastron (*Turdus torquatus*)*

Un migrateur, mâle probable criant une fois, observé en vol le matin du 10 avril sur la plaine de jeux du Polygone. Première observation depuis la période 1986 – 1998.

Grive litorne (*Turdus pilaris*)

Avec trois observations en 2019, c'est une année normale, la dernière « invasion » datant de l'hiver 2016-2017. Six se posent un court instant au lac Daumesnil le 29 janvier (JAN), puis un groupe de 10 en halte migratoire printanière sur la plaine du Polygone le 2 avril, et enfin 3 posés parmi des mauvis au lac Daumesnil le 3 décembre (DMO).

Rousserolle effarvate (*Acrocephalus scirpaceus*)

Un chanteur entendu le 10 mai dans un buisson au lac des Minimes (JAL).

Hypolaïs polyglotte (*Hippolais polyglotta*)

Au moins trois individus contactés cette année, c'est un bon cru! Le premier le 10 mai dans les buissons du carrefour de la Pyramide, un autre le 20 mai à la carrière hippique, puis un chanteur du 14 au 21 mai dans les buissons entre lac et fort de Gravelle, et encore un chanteur (le même?) le 17 juin.

Fauvette des jardins (*Sylvia borin*)

Année particulière pour cette espèce au bois, avec une forte suspicion de nidification dans les buissons entre lac et fort de Gravelle. D'abord un mâle chanteur dès le 19 avril, entendu ou observé presque tous les jours jusqu'à la découverte d'un deuxième individu les 14 et 15 mai, et arrêt des chants du mâle peu après. A part cela, cinq autres individus seront notés au printemps, et un seul à l'automne le 19 août au cimetière de Charenton (DMO).

Fauvette grisette (*Sylvia communis*)

Retour en grâce de cette fauvette avec plus de 30 observations, toutes printanières, et la reproduction prouvée dans les buissons au nord de la carrière hippique avec un jeune non volant le 27 mai. Aussi un couple cantonné dans la friche de la plaine de Mortemart. Première arrivée le 8 avril au carrefour de la Pyramide.

*Fauvette babillarde (*Sylvia curruca*)*

Un individu silencieux en halte migratoire le 19 avril, dans les buissons de la friche de la plaine de Mortemart.

Pouillot fitis (*Phylloscopus trochilus*)

Très beau printemps à fitis avec plus d'une trentaine d'observations partout dans le bois, et un max de 5 chanteurs le 19 avril. Premier arrivé le 1^{er} avril (FMA), des contacts jusqu'au 7 mai. Deux mentions automnales seulement, un le 1^{er} septembre (OMU) et deux le 19 septembre au lac Daumesnil (JLE).



Pouillot fitis © Jacqueline Lejeune

* Pouillot de Bonelli (*Phylloscopus bonelli*) *

Un chanteur le 14 mai dans les buissons entre lac et fort de Gravelle, entendu à 9h puis 13h mais pas à 18h. Du fait de la date tardive, un enregistrement du chant sur téléphone portable a été effectué pour confirmer l'espèce par rapport au pouillot oriental.

Gobemouche gris (*Muscicapa striata*)

Seulement 3 données cette année, toutes printanières ce qui est assez peu fréquent. Le premier au lac des Minimes le 10 mai (JAL), un le 17 mai à la réserve ornitho et un chanteur le 1^{er} juin à la ferme de Paris (FMA).

Gobemouche noir (*Ficedula hypoleuca*)

Enfin deux contacts printaniers pour cette espèce vraiment rare en migration pré-nuptiale ! Le premier le

14 avril, un mâle de forme brune, silencieux et repéré par hasard, évoluant haut dans le feuillage d'un chêne proche du dépôt forestier, puis un le 1^{er} mai sur la pelouse de Reuilly (DMO). En migration automnale, seulement deux ensemble le 28 août au lac de Saint Mandé (SWR), c'est très peu et probablement à mettre sur le compte d'une faible pression d'observation malgré une période favorable...

Mésange noire (*Periparus ater*)

Grosse chute des effectifs suite à l'hiver 2017-2018, qui était une année d'invasion. Aucune donnée en début d'année (soit un hiver « blanc » pour cette espèce en 2018/2019 au bois), et seulement deux en fin d'année : au moins une le 6 novembre près de l'hippodrome (FMA), puis une le 24 décembre à la carrière hippique (IGI).

* Loriot d'Europe (*Oriolus oriolus*) *

Un mâle chanteur posé bien haut en plein bois, à la cime d'un chêne, le 30 avril vers l'avenue des Tribunes. Confirmé visuellement, un étourneau étant toujours une possibilité pour un chanteur de cette espèce... Un autre chanteur entendu le 25 avril (BLE fide FJA) aux environs du Parc Floral.

* Pie-grièche écorcheur (*Lanius collurio*) *

Enfin une observation de ce migrateur rare, très attendu au bois ! Un couple (!) vu une journée seulement sur les buissons bordant la mare de la réserve ornitho le 15 mai (MCO). Première observation depuis la période 1986 – 1998.



Pie-grièche écorcheur mâle © Martin Cornelsen

Choucas des tours (*Corvus monedula*)

Aucune mention migratoire en dehors des nicheurs de l'hippodrome, dont la reproduction a été prouvée une nouvelle fois le 17 juin cette année, avec un jeune non volant. A noter la présence d'individus hivernant dans la zone de nidification, avec un maximum de 15 à l'hippodrome le 17 janvier.

Moineau domestique (*Passer domesticus*)

Une seule observation cette année en dehors de la redoute de Gravelle et de la ferme de Paris, où l'espèce est régulière : 3 individus au lac Daumesnil le 1^{er} mai (DMO).

Pinson du nord (*Fringilla montifringilla*)

Deux données seulement cette année, avec un individu repéré au cri à la ferme de Paris le 17 mars, puis un se nourrissant au sol avec des pinsons des arbres au bois de Saint Mandé le 27 mars (ALA). Aucun contact en automne...

Serin cini (*Serinus serinus*)

Une seule observation d'un migrateur en halte le 26 avril à la carrière hippique... C'est très peu pour cette espèce qui nichait encore au bois il y a quelques années !

Linotte mélodieuse (*Carduelis cannabina*)

Avec 11 observations printanières, du 29 mars au 18 avril, et aucune en automne, la linotte confirme son statut d'oiseau à chercher spécifiquement sur les plaines de jeux et aux bonnes périodes... Sauf exception, bien sûr : Maximum de 6 au parc Floral le 31 mars, un groupe en migration active. Egalement une retardataire le 7 mai en plaine de Mortemart.

Grosbec casse-noyaux (*Coccothraustes coccothraustes*)

Seulement deux observations de gros-becs, c'est peu ! Deux en plaine de Mortemart le 30 avril, en transit vers le NE, puis un le 6 novembre (FMA).

Bouvreuil pivoine (*Pyrrhula pyrrhula*)

La seule donnée concerne un couple en fin d'hiver à proximité du Parc Floral, dans une haie qui a été détruite peu de temps après (Obs. An. fide JLE).

Bruant jaune (*Emberiza citrinella*)

Un individu en migration active le 2 avril sur la plaine du Polygone, identifié au cri.

Bruant des roseaux (*Emberiza schoeniclus*)

Seulement deux données cette année, mais en halte et tôt dans la saison : un type femelle le 15 février sur la plaine de Mortemart, et un mâle le 1^{er} mars sur la plaine du Polygone.

* Bruant zizi (*Emberiza cirius*) *

Une femelle observée se nourrissant dans les ronciers de la friche de la plaine de Mortemart le 12 mars. Première observation de cette espèce suite à sa disparition du bois en tant que nicheur en 2015...



Bruant zizi femelle © Guillaume Passavy

Observations remarquables d'oiseaux « communs » en 2018

- Reproduction réussie du pic noir cette année au bois, avec deux jeunes menés à l'envol le 18 mai (Obs. An. fide OLA).



www.faune-iledefrance.org



<http://cettia-idf.fr/>

Annexe 1 : Liste-plaquette des oiseaux du bois de Vincennes

Cette liste-plaquette reprend le document émis par Jean-Paul Maistre en 1998. La liste est mise à jour en révision 6 à fin 2019.

Seules les espèces sauvages et les exotiques « établis » en France métropolitaine sont répertoriés ici. Les sous-espèces les plus typiques comptent en tant que taxon à part entière. La liste totale des espèces sauvages observées au bois de Vincennes s'élève donc, à fin 2019, à 170 espèces, à quoi il faut ajouter 3 sous-espèces « marquantes » et 8 exotiques « établis » (se reproduisant au moins ponctuellement en France), pour un total de 181 taxons. A noter que certaines espèces « historiques » nous revues depuis 1998 mériteraient probablement une révision de statut...

En complément ci-dessous, la liste des exotiques « échappés » et de leurs hybrides ayant été observés au moins une fois au bois de Vincennes :

- Bernache du Canada x Bernache nonnette
- Bernache nonnette x Oie à tête barrée
- Canard à bec jaune
- Canard à collier noir
- Canard de Barbarie
- Canard de Chiloe
- Canard des Bahamas
- Dendrocygne fauve
- Fuligule à bec cerclé (nouveau 2019)
- Fuligule de Baer (nouveau 2019)
- Fuligule de Nouvelle-Zélande (nouveau 2019)
- Fuligule nyroca (nouveau 2019)
- Nette demi-deuil
- Oie des neiges (nouveau 2019)
- Paon bleu (nidification régulière)
- Perruche alexandre
- Perruche ondulée
- Perruche calopsitte

A noter cette année un « lâcher » de plusieurs espèces de canards exotiques sur le lac des Minimes, dont tous les individus étaient éjointés et porteurs de bagues aviculture. La brièveté de présence de certains individus (Fuligules de Baer et de Nouvelle Zélande) laisse suggérer qu'ils ont probablement été rapidement recapturés par la suite.

La diversité des biotopes du bois de Vincennes (bois, étangs, pelouses, parcelles de régénération) a permis entre 2007 et 2019 l'observation de 156 taxons (contre 163 sur la période 1986-1998), dont 48 (43) sont abondantes ou communes, 20 (32) ne sont représentées que par quelques individus et 88 (88) sont rares ou exceptionnelles. Lors d'une promenade ornithologique d'une matinée, de 30 à 50 espèces sont contactées, et il faut fréquenter le bois assidûment pour voir jusqu'à une centaine d'espèces en une année.

Cette liste est toujours en évolution, certaines espèces se raréfient avec la fermeture des milieux, comme le tarier pâtre, l'hypolaïs polyglotte, le pouillot fitis, le serin cini et d'autres disparaissent comme le le bruant zizi (2015), le bouvreuil pivoine (2019). Mais d'autres espèces arrivent comme le goéland pontique, le grèbe huppé, le grand cormoran, la bernache du Canada et la perruche à collier. Deux nouvelles espèces ont été trouvées en 2018 : le blongios nain et le faucon kobez. L'année 2020 sera-t-elle aussi riche ? A vos jumelles et bonnes observations !

Légende

✦ Nidification :

- Aucun indice trouvé
- ? Possible ou probable
- ! Exceptionnelle
- o Régulière

🏠 Habitat principal ou lieu d'observation :

- b Bois
- h A proximité des habitations
- l Lacs
- p Pelouses et enclos de reboisement
- r Rivières
- v Observé uniquement en vol

Fréquence des observations :

- A Abondant, presque assuré.
- C Commun, souvent rencontré.
- P Présent, quelques individus.
- R Rare, moins de 10 fois chaque année.
- E Exceptionnel, moins de 10 fois en 10 ans.
- Absent à cette saison.

Code couleur :

x : Non revu depuis 1998 X : Nouveau en 2019

Printemps : 01/03– 31/05, Été : 01/06 – 14/08,

Automne : 15/08 – 14/11, Hiver : 15/11- 28/02.

* Espèce « exotique » non établie

Nom français.....	Nom latin	✦	🏠	🌳	☀️	🍃	🦉
COLYMBIFORMES							
<input type="checkbox"/> Grèbe castagneux	<i>Tachybaptus ruficollis</i>	-	l	E	E	P	R
<input type="checkbox"/> Grèbe huppé	<i>Podiceps scristatus</i>	o	l	P	E	R	P
PELECANIFORMES							
<input type="checkbox"/> Grand cormoran.....	<i>Phalacrocorax carbo</i>	-	l	P	R	A	A
CICONIIFORMES							
<input type="checkbox"/> Grande aigrette	<i>Egretta alba</i>	-	v	e	E	R	E
<input type="checkbox"/> Aigrette garzette	<i>Egretta garzetta</i>	-	l	-	E	-	E
<input type="checkbox"/> Héron cendré	<i>Ardea cinerea</i>	-	l	P	P	P	C

Nom français.....	Nom latin	✦	🏠	🌳	☀️	🍃	🦉
<input type="checkbox"/> Héron pourpré	<i>Ardea purpurea</i>	-	l	E	-	-	E
<input checked="" type="checkbox"/> Blongios nain	<i>Ixobrychus minutus</i>	-	l	E	-	-	-
<input type="checkbox"/> Bihoreau gris	<i>Nycticorax nycticorax</i>	-	l	-	E	E	E
<input type="checkbox"/> Cigogne blanche.....	<i>Ciconia ciconia</i>	-	v	E	E	E	E
<input type="checkbox"/> Cigogne noire.....	<i>Ciconia nigra</i>	-	v	E	e	E	-
ANSERIFORMES							
<input type="checkbox"/> Cygne tuberculé	<i>Cygnus olor</i>	o	l	A	A	A	A
<input type="checkbox"/> Cygne noir *	<i>Cygnus atratus</i>	-	l	R	p	p	p
<input type="checkbox"/> Oie cendrée	<i>Anser anser</i>	-	v	E	-	E	e
<input type="checkbox"/> Oie à tête barrée *	<i>Anser indicus</i>	-	l	P	P	P	P
<input type="checkbox"/> Bernache du Canada	<i>Branta canadensis</i>	o	l	A	A	A	A
<input type="checkbox"/> Bernache nonnette *	<i>Branta leucopsis</i>	-	l	P	P	P	P
<input type="checkbox"/> Oulette d'Egypte *	<i>Apolochen aegyptica</i>	-	l	E	E	-	E
<input type="checkbox"/> Tadorne de Belon	<i>Tadorna tadorna</i>	-	l	-	-	-	e
<input type="checkbox"/> Tadorne casarca *	<i>Tadorna ferrugina</i>	!	l	P	E	P	P
<input type="checkbox"/> Canard carolin*	<i>Aix sponsa</i>	-	l	P	P	P	P
<input type="checkbox"/> Canard mandarin*	<i>Aix galericulata</i>	!	l	P	P	P	P
<input type="checkbox"/> Canard siffleur.....	<i>Anas penelope</i>	-	l	E	-	-	E
<input type="checkbox"/> Canard chipeau.....	<i>Anas strepera</i>	-	l	E	-	-	E
<input type="checkbox"/> Sarcelle d'hiver.....	<i>Anas crecca</i>	-	l	E	-	E	E
<input type="checkbox"/> Sarcelle d'été	<i>Anas querquedula</i>	-	l	E	E	-	-
<input type="checkbox"/> Canard colvert	<i>Anas platyrhynchos</i>	o	l	A	A	A	A
<input type="checkbox"/> Canard pilet.....	<i>Anas acuta</i>	-	l	-	-	E	E
<input type="checkbox"/> Canard souchet	<i>Anas clypeata</i>	-	l	E	E	R	P
<input type="checkbox"/> Nette rousse.....	<i>Netta rufina</i>	-	l	-	-	E	E
<input type="checkbox"/> Fuligule milouin	<i>Aythya ferina</i>	-	l	E	-	P	C
<input type="checkbox"/> Fuligule nyroca	<i>Aythya nyroca</i>	-	l	-	-	e	-
<input type="checkbox"/> Fuligule morillon.....	<i>Aythya fuligula</i>	-	l	E	-	E	E
<input type="checkbox"/> Harelde boréale	<i>Clangula hyemalis</i>	-	l	-	-	e	-
<input type="checkbox"/> Harle bièvre	<i>Mergus merganser</i>	-	l	-	-	-	e

ACCIPITRIFORMES

<input type="checkbox"/> Balbuzard pêcheur.....	<i>Pandion haliaetus</i>	-	v	E	-	e	-
<input type="checkbox"/> Bondrée apivore	<i>Pernis apivorus</i>	-	v	E	E	r	-
<input type="checkbox"/> Milan noir.....	<i>Milvus migrans</i>	-	v	E	E	E	-
<input type="checkbox"/> Milan royal	<i>Milvus milvus</i>	-	v	E	-	E	E
<input type="checkbox"/> Buse variable.....	<i>Buteo buteo</i>	!	v	R	E	R	R
<input type="checkbox"/> Busard Saint-Martin	<i>Circus cyaneus</i>	-	v	e	-	E	-
<input type="checkbox"/> Busard des roseaux.....	<i>Circus aeruginosus</i>	-	v	E	-	E	e
<input type="checkbox"/> Autour des palombes	<i>Accipiter gentilis</i>	-	v	e	-	-	-
<input type="checkbox"/> Epervier d'Europe.....	<i>Accipiter nisus</i>	o	v	C	C	C	C

FALCONIFORMES

<input type="checkbox"/> Faucon hobereau	<i>Falco subbuteo</i>	!	v	R	R	E	-
<input type="checkbox"/> Faucon crécerelle.....	<i>Falco tinnunculus</i>	o	p	C	C	C	C
<input checked="" type="checkbox"/> Faucon kobez	<i>Falco vespertinus</i>	-	p	E	-	-	-
<input type="checkbox"/> Faucon pèlerin.....	<i>Falco peregrinus</i>	-	v	R	E	E	R

GALLIFORMES

<input type="checkbox"/> Faisan de colchide	<i>Phasianus colchicus</i>	o	p	C	C	C	C
<input type="checkbox"/> Caille des blés	<i>Coturnix coturnix</i>	-	p	e	-	-	-

GRUIFORMES

<input type="checkbox"/> Poule d'eau	<i>Gallinula chloropus</i>	o	l	C	P	C	A
<input type="checkbox"/> Foulque macroule.....	<i>Fulica atra</i>	o	l	C	P	C	A
<input type="checkbox"/> Grue cendrée	<i>Grus grus</i>	-	v	E	-	E	E

Nom français.....	Nom latin	✦	🏠	🌳	☀️	🍃	🦉
-------------------	-----------	---	---	---	----	---	---

CHARADRIIFORMES

<input type="checkbox"/> Petit gravelot.....	<i>Charadrius dubius</i>	-	p	e	e	-	-
<input type="checkbox"/> Pluvier doré.....	<i>Pluvialis apricaria</i>	-	v	-	-	E	E
<input type="checkbox"/> Vanneau huppé.....	<i>Vanellus vanellus</i>	-	v	-	-	E	E
<input type="checkbox"/> Bécassine sourde.....	<i>Lymnocyrtus minimus</i>	-	p	-	-	e	e
<input type="checkbox"/> Bécassine des marais.....	<i>Gallinago gallinago</i>	-	v	-	E	E	E
<input type="checkbox"/> Bécassine double.....	<i>Gallinago media</i>	-	p	-	-	e	-
<input type="checkbox"/> Bécasse des bois.....	<i>Scolopax rusticola</i>	-	b	-	-	E	E
<input type="checkbox"/> Chevalier cul-blanc	<i>Actitis ochropus</i>	-	l	E	E	E	-
<input type="checkbox"/> Chevalier guigette	<i>Actitis hypoleucos</i>	-	l	P	R	E	-
<input type="checkbox"/> Chevalier aboyeur	<i>Tringa nebularia</i>	-	v	-	-	E	-
<input type="checkbox"/> Labbe parasite	<i>Stercorarius parasiticus</i>	-	v	E	-	-	-
<input type="checkbox"/> Mouette mélanocéphale.....	<i>L.melanocephalus</i>	-	l	E	-	-	E
<input type="checkbox"/> Mouette rieuse.....	<i>Larus ridibundus</i>	-	l	P	P	A	A
<input type="checkbox"/> Mouette pygmée.....	<i>Hydrocoloeus minutus</i>	-	v	E	-	-	-
<input type="checkbox"/> Goéland à bec cerclé.....	<i>Larus delawarensis</i>	-	l	-	-	-	p
<input type="checkbox"/> Goéland cendré.....	<i>Larus canus</i>	-	l	E	-	-	R
<input type="checkbox"/> Goéland argenté	<i>Larus a.argentus</i>	-	l	C	P	C	C
<input type="checkbox"/> Goéland argenté nordique.....	<i>L.a.argentatus</i>	-	l	E	-	-	R
<input type="checkbox"/> Goéland pontique	<i>Larus cachinnans</i>	-	l	R	-	-	P
<input type="checkbox"/> Goéland leucophée	<i>Larus michaellis</i>	-	l	R	E	R	P
<input type="checkbox"/> Goéland brun.....	<i>Larus fuscus</i>	-	l	P	R	R	P
<input type="checkbox"/> Sterne caugek	<i>Sterna sandvicensis</i>	-	l	-	E	-	-
<input type="checkbox"/> Sterne pierregarin	<i>Sterna hirundo</i>	-	l	R	P	-	-

COLUMBIFORMES

<input type="checkbox"/> Tourterelle turque.....	<i>Streptopelia decaocto</i>	-	h	R	E	E	R
<input type="checkbox"/> Tourterelle des bois	<i>Streptopelia turtur</i>	-	p	E	-	E	-
<input type="checkbox"/> Pigeon domestique.....	<i>Columba livia</i>	o	p	A	A	A	A
<input type="checkbox"/> Pigeon colombin.....	<i>Columba oenas</i>	o	b	C	P	P	C
<input type="checkbox"/> Pigeon ramier	<i>Columba palumbus</i>	o	b	A	A	A	A

PSITTACIFORMES

<input type="checkbox"/> Perruche à collier.....	<i>Psittacula krameri</i>	o	b	A	A	A	A
--	---------------------------	---	---	---	---	---	---

CUCULIFORMES

<input type="checkbox"/> Coucou gris	<i>Cuculus canorus</i>	-	b	E	-	-	-
--	------------------------	---	---	---	---	---	---

STRIGIFORMES

<input type="checkbox"/> Chouette hulotte	<i>Strix aluco</i>	o	b	C	P	C	C
<input type="checkbox"/> Hibou moyen-duc	<i>Asio otus</i>	-	b	r	e	r	r
<input type="checkbox"/> Hibou des marais.....	<i>Asio flammeus</i>	-	v	E	-	E	e

APODIFORMES

<input type="checkbox"/> Martinet noir	<i>Apus apus</i>	o	v	C	C	P	-
--	------------------	---	---	---	---	---	---

CORACIFORMES

<input type="checkbox"/> Huppe fasciée.....	<i>Upupa epops</i>	-	p	E	-	-	-
<input type="checkbox"/> Martin-pêcheur.....	<i>Alcedo atthis</i>	-	r/l	P	E	P	P

PICIFORMES

<input type="checkbox"/> Torcol fourmilier.....	<i>Jynx torquilla</i>	-	p	E	-	e	-
<input type="checkbox"/> Pic cendré	<i>Picus canus</i>	-	b	r	r	r	r
<input type="checkbox"/> Pic vert	<i>Picus viridis</i>	o	p	A	A	A	A
<input type="checkbox"/> Pic noir.....	<i>Dryocopus martius</i>	!	b	P	R	P	P
<input type="checkbox"/> Pic épeiche.....	<i>Dendrocopos major</i>	o	b	C	C	C	C
<input type="checkbox"/> Pic mar	<i>Dendrocopos medius</i>	o	b	P	R	P	P
<input type="checkbox"/> Pic épeichette	<i>Dendrocopos minor</i>	o	b	C	R	C	C

Nom français.....	Nom latin	★	🏠	🌳	☀️	🍃	🦅
PASSERIFORMES							
<input type="checkbox"/> Cochevis huppé.....	<i>Galerida cristata</i>	-	p	-	-	-	e
<input type="checkbox"/> Alouette lulu.....	<i>Lullula arborea</i>	-	v	E	-	R	E
<input type="checkbox"/> Alouette des champs.....	<i>Alauda arvensis</i>	-	v	R	p	P	E
<input type="checkbox"/> Hirondelle de rivage.....	<i>Riparia riparia</i>	-	v	P	R	E	-
<input type="checkbox"/> Hirondelle de cheminée.....	<i>Hirundo rustica</i>	o	v	C	P	P	-
<input type="checkbox"/> Hirondelle de fenêtre.....	<i>Delichon urbica</i>	!	v	C	C	P	-
<input type="checkbox"/> Pipit des arbres.....	<i>Anthus trivialis</i>	-	p	R	-	R	-
<input type="checkbox"/> Pipit farlouse.....	<i>Anthus pratensis</i>	-	p	P	r	P	E
<input type="checkbox"/> Pipit spioncelle.....	<i>Anthus spinoletta</i>	-	v	E	-	E	-
<input type="checkbox"/> Pipit rousseline.....	<i>Anthus campestris</i>	-	v	e	-	E	-
<input type="checkbox"/> Bergeronnette printanière.....	<i>Motacilla f.flava</i>	-	v	R	p	R	-
<input type="checkbox"/> Bergeronnette flavéole.....	<i>Motacilla f.flavissima</i>	-	p	E	-	-	-
<input type="checkbox"/> Bergeronnette des ruisseaux.....	<i>M.cinerea</i>	!	r/l	P	R	P	P
<input type="checkbox"/> Bergeronnette de Yarrell.....	<i>M.a.yarrelli</i>	-	r	E	-	-	e
<input type="checkbox"/> Bergeronnette grise.....	<i>Motacilla alba</i>	o	l	P	R	P	R
<input type="checkbox"/> Troglodyte mignon... Troglodytes troglodytes	<i>Troglodytes troglodytes</i>	o	b	A	A	A	A
<input type="checkbox"/> Accenteur mouchet.....	<i>Prunella modularis</i>	o	b	C	C	C	C
<input type="checkbox"/> Rouge-gorge familier.....	<i>Erithacus rubecula</i>	o	b	A	A	A	A
<input type="checkbox"/> Rossignol philomèle.....	<i>Luscinia megarhynchos</i>	-	p	R	-	E	-
<input type="checkbox"/> Gorgebleue à miroir.....	<i>Luscinia svecica</i>	-	l	-	-	E	-
<input type="checkbox"/> Rouge-queue noir.....	<i>Phoenicurus ochruros</i>	!	h	P	R	R	E
<input type="checkbox"/> Rouge-queue à front blanc.....	<i>P.phoenicurus</i>	-	p	R	E	P	-
<input type="checkbox"/> Tarier des prés.....	<i>Saxicola rubetra</i>	-	p	E	r	R	E
<input type="checkbox"/> Tarier pâle.....	<i>Saxicola torquata</i>	-	p	R	E	E	r
<input type="checkbox"/> Traquet motteux.....	<i>Oenanthe oenanthe</i>	-	p	R	e	E	-
<input type="checkbox"/> Merle à plastron.....	<i>Turdus torquatus</i>	-	p	E	-	-	-
<input type="checkbox"/> Merle noir.....	<i>Turdus merula</i>	o	p	A	A	A	A
<input type="checkbox"/> Grive litorne.....	<i>Turdus pilaris</i>	-	p	E	-	E	R
<input type="checkbox"/> Grive musicienne.....	<i>Turdus philomelos</i>	o	b	C	P	C	C
<input type="checkbox"/> Grive mauvis.....	<i>Turdus iliacus</i>	-	b	R	-	P	C
<input type="checkbox"/> Grive draine.....	<i>Turdus viscivorus</i>	o	b	C	P	C	C
<input type="checkbox"/> Locustelle tachetée.....	<i>Locustella naevia</i>	-	p	e	-	-	-
<input type="checkbox"/> Rousserolle verderolle.....	<i>A.palustris</i>	-	p	E	E	-	-
<input type="checkbox"/> Rousserolle effarvate.....	<i>A.scirpaceus</i>	-	p	E	e	E	-
<input type="checkbox"/> Phragmite des joncs.....	<i>A. schoenobaenus</i>	-	p	E	-	-	-
<input type="checkbox"/> Hypolaïs icterine.....	<i>Hypolaïs icterina</i>	-	p	E	-	-	-
<input type="checkbox"/> Hypolaïs polyglotte.....	<i>Hypolaïs polyglotta</i>	!	p	R	E	E	-
<input type="checkbox"/> Fauvette babillarde.....	<i>Sylvia curruca</i>	-	p	E	-	E	-
<input type="checkbox"/> Fauvette grisette.....	<i>Sylvia communis</i>	o	p	C	P	-	-
<input type="checkbox"/> Fauvette des jardins.....	<i>Sylvia borin</i>	!	p	P	R	R	-
<input type="checkbox"/> Fauvette à tête noire.....	<i>Sylvia atricapilla</i>	o	p	A	A	C	R
<input type="checkbox"/> Pouillot de Bonelli.....	<i>Phylloscopus bonelli</i>	-	p	E	-	-	-
<input type="checkbox"/> Pouillot siffleur.....	<i>Phylloscopus sibilatrix</i>	-	b	E	-	-	-
<input type="checkbox"/> Pouillot véloce.....	<i>Phylloscopus collybita</i>	o	b	A	C	A	P
<input type="checkbox"/> Pouillot fitis.....	<i>Phylloscopus trochilus</i>	-	b	P	E	P	-
<input type="checkbox"/> Roitelet huppé.....	<i>Regulus regulus</i>	o	b	C	R	A	A
<input type="checkbox"/> Roitelet triple-bandeau.....	<i>Regulus ignicapillus</i>	?	b	P	E	C	C
<input type="checkbox"/> Gobe-mouches gris.....	<i>Muscicapa striata</i>	!	b	R	E	P	-
<input type="checkbox"/> Gobe-mouches noir.....	<i>Ficedula hypoleuca</i>	-	b	E	E	P	-
<input type="checkbox"/> Mésange boréale.....	<i>Parus montanus</i>	-	b	-	-	-	e
<input type="checkbox"/> Mésange nonnette.....	<i>Parus palustris</i>	o	b	C	P	C	C
<input type="checkbox"/> Mésange huppée.....	<i>Parus cristatus</i>	o	b	C	C	C	C

Nom français.....	Nom latin	★	🏠	🌳	☀️	🍃	🦅
<input type="checkbox"/> Mésange noire.....	<i>Parus ater</i>	-	b	R	E	P	P
<input type="checkbox"/> Mésange bleue.....	<i>Parus caeruleus</i>	o	b	A	A	A	A
<input type="checkbox"/> Mésange charbonnière.....	<i>Parus major</i>	o	b	A	A	A	A
<input type="checkbox"/> Mésange à longue queue.....	<i>A.caudatus</i>	o	b	A	P	C	A
<input type="checkbox"/> Sittelle torchepot.....	<i>Sitta europaea</i>	o	b	A	A	A	A
<input type="checkbox"/> Grimpeur des jardins.....	<i>C.brachydactyla</i>	o	b	A	A	A	A
<input type="checkbox"/> Loriot d'Europe.....	<i>Oriolus oriolus</i>	-	b	E	-	-	-
<input type="checkbox"/> Pie-grièche écorcheur.....	<i>Lanius collurio</i>	-	p	E	-	e	-
<input type="checkbox"/> Pie-grièche grise.....	<i>Lanius excubitor</i>	-	p	-	-	e	-
<input type="checkbox"/> Pie-grièche à tête rousse.....	<i>Lanius senator</i>	-	p	e	-	-	-
<input type="checkbox"/> Geai des chênes.....	<i>Garrulus glandarius</i>	o	b	A	A	A	A
<input type="checkbox"/> Pie bavarde.....	<i>Pica pica</i>	o	b	A	A	A	A
<input type="checkbox"/> Choucas des tours.....	<i>Corvus monedula</i>	o	b	P	R	P	R
<input type="checkbox"/> Corbeau freux.....	<i>Corvus frugilegus</i>	-	v	E	-	R	E
<input type="checkbox"/> Corneille noire.....	<i>Corvus corone</i>	o	b	A	A	A	A
<input type="checkbox"/> Etourneau sansonnet.....	<i>Sturnus vulgaris</i>	o	b	A	A	A	A
<input type="checkbox"/> Moineau domestique.....	<i>Passer domesticus</i>	o	h	P	P	P	P
<input type="checkbox"/> Moineau friquet.....	<i>Passer montanus</i>	-	p	E	p	p	E
<input type="checkbox"/> Pinson des arbres.....	<i>Fringilla coelebs</i>	o	b	A	A	A	A
<input type="checkbox"/> Pinson du nord.....	<i>Fringilla montifringilla</i>	-	b	R	-	R	E
<input type="checkbox"/> Serin cini.....	<i>Serinus serinus</i>	!	p	R	E	R	E
<input type="checkbox"/> Verdier d'Europe.....	<i>Carduelis chloris</i>	o	b	C	R	P	P
<input type="checkbox"/> Chardonneret élégant.....	<i>Carduelis carduelis</i>	?	p	P	E	P	C
<input type="checkbox"/> Tarin des aulnes.....	<i>Carduelis spinus</i>	-	b	P	-	P	P
<input type="checkbox"/> Linotte mélodieuse.....	<i>Carduelis cannabina</i>	-	p	R	e	R	E
<input type="checkbox"/> Sizerin cabaret.....	<i>Carduelis cabaret</i>	-	p	r	-	E	r
<input type="checkbox"/> Bec-croisé des sapins.....	<i>Loxia curvirostra</i>	-	b	-	-	e	E
<input type="checkbox"/> Bouvreuil pivoine.....	<i>Pyrrhula pyrrhula</i>	!	b	P	R	P	P
<input type="checkbox"/> Gros-bec casse-noyaux.....	<i>C.coccothraustes</i>	-	b	R	-	R	R
<input type="checkbox"/> Bruant jaune.....	<i>Emberiza citrinella</i>	-	p	E	-	E	-
<input type="checkbox"/> Bruant zizi.....	<i>Emberiza cirlus</i>	-	p	E	p	p	p
<input type="checkbox"/> Bruant des roseaux.....	<i>Emberiza schoeniclus</i>	-	v	R	-	R	E
<input type="checkbox"/> Bruant ortolan.....	<i>Emberiza hortulanus</i>	-	p	-	-	E	-
<input type="checkbox"/> Bruant fou.....	<i>Emberiza cia</i>	-	p	-	-	-	E

Pour connaître les dernières observations ornithologiques du bois de Vincennes, visitez le site internet : <http://www.faune-iledefrance.org>
Coordonnées pour consultation multicritères : 2.398 O / 48.817 S – 2.470 E / 48.846 N

Une sortie ornithologique spontanée (sans animateur officiel), ouverte à tous, en compagnie d'ornithologues amateurs passionnés, a lieu tous les samedis matins dans le bois de Vincennes
Départ à 9 heures précises en face du Musée National des Arts d'Afrique et d'Océanie, 293 av. Daumesnil à la Porte Dorée

LES OISEAUX DU BOIS DE VINCENNES



La reproduction de ce document dans son intégralité est autorisée