

LES OISEAUX DES TUILERIES



Introduction

Une biodiversité méconnue

En plein cœur de Paris, le Domaine national du Louvre et des Tuileries abrite une biodiversité peu connue.

Visité par plus d'une trentaine d'espèces d'oiseaux, le jardin des Tuileries joue un rôle important de « station-étape » entre le bois de Vincennes et le bois de Boulogne, le long du corridor écologique formé par la Seine.

Depuis 2023, l'Établissement public du musée du Louvre mène des inventaires de la faune et de la flore des jardins, afin d'identifier et de valoriser les espèces sauvages présentes.

Une visite des jardins du Louvre est l'occasion de (re)découvrir ce patrimoine vivant et historique hors du commun dans lequel s'invite la nature sauvage.

Les milieux du domaine

Les plus de 3000 arbres du jardin offrent un espace de gîte à plus d'une trentaine d'espèces d'oiseaux dont 21 sont strictement protégées à l'échelle nationale (Épervier d'Europe, Héron cendré, Bergeronnette des ruisseaux).

Certaines de ces espèces sont caractéristiques des milieux naturels aquatiques, forestiers, bocagers et ouverts.

Les trois séquences du jardin des Tuileries leur fournissent des conditions analogues, propices à leur visite : le Grand Carré avec ses bassins et ses pelouses ouvertes, le Grand Couvert avec sa trame forestière dense et l'Octogone, un espace minéral calcaire avec son bassin et ses massifs de rosiers et de lavandes.

Les 10 espèces les plus représentées lors de ces inventaires sont :

- La Corneille noire, Corvus corone
- Le Canard colvert, Anas platyrhynchos
- La Mésange bleue, Cyanistes caeruleus
- Le Pigeon biset, Columba livia
- Le Pigeon ramier, Columba palumbus
- Le Merle noir, Turdus merula
- L'Étourneau sansonnet, Sturnus vulgaris
- La Gallinule poule-d'eau, Gallinulla chloropus
- Le Moineau domestique, Passer domesticus
- Le Pinson des arbres, Fringilla coelebs

Les autres espèces présentes sont :

- L'Accenteur mouchet, Prunella modularis
- L'Alouette des champs, Alauda arvensis
- La Bergeronnette des ruisseaux, Motacilla cinerea
- La Bergeronnette grise, Motacilla alba
- L'Épervier d'Europe, Accipiter nisus
- Le Gobemouche noir, Ficedula hypoleuca
- Le Goéland argenté, Larus argentatus
- Le Grand Cormoran, Phalacrocorax carbo
- Le Grimpereau des jardins, Certhia brachydactyla
- Le Héron cendré, Ardea cinerea
- L'Hirondelle de fenêtre, Delichon urbicum
- Le Martinet noir, Apus apus
- La Mésange (ou Orite) à longue queue, Aegithalos caudatus
- La Mésange charbonnière, Parus major
- La Mouette rieuse, Chroicocephalus ridibundus
- La Perruche à collier, Psittacula krameri
- La Pie bavarde, Pica pica
- Le Pouillot véloce, Phylloscopus collybita
- Le Rougegorge familier, Erithacus rubecula
- Le Troglodyte mignon, Troglodytes troglodytes
- Le Verdier d'Europe, Chloris chloris

La Corneille noire



Ecouter



Identité

Vu au jardin

Nom commun:

Corneille noire

Nom latin: Corvus

corone

Taille: 53 cm

Caractéristiques:

entièrement noir avec un plumage brillant, sans différences entre les mâles et les femelles ; le bec est trapu et effilé

Habitat: milieux ouverts et semi-ouverts

Alimentation: omnivore

Statut : préoccupation mineure en Ile-de-France

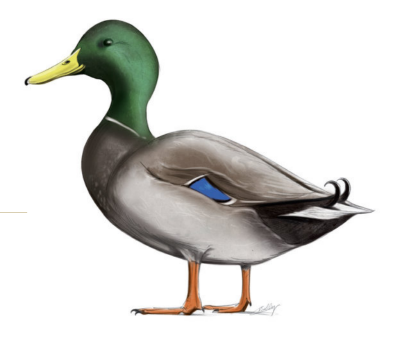
Nidification: à partir de février

Les corneilles fouillent et retournent les massifs et les pelouses du jardin pour chercher des larves de hanneton (Melolonthinae), ce qui occasionne des dégâts similaires à ceux provoqués par les sangliers dans les champs et donne du fil à retordre aux jardiniers d'art.

Le saviez-vous?

Depuis 2015, le Muséum National d'Histoire Naturelle effectue des campagnes de baguage pour étudier les déplacements et la survie des populations de corneilles. Tout un chacun peut participer à les recenser. Si vous voyez une corneille avec une bague colorée à la patte, munie d'un code à 3 chiffres, vous pouvez référencer son emplacement sur *corneilles-paris.fr.* Le musée du Louvre avait établi un partenariat en 2017 pour permettre aux scientifiques du Museum d'étudier les populations de corneilles présentes aux Tuileries.

Le Canard colvert



Ecouter



Identité

Vu au jardin

Nom commun : Canard colvert

Nom latin : *Anas platyrhynchos*

Taille: 50 - 65 cm

Caractéristiques: brun et tacheté de beige et de blanc pour la femelle ; gris pâle, tête et cou vert séparé de sa poitrine rousse par un collier blanc pour le mâle

Habitat: milieux aquatiques

Alimentation: omnivore opportuniste

Statut : préoccupation mineure en Ile-de-France

Nidification: dès févriermars jusqu'à fin juillet

Le Canard colvert est une espèce emblématique du jardin des Tuileries qui compte jusqu'à une tren-taine d'individus. Il profite de la présence de 6 bassins sur le jardin.

Au printemps, des petites passerelles en bois sont installées dans chaque bassin pour permettre aux canetons de faire des allées et venues entre l'eau et la terre ferme.

Les canes font leurs nids dans les massifs et les herbes hautes, cachés par la végétation. En période de reproduction, des mesures sont prises par les jardiniers d'art pour protéger les nids.

Le saviez-vous?

Le Canard colvert existe en France sous sa forme sauvage et domestique.

Dans les jardins, il est important de ne pas nourrir les canards avec du pain car cette pratique entraîne d'importantes carences ainsi que des malformations (syndrome « ailes d'ange ») chez l'animal.

La Mésange bleue



Identité

Ecouter

Vu au jardin

Nom commun: Pigeon biset

Nom latin: Columba livia

Taille: 32 cm

Caractéristiques:

plumages variés (blanc, roux, cravaté) car les populations sont souvent issues d'animaux d'élevage qui se sont réensauvagés (phénomène de marronnage)

Habitat : falaises naturelles pour les populations sauvages (en Corse notamment) et bâtiments en milieu urbain

Alimentation: granivore et herbivore, opportuniste

Statut : préoccupation mineure en Ile-de-France

Nidification : presque toute l'année sauf en hiver

Les pelouses du Grand Carré attirent parfois un nombre important de pigeons bisets et de pigeons ramiers.

Ils y trouvent des plantes et des graines qui constituent la base de leur alimentation.

Le saviez-vous?

Le pigeon biset est utilisé depuis l'Antiquité pour transmettre des messages. Il a notamment servi lors du siège de Paris par les Prussiens en 1870 et durant les deux guerres mondiales.

Le site militaire du Mont Valérien abrite encore aujourd'hui le dernier colombier militaire d'Europe.

Le Pigeon biset



Identité

Ecouter

Vu au jardin

Nom commun : Pigeon biset

Nom latin : Columba livia

Taille: 32 cm

Caractéristiques:

plumages variés (blanc, roux, cravaté) car les populations sont souvent issues d'animaux d'élevage qui se sont réensauvagés (phénomène de marronnage)

Habitat : falaises naturelles pour les populations sauvages (en Corse notamment) et bâtiments en milieu urbain

Alimentation: granivore et herbivore, opportuniste

Statut : préoccupation mineure en Ile-de-France

Nidification : presque toute l'année sauf en hiver

Les pelouses du Grand Carré attirent parfois un nombre important de pigeons bisets et de pigeons ramiers.

Ils y trouvent des plantes et des graines qui constituent la base de leur alimentation.

Le saviez-vous?

Le pigeon biset est utilisé depuis l'Antiquité pour transmettre des messages. Il a notamment servi lors du siège de Paris par les Prussiens en 1870 et durant les deux guerres mondiales.

Le site militaire du Mont Valérien abrite encore aujourd'hui le dernier colombier militaire d'Europe.

Le Pigeon ramier



Ecouter



Identité

Nom commun : Pigeon

ramier

Nom latin : Columba

palumbus

Taille: 40 cm

Caractéristiques : gris à gris-bleu sur la tête, tache blanche à la base du cou, poitrine mauve

Habitat: milieux

forestiers

Alimentation : granivore

et frugivore

Statut : préoccupation mineure en Ile-de-France

Nidification: entre avril

et septembre

Vu au jardin

Au jardin des Tuileries, deux espèces de pigeons coexistent, le Pigeon ramier et le Pigeon biset.

Si vous observez une tache blanche à la base du cou et un bec jaune, c'est un Pigeon ramier, tandis que le Pigeon biset présente un bec noir et une tache blanche en bas du dos (sur le croupion).

Le saviez-vous?

La présence du Pigeon ramier aux Tuileries est ancienne. Déjà en 1879, le naturaliste Jules Pelletan écrit : « Tout le monde connait les ramiers des Tuileries qui, depuis de longues générations, se reproduisent dans ce jardin à l'abri de toutes les attaques. ».

Le Merle noir



Ecouter



Identité

Vu au jardin

Nom commun : Merle

noir

Nom latin : Turdus

merula

Taille: 25 cm

Caractéristiques:

uniformément noir avec un bec et un cercle oculaire jaune orangé pour le mâle ; la femelle est brune et tachetée

Habitat : forestier et bocager, parcs et jardins en milieu urbain

Alimentation:

insectivore et frugivore

Statut: préoccupation mineure en Ile-de-France

Nidification : à partir de

fin février

Le Merle noir se nourrit principalement au sol. Il profite des pelouses du Grand Carré pour dénicher des vers et des larves de petits insectes.

Il apprécie également les fruits et les baies des arbres et arbustes comme les merisiers et les viornes obier du bosquet des Oiseaux. Si vous entendez du bruit dans les massifs de plantes, c'est probablement un merle qui gratte le sol et les feuillages à la recherche de nourriture.

Le saviez-vous?

Le Merle noir constitue la quatrième espèce la plus abondante à Paris après le pigeon biset, le pigeon ramier et le moineau domestique.

L'Étourneau sansonnet



Ecouter



Identité

Vu au jardin

Nom commun:

Étourneau sansonnet

Nom latin : *Sturnus vulgaris*

Taille: 21 cm

Caractéristiques:

plumage noir irisé; finement tacheté en hiver; bec pointu

Habitat : espèce

ubiquiste

Alimentation:

opportuniste

Statut : préoccupation mineure en Ile-de-France

Nidification: mars à

juillet

Avec leur plumage caractéristique, vous pourrez les reconnaître et les découvrir nombreux au jardin des Tuileries durant l'été.

On en voit parfois dans les haies de buis des Roseraies où ils chassent la Pyrale (Cydalima perspectalis).

L'espèce se comporte ainsi en auxiliaire en participant à la lutte biologique contre la propagation de cet insecte défoliateur venu d'Asie et introduit en France dans les années 2000.

Le saviez-vous?

Cette espèce qui peut paraître très abondante sur certains sites a vu ses effectifs parisiens diminuer d'environ 2000 couples en 2005 - 2008 à 1000 couples en 2015 - 2018.

L'étourneau est connu pour ses ballets aériens appelés murmurations que l'on peut observer en période hivernale et pour ses talents d'imitateur hors pair (chants et cris d'autres espèces, sonneries de portable, klaxons, alarmes...)

La Gallinule poule-d'eau



Ecouter



Identité

Vu au jardin

Nom commun:

Gallinule poule-d'eau

Nom latin : *Gallinula chloropus*

Taille: 33 cm

Caractéristiques:

plumage noir ardoisé, plaque frontale et bec rouge terminé par une pointe jaune, ligne blanche sur les flancs

Habitat: milieux aquatiques

Alimentation: omnivore

Statut: préoccupation mineure en Ile-de-France

Nidification : d'avril à juillet

Au jardin des Tuileries, les poules d'eau établissent leurs nichées au sol dans les massifs. Lors de leurs opérations d'entretien, les jardiniers d'art prennent soin de protéger les nids pour assurer le renouvellement de la population.

C'est dans les bosquets des Exèdres, autour des deux bassins sous couvert, que vous aurez le plus de chance d'apercevoir des poules d'eau couver.

Le saviez-vous?

Cette espèce avait quasiment disparu de Paris au XIXe siècle. Elle s'est réimplantée progressivement depuis les années 1970.

Les poules-d'eau ne sont pas de vraies poules, elles appartiennent à la même famille que les foulques.

Le Moineau domestique



Identité

Vu au jardin

Nom commun:

Moineau domestique

Nom latin : Passer domesticus

Taille: 15 cm

Caractéristiques: bec conique; bavette noire pour le mâle; calotte grise prolongée d'une tache rousse

Habitat: espèce anthropophile

Alimentation: omnivore

Statut : espèce patrimoniale, vulnérable en lle-de-France

Nidification : mars à

juillet

Les jardins du Louvre abritent une population de moineaux domestiques qui profitent des anfractuosités des façades pour y faire leurs nids.

Au printemps, allez observer la façade du musée des Arts décoratifs et tendez l'oreille, à l'arrière des sculptures vous distinguerez quantité de nids et entendrez leurs gazouillis.

Le saviez-vous?

Cette espèce était autrefois très abondante à Paris. On en voit sur les cartes postales représentant le célèbre charmeur d'oiseaux des Tuileries, autour de 1900. Ses effectifs se sont effondrés : plus de 70% de chute en 15 ans pour atteindre 2500 à 4000 couples en 2015 – 2018. Heureusement quelques populations subsistent dans des espaces propices, dont les jardins du musée du Louvre.

Le Pinson des arbres



Identité

Nom commun: Pinson

Nom latin : Fringilla coelebs

Taille: 15 cm

des arbres

Caractéristiques :

pour les mâles, casque bleu gris, des joues saumonées, comme les parties inférieures et un croupion verdâtre ; pour les femelles, un dos marron à gris, un ventre clair et un croupion verdâtre

Habitat : milieux bocagers et boisés (y compris parcs et jardins)

Alimentation:

principalement granivore, occasionnellement frugivore et insectivore

Statut : préoccupation mineure en Ile-de-France

Nidification : de mars à

iuin

Vu au jardin

Ce petit passereau construit son nid dans les arbres ou les haies.

Lorsqu'il y a présence d'un nid dans une haie, les jardiniers d'art retardent les opérations de taille afin de le préserver.

Le saviez-vous?

Ce petit passereau a déjà été identifié lors d'un inventaire réalisé dans les années 2000. Depuis, il a été observé lors des inventaires en 2023 et 2024.

Le Grand Couvert, c'est-à-dire la partie la plus arborée du jardin des Tuileries, est le site favorable à cette espèce.

L'Accenteur mouchet



Ecouter



Identité

Vu au jardin

Nom commun:

Accenteur mouchet

Nom latin : Prunella modularis

Taille: 14 cm

Caractéristiques:

parties supérieures brunes striées de brun clair et plus foncées sur le manteau et le croupion, poitrine gris cendré, bec fin et sombre

Habitat: boisements de conifères, parcs et jardins

Alimentation:

insectivore et granivore

Statut: espèce quasimenacée en Ile-de-France

Nidification: de mars à

juillet

L'accenteur est présent au jardin toute l'année, mais il est discret et l'apercevoir reste rare.

Il se réfugie dans les bosquets calmes, en retrait du tumulte.

Le saviez-vous ?

L'Accenteur mouchet appartient à une famille d'oiseaux (les Prunellidés) comportant 12 espèces dans le monde.

La plupart des autres espèces sont des oiseaux d'altitude. C'est donc la seule espèce de cette famille que vous pourrez retrouver en plaine, principalement dans les zones arbustives et buissonnantes. C'est la raison pour laquelle on l'appelle le traîne-buisson.

La Bergeronnette des ruisseaux



Identité

Vu au jardin

Nom commun:

Bergeronnette des ruisseaux

Nom latin : Motacilla

cinerea

Taille: 18 cm

Caractéristiques : dos brun-clair et ventre jaune

Habitat: milieux humides (eaux courantes)

Alimentation:

insectivore

Statut : préoccupation mineure en Ile-de-France

Nidification : d'avril à

août

Cette espèce est observée au jardin des Tuileries depuis les années 2000.

La proximité de la Seine et la présence de plans d'eau dans le jardin des Tuileries sont propices à sa présence.

Elle construit son nid dans les cavités naturelles ou artificielles de berges ou de constructions (ponts, écluses...).

Le saviez-vous?

Les effectifs de cette espèce sont en augmentation à Paris avec de 46 à 50 couples nicheurs sur la période 2015 - 2018.

Comme la plupart des espèces de passereaux, la Bergeronnette des ruisseaux peut réaliser une seconde nichée dite « estivale » jusqu'au mois d'août. Il ne faut pas la confondre avec la bergeronnette printanière, jaune sur toute sa partie inférieure y compris la gorge.

L'Alouette des champs



Ecouter



Identité

Vu au jardin

Nom commun: Nom commun: Alouette des champs

Nom latin : Alauda

arvensis

Taille: 19 cm

Caractéristiques:

plumage brun avec un ourlé clair, de couleur « terre »

Habitat: milieux ouverts et agricoles

Alimentation:

insectivore et granivore

Statut : espèce patrimoniale, vulnérable en Ile-de-France

Reproduction : de finmars à juillet

L'Alouette des champs a été entendue survolant le jardin des Tuileries lors d'un inventaire durant l'automne 2024.

Cette espèce avait déjà été observée en 1993 sur les pelouses du jardin.

Le saviez-vous?

L'espèce survole annuellement Paris durant sa migration pré ou postnuptiale.

Son plumage se confond facilement avec le sol, il est qualifié de « cryptique » qui signifie tout simplement « caché ». Il lui permet ainsi de se fondre dans le paysage et d'éviter les attaques de prédateurs. Le chant de l'alouette émis en vol peut durer plus de 10 minutes sans s'arrêter et contenir jusqu'à 400 notes par seconde!

La Bergeronnette grise



Identité

Vu au jardin

Nom commun:

Bergeronnette grise, aussi appelée Hochequeue gris ou petite bergère

Nom latin: Motacilla

alba

Taille: 18 cm

Caractéristiques:

tricolore (noir, gris, blanc)

Habitat: milieux ouverts à végétation rase

Alimentation:

insectivore

Statut : espèce patrimoniale, quasimenacée en lle-de-France

Nidification: d'avril à

mi-août

Ce petit passereau semi-cavicole chasse les insectes au sol en marchant, et confectionne son nid dans les cavités des bâtis environnants. C'est un nicheur régulier qui revient d'année en année. Un couple de bergeronnettes a été observé au jardin des Tuileries en 2023 et en 2024 lors des campagnes d'inventaires réalisés par le Louvre.

Ce couple niche en périphérie immédiate du Louvre pour venir se nourrir dans les jardins.

Le saviez-vous?

Cette espèce est très rare dans la capitale. On en dénombrait une douzaine de couples pour la période de 2015 à 2018.

C'est une chance de pouvoir venir les observer aux Tuileries.

L'Épervier d'Europe



Ecouter



Identité

Vu au jardin

Nom commun:

Épervier d'Europe

Nom latin : Accipiter nisus

Taille: 29 à 41 cm

Caractéristiques: petit rapace au plumage globalement gris, aux ailes larges et courtes, à la queue longue et étroite et à l'iris jaune-orange à rouge; le mâle est 1/3 plus petit que la femelle et a une poitrine blanche barrée de roux; la femelle a un dessous blanc barré de gris-brun.

Habitat: environnement alternant milieux ouverts et bois peu étendus; également présent en milieu urbain

Alimentation: carnivore

Statut : espèce remarquable, préoccupation mineure en Ile-de-France

Reproduction: d'avril à juin

Cette espèce carnivore se nourrit de petits passereaux, de pigeons et de grives en privilégiant les espèces les plus abondantes, ce qui contribue à réguler les espèces qui prolifèrent et participe à maintenir un certain équilibre au sein des jardins.

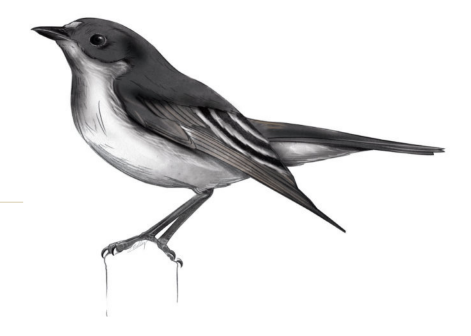
Durant l'automne 2024, une femelle a été observée, chassant dans la partie Est du jardin des Tuileries que l'on nomme le Grand Carré..

Le saviez-vous?

La présence de l'Epervier d'Europe en milieu urbain est récente.

À Paris, il est nicheur depuis 2008 au moins et sa population était estimée à au moins 10 couples nicheurs en 2015 - 2018. Dans les zones urbaines, les éperviers viennent souvent chasser en hiver dans les jardins où sont installées des mangeoires pour nourrir les passereaux.

Le Gobemouche noir



Ecouter



Identité

Nom commun :

Gobernouche noir

Nom latin : Ficedula hypoleuca

Taille: 13 cm

Caractéristiques: tête et dessus noir pour le mâle, dessous blanc; dessus brun et dessous blanchâtre pour la femelle

Habitat: milieux bocagers et boisements

Alimentation:

insectivore

Statut: espèce patrimoniale et remarquable, en danger en lle-de-France

Nidification : de mai à

juillet

Vu au jardin

Cet oiseau migrateur fait étape entre les mois d'août et d'octobre dans les parties boisées des jardins pour se reposer et s'alimenter avant de repartir vers l'Afrique.

Le saviez-vous?

Le réchauffement climatique a un impact sur la date d'émergence de certains papillons qui font partie du régime alimentaire des jeunes gobemouches.

Cet impact et ses conséquences sont avancés comme hypothèse pour expliquer le déclin de la population observé depuis les années 1980 en France et en Europe.

Le Goéland argenté



Ecouter



identité

Nom commun:

Goéland argenté

Nom latin : Larus argentatus

Taille: 55-64 cm

Caractéristiques:

tête, ventre et poitrine blanche, face supérieure gris pâle, bec jaune orangé avec une tache rouge au niveau de la mandibule inférieure

Habitat : espèce ubiquiste, que l'on rencontre dans des habitats étendus et varié

Alimentation: omnivore

Statut: espèce patrimoniale, préoccupation mineure en Ile-de-France

Nidification: avril - mai

Vu au jardin

Il est possible d'apercevoir le Goéland argenté, à proximité du Grand Bassin rond et du Bassin Octogonal, dans l'axe historique du jardin des Tuileries.

Le saviez-vous?

La proximité du domaine avec la Seine permet des échanges réguliers de populations d'oiseaux aqua¬tiques hivernaux entre les bassins du jardin des Tuileries et le fleuve.

Cette espèce qui est plus souvent associée au littoral se reproduit en milieu urbain depuis les années 1970 (et depuis 1990 à Paris). Les villes françaises en accueilleraient jusqu'à 20 000 couples. En ville, ils nichent principalement sur les toits plats en gravier et sur les toits en zinc.

Le Grand Cormoran



Ecouter



identité

Nom commun : Grand Cormoran

Nom latin:

Phalacrocorax carbo

Taille: 77-94 cm

Caractéristiques: dos noir, tête noire avec un menton jaune pâle, bec droit légèrement crochu avec une base jaune, pattes noires

Habitat: milieux aquatiques

Alimentation: piscivore

Statut : préoccupation mineure en Ile-de-France

Nidification : de mars à

août

Vu au jardin

Un Grand Cormoran a été observé à plusieurs reprises survolant le Grand Bassin rond.

Ce grand palmipède est présent principalement en automne et en hiver à Paris, à proximité des plans d'eau.

Il est rare de l'observer dans le jardin. Il vient parfois se poser sur de vieux arbres pour sécher son plumage.

Le Grand Cormoran pêche dans la Seine pour se nourrir.

Le saviez-vous?

Le Grand Cormoran est une espèce capable de plonger jusqu'à 10 m de profondeur.

Ses yeux ont la capacité de s'adapter à la vision sous l'eau pour mieux attraper ses proies.

Le Grimpereau des jardins



Ecouter



identité

Vu au jardin

Nom commun:

Grimpereau des jardins

Nom latin: Certhia brachydactyla

Taille: 12 cm

Caractéristiques : plutôt terne, avec des rayures brunes proches des couleurs de l'écorce sur le dessus et blanc argenté sur le dessous

Habitat: milieux bocagers et boisés (y compris parcs et jardins)

Alimentation:

insectivore

Statut: espèce remarquable, préoccupation mineure en Ile-de-France

Nidification: mars à

juillet

Le Grimpereau des jardins est un petit oiseau, au bec fin et courbé qui parcourt les troncs des arbres à la recherche d'insectes et de larves dissimulés au creux des écorces. Il grimpe en spirale le long des troncs en faisant des petits sauts.

Deux ou trois couples nichent tous les ans dans le Grand Couvert du jardin des Tuileries.

En 2022, lors d'une campagne annuelle de nettoyage des nichoirs installés dans le jardin, un à deux couples de grimpereaux avaient pris logis dans des nichoirs destinés aux mésanges bleues.

Depuis 2024, les jardiniers d'art des Tuileries ont fabriqué et installé des nichoirs spécifiques pour pérenniser l'espèce.

Le saviez-vous?

À l'échelle de Paris, les effectifs ont été évalués de 100 à 150 couples nicheurs entre 2015 et 2018.

Le Héron cendré



Ecouter



identité

Vu au jardin

Nom commun : Héron cendré

Nom latin : Ardea

cinerea

Taille: 90 - 98 cm

Caractéristiques: gris, blanc et noir, bec jaune

Habitat: arbres situés à distance de vol des lieux d'alimentation, principalement des eaux douces peu profondes

Alimentation: carnivore opportuniste (poissons, oiseaux, rongeurs, amphibiens, crustacés, insectes)

Statut : préoccupation mineure en Ile-de-France

Reproduction : de janvier à juin

Le Grand Bassin rond et le Bassin Octogonal abritent des carpes koï qui constituent un mets de choix pour le Héron cendré. Il n'est donc pas rare de l'observer immobile et guettant sa proie tôt le matin, sur l'un ou l'autre de ces bassins.

Le saviez-vous?

La présence du Héron cendré en milieu urbain s'est accentuée depuis le milieu des années 1990. L'espèce a été observée en train de nicher dans le parc des Buttes-Chaumont, et une colonie de 15 à 20 couples est présente au parc Georges Valbon, à La Courneuve (93).

L'Hirondelle de fenêtre



Ecouter



identité

Vu au jardin

Nom commun:

Hirondelle de fenêtre

Nom latin: Delichon

urbicum

Taille: 12 cm

Caractéristiques:

croupion blanc, dessus du corps bleu métallique foncé, ventre blanc et queue légèrement fourchue de taille moyenne

Habitat: milieux anthropisés, c'est-à-dire liés à la présence de l'humain

Alimentation:

insectivore

Statut: espèce patrimoniale, quasimenacée en lle-de-France

Reproduction: avril à

août

Vous pourrez apercevoir une petite colonie qui niche chaque année sur les façades du palais du Louvre et sur l'Arc du Carrousel.

La nidification de cette espèce sur l'Arc de triomphe du Carrousel est ancienne car elle était déjà identifiée par Victor Hugo en 1846 dans Choses vues

Le saviez-vous?

Pendant les travaux de restauration de l'Arc du Carrousel en 2022-2024, les équipes du musée en partenariat avec la Ligue pour la Protection des Oiseaux ont installé une tour à hirondelles temporaire afin de fournir un abri de substitution et de permettre à la colonie de se maintenir.

Au printemps 2025, les hirondelles sont revenues sur l'Arc et ont construit 15 nids.

Le Martinet noir



Ecouter



identité

Vu au jardin

Nom commun:

Martinet noir

Nom latin : Apus apus

Taille: 17 cm

Caractéristiques : noir avec de longues ailes en forme de faux et une queue effilée

Habitat: espèce rupestre; falaises, grottes et bâtiments

Alimentation:

insectivore

Statut : préoccupation mineure en Ile-de-France

Nidification: avril à juillet

Le Martinet noir peut être observé en vol au printemps, en train de chasser de petits insectes volants au-dessus des tilleuls de la terrasse du Bord-de-l'Eau.

C'est une espèce des milieux anthropiques (liés à l'humain) qui niche dans les creux des façades..

Le saviez-vous?

Cet oiseau migrateur est, avec les hirondelles, un symbole de l'arrivée du printemps mais il arrive plus tard et repart plus tôt que les hirondelles.

En lle-de-France, ses effectifs auraient diminué de 25% selon le programme de suivi temporel des oi¬seaux communs (STOC) sur la période 2001 - 2021. Cependant, cette espèce fait partie des 10 espèces les plus observées lors de la campagne d'inventaire en 2023.

La Mésange à longue queue



Ecouter



identité

Nom commun:

Mésange (ou Orite) à longue queue

Nom latin : Aegithalos caudatus

Taille: 14 cm

Caractéristiques: ventre blanc bordé par des flancs rosâtres, calotte blanche, très longue queue

Habitat: milieux boisés

Alimentation:

insectivore et granivore

Statut : espèce remarquable, quasimenacée en lle-de-France

Nidification: mars à juin

Vu au jardin

La Mésange à longue queue est plus discrète que la Mésange bleue et la Mésange charbonnière.

L'espèce a été entendue dans le Grand Couvert lors d'un inventaire naturaliste réalisé pendant l'hiver 2023.

Le saviez-vous?

La Mésange à longue queue, comme d'autres mésanges des parcs et jardins parisiens, a vu ses effectifs augmenter ces dernières années.

Sur la période 2015 - 2018, de 75 à 100 couples nicheurs étaient recensés à Paris. Cette augmentation peut être liée à l'amélioration des pratiques de gestion dont l'arrêt de l'usage des pesticides.

La Mésange charbonnière



Ecouter



identité

Nom commun:

Mésange charbonnière

Nom latin : Parus major

Taille: 14 cm

Caractéristiques: tête noire, joue blanche, cravate noire, parties inférieures jaunes

Habitat : espèce

ubiquiste

Alimentation:

insectivore et granivore

Statut : préoccupation mineure en Ile-de-France

Reproduction : d'avril à

juin

Vu au jardin

Les Mésanges charbonnières sont principalement observées dans les bosquets sous couvert.

Depuis 2016, le Louvre travaille main dans la main avec la Ligue pour la Protection des Oiseaux (LPO) pour l'installation, le suivi, l'entretien et le déplacement de nichoirs.

En 2025, on dénombre 22 nichoirs en bois conçus pour la Mésange charbonnière.

Le saviez-vous?

Cette espèce protégée, typique des parcs et jardins a vu ses effectifs augmenter de deux tiers à Paris en dix ans avec 750 à 1000 couples nicheurs pour la période 2015-2018.

La Mouette rieuse



Ecouter



identité

Nom commun:

Mouette rieuse

Nom latin:

Chroicocephalus ridibundus

Taille: 35 cm

Caractéristiques:

parties supérieures gris clair, partie inférieures blanches, bec et patte rouge sombre

Habitat: milieux aquatiques

Alimentation: omnivore

Statut : préoccupation mineure en Ile-de-France

Nidification: avril – mai

à juillet

Vu au jardin

L'espèce est représentée pratiquement toute l'année au jardin des Tuileries, à l'exception des mois de mai, juin et juillet quand elle occupe ses sites de reproduction.

On observe souvent des comportements d'exclusion et des conflits entre les mouettes rieuses et les corneilles noires.

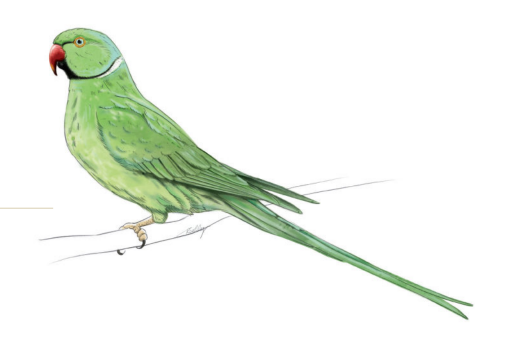
Ces querelles pourraient s'expliquer par la compétition pour les ressources alimentaires.

Le saviez-vous?

En 2023, une mouette rieuse munie d'une bague blanche à code noir a été photographiée : elle était originaire du Danemark. Une autre est venue plusieurs années de suite de Lituanie dans les années 2010

Les brassages entre l'Europe du Nord et de l'Est et les populations franciliennes sont fréquents car des individus du nord et de l'est de l'Europe hivernent en Ile-de-France. Des mouettes nichent sur des structures plates, proches du sol. On peut en voir nicher en Ile de France dans des grands parcs périurbains et des bases de loisirs.

La Perruche à collier



Ecouter



identité

Nom commun:

Perruche à collier

Nom latin: Psittacula

krameri

Taille: 40 cm

Caractéristiques:

plumage vert vif, tête ronde avec un bec rouge

Habitat : Originaire d'Afrique subsaharienne et du sous-continent indien, espèce ubiquiste

Alimentation:

granivore-frugivore

Statut: non applicable en Ile-de-France (espèce exotique)

Nidification : à partir de février jusqu'en juin

Vu au jardin

La Perruche à collier pousse des cris distinctifs qu'il n'est pas rare d'entendre au jardin des Tuileries.

On l'entend plus qu'on ne la voit : sa robe verte lui permet de se confondre avec les feuillages.

Cette espèce niche souvent dans les cavités des grands platanes.

Le saviez-vous?

La Perruche à collier s'est installée en France dans les années 70 à partir d'oiseaux échappés de captivité ou relâchés. Le premier couple nicheur à Paris a été observé en 2008 et la LPO estime sa population francilienne a environ 8000 individus en 2021. Malgré cette augmentation cette espèce ne présente à ce jour pas d'impact négatif significatif sur les autres populations d'oiseaux en Ile-de-France.

La Pie bavarde



Ecouter



identité

Vu au jardin

Nom commun : Pie bavarde

Nom latin : Pica pica

Taille: 50 cm

Caractéristiques:

plumage noir et blanc, longue queue mesurant la moitié de la longueur du corps

Habitat: milieux ouverts et semi-ouverts

Alimentation:

Omnivore, opportuniste

Statut : préoccupation mineure en Ile-de-France

Nidification: mars à mai

Avec son plumage caractéristique, il est facile de reconnaître la Pie bavarde.

Vous pourrez notamment l'observer sur les pelouses du Grand Carré, au jardin des Tuileries.De la même famille que les corneilles (Corvidés), la Pie bavarde est cependant beaucoup moins présente dans les jardins du domaine.

Le saviez-vous?

La Pie bavarde est une espèce que l'on rencontre plus souvent dans les milieux anthropisés, c'est-à-dire liés à la présence de l'humain, que dans les autres milieux. La pie se porte en effet beaucoup mieux dans les zones urbaines qu'ailleurs en raison des campagnes de destruction dont elle fait l'objet en tant qu'ESOD (espèce susceptible d'occasionner des dégâts).

Le Pouillot véloce



Ecouter



identité

Vu au jardin

Nom commun: Nom commun: Pouillot véloce

Nom latin : *Phylloscopus collybita*

Taille: 11 cm

Caractéristiques :

parties supérieures de couleur gris-verdâtre et parties inférieures blanches et jaunâtres

Habitat: milieux boisés

Alimentation:

insectivore

Statut : préoccupation mineure en Ile-de-France

Nidification: à partir

d'avril

Ce petit passereau est observé lors de ses passages migratoires à l'automne et au printemps. S'il migre de nuit, il se repose et s'alimente dans les parcs et jardins durant la journée.

Le Pouillot véloce est un oiseau très discret et remuant. On peut l'apercevoir dans les arbres et arbustes, contrairement au Troglodyte mignon qu'on voit proche du sol.

En hiver, il recherche souvent la nourriture en compagnie des mésanges.

Le saviez-vous?

Avec le réchauffement climatique et en cas d'hiver doux, certains individus sont observés régulièrement dans les parcs et jardins durant cette saison.

C'est un nicheur rare dans Paris intra-muros mais sa population est en augmentation avec de 40 à 65 couples observés sur la période 2015 - 2018.

Le Rougegorge familier



Ecouter



identité

Vu au jardin

Nom commun:

Rougegorge familier

Nom latin: Erithacus

rubecula

Taille: 14 cm

Caractéristiques:

poitrine et face orange, brun-verdâtre, gris, blanc

Habitat : milieux bocagers et boisés (y compris parcs et jardins)

Alimentation:

insectivore, plus occasionnellement granivore et frugivore

Statut : préoccupation mineure en Ile-de-France

Nidification : d'avril à

juillet

Vous pourrez facilement l'apercevoir à proximité des jardiniers d'art lorsqu'ils travaillent les sols des massifs. Ce petit passereau vient profiter de l'action des jardiniers en capturant les insectes vivant dans le sol.

Le saviez-vous?

Les effectifs de cette espèce sont en hausse en Ile-de-France, avec une évolution positive plus marquée à Paris intra-muros.

Le Troglodyte mignon



Ecouter



identité

Vu au jardin

Nom commun:

Troglodyte mignon

Nom latin: Troglodytes

troglodytes

Taille: 10 cm

Caractéristiques:

silhouette ronde, parties supérieures brunes finement barrées de noir, bec fin et courbé

Habitat : milieux boisés

Alimentation:

insectivore

Statut : préoccupation mineure en Ile-de-France

Nidification: à partir

d'avril

Au jardin des Tuileries, le Troglodyte mignon peut être aperçu à proximité du bosquet des Jardiniers, du bosquet des Oiseaux, et souvent au pied des murs des terrasses. Il est reconnaissable à son chant très puissant, avec un rythme très saccadé et des notes stridentes caractéristiques.

Sa couleur peut faire penser à celle de l'Accenteur mouchet. Cependant, ce dernier est plus grand, avec une tête grise.

Le saviez-vous?

Les effectifs de cette espèce sont en augmentation sur Paris avec de 400 à 550 couples nicheurs.

Son nom proviendrait de son mode de nidification, souvent effectué dans une anfractuosité de mur ou de tas de bois rappelant un habitat troglodyte.

Le Verdier d'Europe



Ecouter



identité

Vu au jardin

Nom commun : Verdier d'Europe

Nom latin : Chloris

chloris

Taille: 16 cm

Caractéristiques:

plumage vert nuancé de gris pour les mâles ; les femelles ont un plumage plus foncé et terne; le plumage est plus ou moins marqué de jaune

Habitat: milieux ouverts et semi-ouverts

Alimentation : granivore toute l'année et insectivore en été

Statut: espèce vulnérable en lle-de-France

Nidification: à partir

d'avril

Ces dernières années, de nouvelles espèces d'arbres appréciées par les oiseaux ont été plantées dans les jardins.

C'est le cas du charme-houblon (Ostrya carpinifolia) planté à côté de l'aire de jeux, dont les fruits matures sont très appréciés par le Verdier d'Europe.

Le saviez-vous?

Le Verdier d'Europe est capable d'effectuer jusqu'à trois pontes dans l'année qui comptent en moyenne quatre à six œufs.

Cette espèce est en fort déclin en France puisqu'il a perdu plus de la moitié de ses effectifs depuis 2001. Cette espèce ingère parfois de petits cailloux pour faciliter le broyage des graines qu'il ingère comme la plupart des oiseaux granivores.

Sources utilisées

- ABOLIVIER L., CADIOU B., LEICHER M., PAULET M. Les dynamiques de populations des Goélands argentés et leucophées en France, 2019.
- État Major des armées. Une pépite de l'histoire nichée au 8e Régiment de Transmissions : le dernier colombier militaire. 28 mai 2021
- LABBAYE, O. Inventaire ornithologique des jardins des Tuileries et du Carrousel du Louvre (Paris Ier) entre 1996 et 2002. Le Passer revue d'ornithologie francilienne, vol. 41, janv.-juin 2004, p. 39-51.
- LEGROS B., PUISSAUVE R. Fiches d'information sur les espèces aquatiques protégées :
 Bergeronnette des ruisseaux, Motacilla cinerea Tunstall, 1771. Service du patrimoine naturel du MNHN & Onema. 2015
- LE MARECHAL, LESAFFRE. Les oiseaux d'Ile-de-France, 2000.
- Hortus Digitus. Inventaire de la faune et de la flore du Domaine national du Louvre et des Tuileries, 2023 et 2024.
- LIARSOU A. Le canard colvert (Anas platyrhynchos L.) : une espèce domestique dont l'homme a souhaité conserver le caractère sauvage? 2013.
- MALHER F. L'avifaune parisienne 10 ans après : réflexions sur son évolution. Le Passer revue d'ornithologie francilienne, vol. 53, 2020, p. 21-33
- MALHER F. Première nidification du Héron cendré dans Paris intra-muros, Le Passer revue d'ornithologie francilienne, vol. 53, 2020, p. 69-72.
- MALHER F. La Perruche à collier et la biodiversité en Ile-de-France, site de la LPO, 20 mars 2022.
- MNHN & OFB [Ed]. 2003-2025. Fiche de Motacilla alba (Linnaeus, 1758) ; Fiche de Certhia brachydactyla (C.L. Brehm, 1820) ; Fiche de Erithacus rubelica (Linnaeus, 1758) ; Fiche de Anas platyrhynchos (Linnaeus, 1758) ; Fiche de Fringilla coelebs (Linnaeus, 1758) ; Fiche de Columba palumbus (Linnaeus, 1758) ; Fiche de Columba livia (Linnaeus, 1758) ; Fiche de Turdus merula (Linnaeus, 1758) ; Fiche de Sturnus vulgaris (Linnaeus, 1758) ; Fiche de Gallinula chloropus (Linnaeus, 1758) ; Fiche de Passer domesticus (Linnaeus, 1758) ; Fiche de Prunella modularis (Linnaeus, 1758) ; Fiche de Ficedula hypoleuca (Linnaeus, 1758) ; Fiche de Larus argentatus (Linnaeus, 1758) ; Fiche de Ardea cinerea (Linnaeus, 1758) ; Fiche de Delichon urbicum (Linnaeus, 1758) ; Fiche de Chroicocephalus ridibundus (Linnaeus, 1758) ; Fiche de Apus apus (Linnaeus, 1758) ; Fiche de Aegithalos caudatus (Linnaeus, 1758) ; Fiche de Phylloscopus collybita (Linnaeus, 1758) ; Fiche de Chloris (Linnaeus, 1758) ; Fiche de Troglodytes (Linnaeus, 1758) ; Fiche de Psittacula krameri (Linnaeus, 1758) ; Fiche de Pica pica (Linnaeus, 1758) ; Fiche de Corvus corone (Linnaeus, 1758) ; Fiche de Accipiter nisus (Linnaeus, 1758) ; Fiche de Ardea cinerea (Linnaeus, 1758) . Inventaire national du patrimoine naturel (INPN). [Consulté le 17 avril 2025]
- PELLETAN J. Pigeons, Dindons, Oies, et Canards. Librairie agricole de la maison rustique. Paris, 1892.
- -TOURENNE M., COROLLA J., FEY L. in : DORIS, 05/01/2025 : Phalacrocorax carbo (Linnaeus, 1758). https://doris.ffessm.fr/ref/specie/1735

Ressource internet:

- AGENCE REGIONALE DE LA BIODIVERSITE EN ILE-DE-FRANCE. Liste rouge régionale des oiseaux nicheurs d'Ile-de-France. 2018. Disponible sur :https://www.arb-idf.fr/nos-travaux/publications/liste-rouge-regionale-des-oiseaux-
- nicheurs-dile-de-france-2018/ [Consulté le 18 avril 2025]
 LIGUE DE PROTECTION DES OISEAUX. Fiche espèce de Ficedula hypoleuca ; Fiche espèce
- LIGUE DE PROTECTION DES OISEAUX. Fiche espece de Ficedula hypoleuca ; Fiche espece de Delichon urbicum ; Fiche espèce de Cyanistes caeruleus ; Fiche espèce de Apus apus ; Fiche espèce de Motacilla cinerea.

Disponible sur: <a href="https://www.lpo.fr/decouvrir-la-nature/conseils-biodiversite/co

Sources audios:

- Le chant du Moineau domestique, par Olivier Pichard, 2025
- Le chant du Troglodyte mignon, par Fernand Deroussen, 2025

Illustrations: Caroline Koehly © Caroline Koehly