





Paris s'engage pour la biodiversité

Ce portrait dresse un état des lieux actuel de la biodiversité à l'échelle parisienne. Il accompagne l'élaboration du nouveau Plan Biodiversité de Paris (2018-2024). Sa conception a été partagée avec les différents acteurs du territoire qui contribuent activement à l'amélioration de la connaissance de la biodiversité à Paris.

Une démarche participative





Les nouveaux espaces verts : cançus et gérés pour favoriser les continuités écologique: et la biodiversité comme ici au jordin Abbé-Pierre Grands-Moulins.

Paris agit aux différentes échelles du territoire.

L'application du Schéma régional de cohérence écologique (SRCE) d'Île-de-France de décembre 2013 se traduit à Paris par la préservation des habitats et des grandes continuités écologiques (Petite ceinture ferroviaire, Seine, canaux...) favorables à la biodiversité.

Pourquoi s'engager? La biodiversité est le tissu vivant de la planète. C'est la variété des êtres vivants, dont nous faisons partie, et de toutes les relations qu'ils tissent entre eux et avec leurs milieux. Dans un contexte parisien très dense et fortement urbanisé, la présence de la nature en ville améliore le cadre de vie et la santé des citadins, et contribue à la réduction des îlots de chaleur et de la pollution. La préservation de la biodiversité à Paris est un enjeu majeur et le sera encore plus demain. C'est pourquoi Paris élabore de manière participative son nouveau Plan Biodiversité, afin de trouver des solutions pour réduire les pressions qui pèsent sur elle.

Pour en savoir plus : paris.fr/biodiversite



démarches de sciences participatives

L'implication de tous est décisive.

Témoin de la modification des milieux, le suivi des espèces au fil du temps met en évidence l'impact des pressions exercées sur la biodiversité et permet d'agir au mieux pour garantir leur maintien sur le territoire parisien. La mobilisation de chacun particuliers, professionnels, scientifiques, associations et administration - et la compilation de leurs observations de terrain pilotées par le Muséum national d'histoire naturel, enrichit les inventaires, diagnostics et études de terrains réalisées à Paris.

Pour en savoir plus: vigienature.mnhn.fr

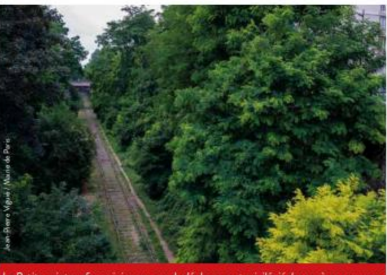


De grands espaces de nature préservés

Le territoire parisien est riche de deux bois d'intérêt régional et de quatorze réservoirs fonctionnels de biodiversité. Ces espaces abritent des habitats variés et permettent aux espèces de trouver refuge, de s'alimenter et de se reproduire. Ils sont à préserver et à renforcer sur l'ensemble du territoire.



Les bois pansiens : de grands espoces de transition et d'adaptation pour la foune et la flore en marche vers le cœur d'agglomération comme ici au bois de Vincennes.



La Petite ceinture ferroviaire : un axe de déplacement privilégié des espèces sauvages tel le hérisson d'Europe comme ici dans le 14° arrondissement.



Les cimetières parisiens : des réservoirs de biodiversité insoupçonnés, comme ici le cimetière du Père-Lachaise, plus vaste espace de nature dans Paris.

Reliant entre eux ces espaces, les corridors écologiques favorisent la circulation des espèces et permettent la recolonisation des milieux. À Paris ils prennent des formes diverses : Seine, canaux et leurs berges, alignements d'arbres des rues, Forêt linéaire, Petite ceinture, ainsi que toute une mosaïque d'espaces végétalisés et d'habitats diversifiés connectés entre eux.

FOCUS SUR DEUX CORRIDORS ÉCOLOGIQUES

- La Forêt linéaire créée en 2014 abrite le long du périphérique des milieux variés où pousse la flore régionale. Elle présente une mosaïque de milieux où sont représentés le sous-bois, la prairie arborée, le taillis dense et un mur de pierres sèches.
 La Petite ceinture, voie désaffectée depuis plus de 20 ans, accueille une végétation typique des friches ferroviaires. Sa gestion écologique en fait
- de 20 ans, accueille une végétation typique des friches ferroviaires. Sa gestion écologique en fait un refuge naturel au cœur de l'agglomération et un corridor efficace entre plusieurs grands parcs (Montsouris, Buttes-Chaumont...).



La flore et la faune, des parisiennes à part entière



La présence des plantes régionales dans les espaces verts : une priorité intégrée pour la prise en compte des besoins de la faune sauvage comme la laujardin de l'Archipel des berges de Seine Niki-de-Saint-Phalle.



Renard roux, fouine, écureuil roux, hérisson d'Europe et campagnol roussâtre : des espèces à préserver, notamment en luttant contre la fragmentation de leurs habitats.



Le faucon pèlerin : une nouvelle espèce nicheuse observée depuis 2010 à Paris.

Theory Microsoftal / Marity dis Plans

Les pipistrelles communes de la Petite ceinture : plus grande colonie d'hibernation urbaine connue à ce jour en France

La flore: 637 espèces de plantes d'Île-de-France ont été observées entre 2018 et 2024. La diversité végétale est largement représentée par les espèces cultivées dans les espaces verts. Les plantes sauvages, par exemple les orchidées, telle l'Ophrys abeille, les fougères, les mousses et

La faune : 1 300 espèces animales ont été recensées au cours de ces dernières années.

les champignons sont également bien présents

28 espèces de mammifères, dont 11 espèces de chauves-souris;

4 espèces de reptiles ;

11 espèces d'amphibiens (grenouilles, tritons...); 66 espèces d'oiseaux nicheurs;

47 espèces de papillons nocturnes et diurnes;

27 espèces d'odonates (libellules et demoiselles). Et de nombreuses autres espèces de poissons, insectes, crustacés, araignées... Si les espèces qui composent la biodiversité spontanée à Paris sont encore nombreuses, leurs populations sont parfois réduites et quelques-unes en déclin. D'autres au contraire s'installent sur le territoire tels l'orvet ou encore, l'hirondelle de rivage.

Document issu de l'état des lieux de la biodiversité à Paris, réalisé en décembre 2015 par la Mairie de Paris avec l'aide du Centre Ornithologique d'Île-de-France (CORIF); la Ligue pour la Protection des Oiseaux (LPO); NOÉ; les contributeurs de la base de données régionale d'Île-de-France (CETTIA); Natureparif; le Muséum national d'Histoire naturelle (MNHN); les directions et services de la Ville de Paris.

