

Inventaires participatifs : oiseaux, hérisson, insectes...

Et si nous devenions tous, à notre niveau, des sentinelles de la biodiversité ? Naturaliste expert ou promeneur du dimanche, nous pouvons tous contribuer à [inventorier la biodiversité](#). La diversité du vivant est souvent insoupçonnée, c'est parfois dans une nature qui nous paraît la plus ordinaire que l'on découvre des choses extraordinaires.



Quand on se penche sur l'observation de certaines fleurs sur les bords du chemin, notre regard peut croiser le chemin de certains insectes dont la diversité de formes et de couleurs en surprendra plus d'un !

Dans l'inconscient collectif, la nature est exclusivement visible à la campagne, en forêt, dans les montagnes ou au bord de la mer. Pourtant, elle s'épanouit également au cœur de votre Ville ou dans votre jardin !

Chacun d'entre nous a déjà observé dans son jardin un papillon voler de fleurs en fleurs, des oiseaux dans les arbres... Ces observations nous intéressent dans le cadre de l'inventaire participatif. En tant qu'habitant, promeneur ou naturaliste de passage, vous êtes tous appelés à participer à ce recensement collectif de la biodiversité locale en transmettant vos observations. Chacun peut ainsi jouer le rôle de véritable sentinelle du vivant.

Habitants, randonneurs, agriculteurs, scolaires... nous pouvons tous contribuer au détour d'une balade en forêt, d'une sortie ou d'un atelier nature à l'inventaire de la biodiversité. Il suffit d'envoyer vos photos sur des sites dédiés (oiseaux, hérisson, insectes pollinisateurs, etc.) : les données collectées seront exploitées scientifiquement par les chercheurs du Muséum d'histoire naturelle. Ces inventaires participatifs permettront ensuite de dessiner une cartographie précise de notre biodiversité locale.

Alors, à vos jumelles et appareils photos !

de biodiversité !

MAGNY-LES-HAMEAUX

TOUT SAVOIR SUR LA CŒUILLETTE DE PLANTES SAUVAGES

Une cueillette, sans sercher, même importante n'épuise pas la ressource, au contraire, la ressource sera stimulée. L'exemple avec l'ortie et le Pissenlit est flagrant.

Pour d'autres plantes sauvages plus rares et moins abondantes, les comportements seront autres.

La cueillette ne se fera pas :

- ➔ Aux abords des routes trop convoitées (routes départementales, nationales et autoroutes). Une cueillette à quelques mètres d'une petite route de campagne ne me pose pas de souci.
- ➔ Aux abords des cultures traditionnelles chériques.
- ➔ Sur les chemins et lieux jalonnant les déjections d'animaux domestiques (chiens, chats).

Si vous avez un doute, ne cueillez pas la plante. Néanmoins, la saison estivale est idéale.

Suite à la cueillette, la récolte « fraîcheur garantie » peut aisément se conserver au réfrigérateur dans un sac plastique fermé soigneusement une semaine, après avoir humidifié nos plantes de quelques centimètres d'eau. Pensez à laver à ou à faire vos plantes sauvages



MAGNY-LES-HAMEAUX de biodiversité !

La ville de Magny-les-Hameaux continue de développer la gestion différenciée de ses espaces verts notamment à travers la fauche tardive et le pâturage.

Les pratiques alternatives répondent aux enjeux écologiques puisqu'elles sont plus respectueuses de l'environnement. Mais il n'est pas ici question que d'environnement puisque ces pratiques permettent également :

- Une élévation des coûts d'entretien pour la collectivité des espaces verts et naturels (absence de pesticide, main de temps passé à la tonde)
- Une transformation des pelouses massives monotoniques en prairies fleuries qui font la part belle aux plantes ... ainsi qu'aux animaux qui en dépendent (oiseaux, insectes, mammifères...)
- Une préservation des espèces et de leurs lieux de vie.

Plus d'infos : www.magny-les-hameaux.fr

MAGNY-LES-HAMEAUX de biodiversité !

ET SI VOUS PARTICIPIEZ A L'INVENTAIRE DES MILIEUX ET ESPÈCES PRÉSENTS SUR NOTRE TERRITOIRE ?

L'inventaire des milieux et espèces présents sur un territoire (actuellement appelé Atlas de Biodiversité Communale) est un outil pour partager ses connaissances sur la biodiversité de son territoire. Magny-les-Hameaux a été sélectionné pour y participer sur 2 ans. La participation active des habitants, des associations et des scientifiques va permettre de mieux connaître notre richesse environnementale.

Des présentations et des actions autour de la biodiversité de la nature qui vous attendent seront proposées tout au long du programme.

Le Parc Naturel Régional de la Haute Vallée de Chevreuse travaille sur le site en organisant une plateforme participative afin de recueillir vos observations.

Vous êtes intéressés par nos futurs animations, sorties ou par cette nouvelle plateforme ? Envoyez-nous un email : biodiversite@magny-les-hameaux.fr

UN DRAGON / DANS MON JARDIN !

Un programme permettant d'améliorer les connaissances sur la répartition des amphibiens et reptiles de France.

SAUVAGE DE MA RUE

Recenser les plantes sauvages des rues de la ville grâce à un protocole simple et à l'aide d'applications gratuites pour vous aider à les identifier.

ENQUÊTE BISSON HEISSON LPO (signe de protection des oiseaux)

Participez en fabriquant un busnel à empreintes et passez-le le mardi dans votre jardin ou dans la nature. Identifier les empreintes au petit matin.

OBSERVATOIRE DES OISEAUX DES JARDINS LPO

Prenez plaisir à observer et reconnaître les oiseaux et transmettez régulièrement vos observations à la LPO.

Samedi 26 et dimanche 27 mai - participez au comptage des oiseaux !
 Durant le week-end, observez et décrivez les oiseaux depuis votre jardin ou votre balcon.

Infos pratiques

Deux applications pour identifier les oiseaux par les chants et les champignons :

- **BirdNET (chant d'oiseaux)**
- **Champignonuf (champignon)**

Liens utiles

[Un programme de recherche participative sur les tiques](#)

[Magny Mag' N° 244 - Avril 2022 : Protégeons notre patrimoine vivant](#)

[Atlas de la biodiversité, mais de quoi parle-t-on ? \(quelques explications du PNR de la Haute Vallée de Chevreuse\)](#)

[Plus d'information sur l'Atlas de la Biodiversité Communale](#)

Contact

Pour participer aux inventaires, contactez : biodiversite@@magny-les-hameaux.fr