

Biodiversité des quartiers de villas

Face à un territoire mis sous pressions de toutes parts, les jardins des villas pourraient bien être les ultimes refuges pour une faune en péril.

Pour autant qu'on leur laisse de l'espace, les espèces adoptent volontiers les jardins. C'est ce que les réponses au questionnaire lancé en 2020 par Pic-Vert auprès de ses membres avaient déjà mis en évidence. Nous avions alors proposé au Canton de poursuivre et d'étendre l'action mais sans succès.

N'étant jamais aussi bien servi que par soi-même, Pic-Vert avec ses associations partenaires ont lancé une étude de la biodiversité en zones villas comme expliqué dans le journal de décembre 2024.

Les associations partenaires ont répondu très positivement et les premiers inventaires seront menés en 2025 par un bureau de mandataires, l'ATNP dans des quartiers de villas de Vernier, Carouge et Lancy, cette action se poursuivra en 2026 car les demandes sont nombreuses.

Les quartiers de zones villas ne sont peut-être pas des déserts biologiques comme aime à le souligner le Conseiller d'Etat en charge du territoire et il est réjouissant de constater que des associations



environnementales s'en préoccupent à leur tour.

A l'instar de La Libellule, association qui a pour objectif de faire connaître la biodiversité et qui organise des sorties nature pour aller à sa rencontre. Son bulletin de janvier est entièrement consacré à la zone villas et on la découvre en suivant un petit dinosaure, des vrais nains de jardin ou des fauves domestiques. Très sympa et très utile aussi car cette publication de La Libellule offre toute une série de conseils au niveau de l'entretien que nous vous invitons à appliquer.







Y'a de la vie là? Biodiversité en zone villas

Vous trouverez le bulletin n° 37 en ligne sur le site de La Libellule (lalibellule.ch) mais la cotisation à l'association étant vraiment très raisonnable, nous vous encourageons à devenir membre pour soutenir cette association qui vous fera observer la nature différemment.

Vos observations comptent!



Cyril Schönbächler Administrateur du site www.faunegeneve.ch et membre du comité de l'association Faune Genève.

faunegeneve.ch, a aussi développé une application mobile, nommée NaturaList, qui permet de saisir et de transmettre ses données rapidement en ayant la possibilité de joindre des images ou des sons et ainsi de mieux documenter les observations.



Inventaire de la biodiversité: de l'importance de bien documenter ses observations et de les transmettre rapidement.

Quand on parle de protection de l'environnement et de biodiversité, on a besoin d'une information fondamentale: quelle espèce se trouve à quel endroit, quand et en quel nombre? De cette simple question découle la quasi-totalité des réflexions et réglementations liées à la protection de la nature.

Si du temps de Robert Hainard, seuls quelques naturalistes passionnés observaient la nature et les animaux autour d'eux, de nos jours, grâce à Internet, ce sont des centaines de milliers de personnes qui transmettent leurs observations sur des plateforme de sciences participatives.

Ce qui a commencé autour d'une poignée d'ornithologues du Groupe des Jeunes de Nos Oiseaux à Genève en 2003, s'est transformé 20 ans plus tard en un réseau de 380'000 utilisateurs ayant transmis plus de 314 millions de données en Europe et dans le monde! C'est ainsi que Biolovision, l'entreprise suisse a l'origine des sites de sciences participatives comme www.ornitho.ch, www. faune-france.org ou encore www.

«Un jour viendra où l'on jugera notre société non à la manière dont elle a dominé la nature, mais à la part de sauvage qu'elle aura été capable de sauvegarder » (Robert Hainard- naturaliste genevois, 1906-1999)



NaturaList vous permet de noter toutes vos observations, de façon simple, directement sur le terrain. C'est donc un carnet de terrain virtuel, qui permet:

- de **pointer sur une carte précise la localisation de vos observations** concernant une vingtaine de groupes faunistiques
- de saisir vos informations en temps réel ou en différé
- de savoir quelles sont les **espèces qui ont été observées autour de vous** dans un rayon de 5 km et, pour les espèces rares, dans un rayon de 100 km
- de transmettre vos données de manière fiable et automatique à nos partenaires (Info Fauna, Station Ornithologique Suisse, GOBG, Karch-GE, CCO-GE, etc.) afin que vos données soient validées par un réseau d'experts. Elles contribuent ainsi directement et quotidiennement à la connaissance et à la protection de la biodiversité.

Afin de faciliter le travail des validateurs, merci de respecter certaines règles :

- Je transmets mon observation à la date où j'ai observé l'animal. La date peut être dans le passé (saisie différée), mais doit toujours correspondre à la date réelle de l'observation.
- Je transmets mon observation le plus précisément possible sur la carte
- Je transmets des observations dont je suis sûr de l'espèce ou alors j'utilise des dénominations comme « reptile indéterminé » ou « libellule indéterminée » en y ajoutant une photo.

En cas de doute ou de questions, vous pouvez écrire à info@faunegeneve.ch

Enfin, pour utiliser les portails ou l'application NaturaList, un seul identifiant et un seul mot de passe suffisent. Et c'est donc le même partout, sur l'application ou sur ornitho.ch ou sur faunegeneve.ch.

Bonnes observations et bonnes saisies!

Le QR code marche pour Android et iOS, en fonction de l'appareil qui scan, cela va automatiquement vers le store compatible.

