Environnement

Sèvres, toujours en sève !

Jardin potager partagé, hôtels à insectes, ruches, composteurs collectifs...
La ville s’engage en faveur de la nature.

Le jardin partagé des Cent-Gardes a été inauguré en septembre 2015. Après l’aménagement du toit du gymnase, près de 80 bacs rectangulaires ou carrés ont été installés par la ville et mis à disposition des amateurs de jardinnage sévriens. Au total, pas moins de 80 m² de terre cultivable surélevée pour faciliter le travail et épargner dos et genoux fragiles. La gestion du potager a été confiée à l’association Espaces. Bien que tous les aménagements n’aient pu être terminés au démarrage du projet (installation d’un robinet de puisage et pose d’un tuyau d’arrosage), les jardiniers se sont emparés du projet et avec de simples arrosoirs, malgré la contrainte physique que cela impose, ont pu arroser les premières semaines et faire croître leurs semis. Un récupérateur d’eau de pluie et une zone de compostage sont également prévus à proximité de la terrasse. Vous voulez cultiver votre jardin ? jardinescentgardes.wordpress.com

Sèvres bénéficie d’un environnement exceptionnel, le parc de Saint-Cloud, la forêt de Fausses-Reposes, la forêt de Meudon et le parc nautique de l’île de Monsieur forment une ceinture verte autour de la ville. Les différents squares et jardins qui essentiellement le territoire sont autant de niches à biodiversité. La ville entend préserver cet atout et encourage les initiatives en ce sens. Favoriser la biodiversité dans Sèvres, c’est y entretenir la vie. Cela passe, par exemple, par quelques gestes simples comme la suppression des herbicides et pesticides pour entretenir les squares ou les rues de la ville.
Les hôtels à insectes se multiplient en ville. Le premier a été installé en juin 2015, square Carrier-Belleuse. Il a été fabriqué par les services techniques municipaux avec des matériaux naturels (fagots de branches, tiges creuses, planchettes de bois, paille, fibres de bois…) Il offre un refuge aux insectes utiles, comme les coccinelles, qui luttent contre les parasites des plantes, et aux pollinisateurs pour nicher, manger et se reproduire en toute tranquillité à l’abri des intempéries. Depuis, d’autres hôtels à insectes ont été installés sur la ville.

100 % Zéro pesticide ! Engagés dans la préservation de l’environnement et du cadre de vie, Sèvres et Grand Paris Seine Ouest ont fait le choix de s’orienter vers une gestion de l’espace public sans pesticide. Depuis 2008, l’abandon des produits phytosanitaires est déjà 100 % opérationnel dans les espaces verts. Les plantes les plus envahissantes sont éliminées à la main par les cantonniers. Il s’agit d’offrir aux riverains un espace public plus naturel, et respectueux de l’environnement et de la santé. Une place plus importante est laissée à la biodiversité dans les rues et aux pieds des arbres du territoire.

Un autre regard sur la propreté. Il s’agit à présent d’observer la ville, avec un regard plus « nature ». Une « mauvaise herbe » n’est ni sale ni « mauvaise » ; elle est utile aux insectes pollinisateurs, par exemple, et participe à la diffusion de la biodiversité sur le territoire.

Paiilage des massifs. Le service des espaces verts récupère environ 150 m² de copeaux par an, résultant d’élagages, qui recouvrent tous les massifs de Sèvres. Cela permet d’économiser l’eau, de préserver la micro-faune et de limiter le désherbage. Parallèlement, les serres produisent leur terreau de feuilles.


Et si on compostait ? Vous avez un projet de compostage collectif ? Si celui-ci est jugé recevable, Grand Paris Seine Ouest procède à la location gratuite du site avec le matériel nécessaire. Pour les habitants qui ont besoin de conseils pour initier leur projet, le maître-composteur est à votre service pour vous accompagner de l’audit du site à l’installation des composteurs. À Sèvres, 8 résidences sont déjà équipées. Grand Paris Seine Ouest met aussi gratuitement à disposition des pavillons et appartements du matériel de compostage : des bacs en bois ou en plastique de 400 litres livrés à domicile ; et des lombricomposteurs à retirer auprès des services de GPSE.

Apiculture. Pour la deuxième année, Isabelle Aimonetti organise des formations à l’apiculture auxquelles une vingtaine de Sévriens participa dans une très bonne ambiance ! Les huit ruches, installées sur l’île de Monsieur, devraient produire environ 250 kilos de miel. Deux apiculteurs en herbe vont installer leurs propres ruches cet été dans leur jardin. Rappelons que les abeilles sont essentielles à la pollinisation, notamment des arbres fruitiers.