

Sampigny

Un jardin extraordinaire chez Poincaré

Le conseil général de la Meuse, sensible à la protection de l'environnement, mène actuellement une démarche de développement durable dans le parc de la demeure présidentielle. Ainsi des prairies fleuries destinées à devenir des réservoirs de biodiversité ont été semées à deux endroits de la propriété de Raymond-Poincaré. Dans le petit bois, un mélange de fleurs, dont la production de graines est importante en période de défloraison, fournira l'alimentation des oiseaux granivores en automne et en hiver. Le processus de pollinisation et la dispersion des graines de fruits sont parfois dus à quelques espèces d'oiseaux. Leur disparition entraînerait de graves conséquences pour la survie de ces végétaux. A l'emplacement du jardin vivrier, dans trois carrés poussent des mélanges de plantes et fleurs vivaces destinées à accueillir papillons, insectes pollinisateurs et syrphes. Naturellement certaines plantes sont plus attirantes que d'autres pour le papillon. Si aucune ne l'intéresse, il passe



■ Lors des « Rendez-vous aux jardins », les visiteurs ont découvert les nouvelles plantations.

son chemin. C'est un insecte qui va où le vent le porte. Quelques-uns ne sont attirés que par une seule espèce, ils y pondent leurs œufs, leurs larves se nourrissant uniquement de celle-ci. Elle est appelée plante-hôte. Les plantes mellifères produisent des substances récoltées par les insectes butineurs pour être transformées en miel. Une prairie est dévolue aux abeilles du rucher voisin qui reprend vie comme dans les

premières décennies du siècle dernier. Aujourd'hui, les pollinisateurs sauvages, tout comme l'abeille domestique, sont en déclin, et leur préservation est un enjeu majeur pour la nature et l'homme. En Europe, 84 % des plantes cultivées dépendent des pollinisateurs.

Les jardins du Clos, tels un square, sont ouverts à tous les promeneurs souhaitant se reposer dans un cadre historique propre à la rêverie.