

Lyon, 22 septembre 2023

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Parc de Parilly : l'allée charretière renommée en hommage à Rachel Carson

Jeudi matin, Pierre Athanaze, vice-président de la Métropole de Lyon délégué à l'environnement, la protection animale et la prévention des risques, et Lanouar Sghaier, adjoint au Maire de Vénissieux délégué à la voirie, au transport, au cadre de vie et à la propreté, étaient présents au Parc de Parilly pour inaugurer l'allée Rachel Carson, anciennement allée charretière.

Au cours de l'été 2022, la décision d'abattre les tilleuls de l'allée charretière du parc a dû être prise suite à plusieurs chutes d'arbres ou ruptures de branches, liées à l'état sanitaire des arbres et à une pourriture racinaire causée par un champignon.

Après des travaux de préparation du sol à l'automne 2022, des travaux de plantation ont débuté le 19 décembre. Cette nouvelle plantation apporte désormais davantage de diversité, avec des espèces résistantes aux maladies et favorables aux pollinisateurs, tout en créant un véritable îlot de fraîcheur. Ce sont ainsi 250 arbres, 600 arbustes, et près de 1 500 arbustes bas, vivaces et couvre-sol qui ont été plantés sur cette allée en lieu et place des 118 tilleuls initialement plantés. Ces plantations s'inscrivent dans un cadre plus global de végétalisation du territoire de la Métropole de Lyon, le plan nature, et de sa déclinaison « Plan Pollinisateurs ».

En cette rentrée 2023, l'allée charretière a été renommée allée Rachel Carson, en hommage à la biologiste, l'écrivaine et plus largement la femme qui a marqué à la fois l'histoire du journalisme scientifique et du mouvement écologiste en dénonçant notamment les ravages des pesticides, avec son livre *Le Printemps silencieux*, paru en 1962, qui a été à l'origine de l'interdiction du DDT, cet insecticide qui a causé énormément de dégâts environnementaux et sanitaires.

« Je suis très honoré d'inaugurer cette allée Rachel Carson, dont les travaux ont inspiré les combats écologiques qui ont suivi, et qui sont pour la plupart toujours d'actualité. Cette allée Rachel Carson apporte une palette végétale diversifiée qui jouera un rôle clé dans le maintien et le développement d'une faune variée, et en premier lieu des pollinisateurs », déclare Pierre Athanaze.