

Parc André CITROËN

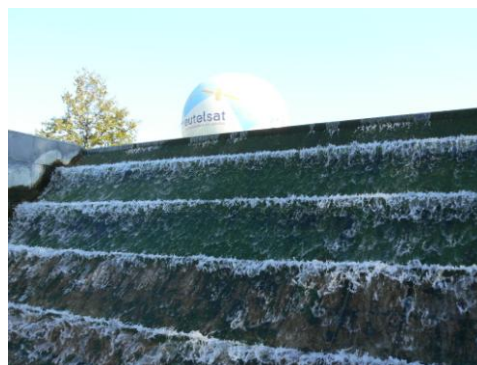
23 Octobre 2007

Etaient présents :

Mme Pernin
Mme Buntrock
Mme Hainoz
Mme Lima dos Santos
Mme Dufour
Mme Lambre
M Lehmann
M Maes



Un temps superbe, mais trop de vent pour profiter de la montgolfière, ce sera pour une autre fois.
Elle nous a nargué tout au long de notre promenade...



Le parc André Citroën

La vocation avant-gardiste de ce quartier a commencé dès 1777. Le petit port de pêche du nom de Javel, où venaient canoter les plaisanciers depuis le 15^{ème} siècle, fut transformé par l'installation d'une manufacture de produits chimiques.

Le comte d'Artois, futur Charles X qui devait accéder au trône en 1824, y fit fabriquer la fameuse eau désinfectante qui prit le nom du village. La réussite du Comte et de son eau de Javel attira de nombreux autres industriels, jusqu'à l'arrivée au début du XX^{ème} siècle de l'usine de l'ingénieur André Citroën, en 1915.

André Citroën s'est spécialisé au départ dans la fabrication de munitions, face à la pénurie observée pendant la guerre 14/18. Il fit rapidement fortune et la paix revenue, reconvertis l'usine et se lança dans la construction automobile en 1919, il sortait chaque jour 30 voitures de ses chaînes de montage et 5 ans plus tard, 250 voitures. Son succès lui permit de s'agrandir et une usine flambant neuve de 55000m² fut édifiée.

En 1958, le conseil municipal décida de donner le nom d'André Citroën au quai de Javel. 14 ans plus tard, la dernière DS devait sortir des chaînes de montage. Les activités de l'usine furent transférées à Aulnay sous Bois, seul le siège devait demeurer au quai A. Citroën jusqu'au 6/ 10/ 82, date à laquelle la totalité des activités des usines quittèrent ce lieu légendaire pour Neuilly/Seine. L'usine A.Citroën s'étendait sur 24ha.

Le parc fait partie d'un ensemble architectural ultra moderne, qui a surgi de terre dans les années 1990, sur une surface de 14ha, et fut inauguré en 1992.

Cette œuvre futuriste, réalisée par les paysagistes et les architectes A.Provost, G.Clément, P.Berger, J.P.Vignier et F.Jodry, a nécessité l'apport de 43000m³ de terre lors de sa création.

Il se divise en trois parties :

- Le jardin blanc :- 1ha entre la rue St Charles et la rue Balard- dédié à la promenade et aux jeux où des plantes vivaces à dominante blanche éclairent ce petit espace protégé de hauts murs.
- Le jardin noir :- 2ha entre la rue St Charles et la rue Leblanc – a la végétation plus touffue, également clos et reconnaissable à ses gradins, menant à une petite place entourée de 64 jets d'eau.
- Un grand parc central :- 11ha- comprenant une large pelouse, et décline ses multiples jeux d'eau jusqu'à la Seine où il finit sa course en pente douce.

De beaux spécimens d'arbres : le Séquoia originaire d'Amérique du Nord, le Cyprès chauve dont la particularité réside dans sa résistance exceptionnelle à l'élément aquatique : il possède des pneumatophores, des racines creuses qui lui permettent de respirer sous l'eau.

Deux serres monumentales et transparentes de 15m de haut, l'une a vocation d'orangerie d'octobre à avril, l'autre abrite des plantes de climat méditerranéen des zones australes.

Six petites serres, répondent aux six jardins dont les couleurs sont associées à un métal, à une planète, à un jour de la semaine, à un état d'eau mais aussi à un sens/

Le jardin bleu : le cuivre-Vénus-Vendredi-la pluie et l'odorat

Le jardin vert : l'étain-Jupiter-Jeudi- la source et l'ouïe

Le jardin orange : le mercure-Mercure-Mercredi- le ruisseau et le toucher

Le jardin rouge : le fer-Mars-Mardi-la cascade et le goût

Le jardin argent : l'argent-la Lune-Lundi-la rivière et la vue

Le jardin doré : l'or-le Soleil-Dimanche-l'évaporation et le 6^{ème} sens

Il y a aussi le jardin des métamorphoses qui évoque la transmutation alchimique de l'or et du plomb, le jardin en mouvement qui est une friche jardinée.

Le Ballon EUTELSAT est le premier grand ballon captif des temps modernes à Paris. Il s'agit d'un ballon à gaz rempli de 5500m³ d'hélium (gaz totalement inerte) relié au sol par un câble animé par un treuil hydroélectrique. Installation unique en son genre, le ballon Eutelsat emmène jusqu'à 30 adultes ou 60 enfants sans aucun bruit, ni secousse, à 150m de hauteur. Il mesure 32m de haut, l'équivalent d'un immeuble de 12 étages, pour un diamètre de 22m.

D'après les recherches de F. Pernin

