



AMICALE DES ANCIENS
AGENCE FRANCE - PRESSE
- COMITE d'ENTREPRISE -



Y a encore
combien de
kilomètres ?

Paris, le 7 avril 2012

Chers amis promeneurs,

Pour la Promenade du Jeudi 19 Avril, dans le XIV^{ème} Ar, sur l'amorce de la **COULEE VERTE** puis jusqu'à la Porte de Vanves, Jacques-Michel Tondre propose :

Rendez-vous à 13h45 sur le parvis de la gare Montparnasse, place Raoul Dautry, entre la Porte OCEANE et le Chalet de la crêperie.

Départ à 14h00 pour le Jardin Atlantique, situé sur la dalle de la gare. Sortie sur la Place de Catalogne (réalisation de l'architecte Catalan Ricardo Bofill), tour du Jardin de la Place de Séoul, visite de l'église Notre-Dame du Travail (étonnante structure métallique de style néo-gothique), départ de la Coulée Verte au Square du Cardinal Wyszynski, le long de la rue Vercingétorix.

Au niveau de la rue de Gergovie, on traverse pour faire le tour du Jardin du Moulin de la Vierge. Rue de Vouillé, on passe sous la voie ferrée que l'on longe vers le Sud par la rue Castagnary jusqu'à la Halle aux Huîtres et la rue des Morillons par laquelle on gagne le Parc Georges Brassens, aménagé à la place des anciens abattoirs de Vaugirard. Retour par le Théâtre Sylvia Montfort et le site du Marché aux livres anciens.

Pot traditionnel avant la débandade dans l'une des brasseries à l'angle des rues de Brancion et des Morillons, à environ 500m de la station de métro **Porte de Vanves**, par le boulevard Lefebvre.

Amicalement vôtre... Geneviève /Jacques-Michel

Selon la nouvelle formule d'inscription (pour l'assurance), veuillez informer de votre participation avec nom(s) et prénom(s) soit ...

- Par mail à amicale-des-anciens@afp.com ou à gschmitt_pierson@yahoo.fr
- Ou par téléphone au **01 39 92 13 94** (perso Geneviève) au plus tard, le mardi précédant la sortie.

Contacts du jour : Geneviève : 06 72 83 06 51

Jacques-Michel : 06.43.26.64.08

Permanence du bureau : tous les MARDIS de 10h à 12 heures
11 à 15, place de la Bourse – 75002 PARIS CEDEX – Tél : 01.40.41.46.46 poste 4496