

Club Ecomobilité – Message du 25 février 2018

Nous avons reçu des nouvelles des villes Chinoises, en particulier de WUHAN, ville pilote de l'accord intergouvernemental franco-chinois sur le développement durable, sur laquelle URBA 2000 a beaucoup travaillé. Dans sa veille sur le développement urbain durable, TA Van-Bao, Attaché auprès du Consul général de France à Wuhan, indique que Wuhan se place à la 6ème place parmi les villes de niveau national qui se trouvent au centre du pays (dans l'ordre Pékin, Shanghai, Canton, Chongjing, Tianjin, Wuhan, Chengdu et Zhenzhou). Cette sixième place, calculée à partir de 44 indicateurs, représente une croissance très forte pour Wuhan, plus rapide que celle des autres villes citées. Ensemble ces villes représentent 10,1 % de la population et 18,42 % du PIB chinois.

Des éléments sur la **planification de Wuhan** ont été publiés récemment. On voit que les plans et les maquettes publiées par l'agence Wuhan Hotspot contiennent de très grands aménagements. Ces ouvrages vont certainement marquer fortement l'image de cette ville émergente, nous l'espérons, et lui donner une capacité d'attraction considérable. Cependant, il faut être conscient que **l'eau dans une ville** n'est pas un objet stable et inanimé mais une source d'incertitude par ses niveaux, son influence sur le climat, la stabilité des sols, la pollution, les usages multiples de l'eau qu'on peut espérer. Le **séminaire qui a été organisé en Octobre 2014** avec des experts français (au moment où a été lancée la planification aujourd'hui arrêtée) avait montré qu'il fallait suivre ces questions d'une façon détaillée. http://www.urba2000.com/club-ecomobilite-DUD/IMG/pdf/programme_seminaire_wuhan_ville_durable_2014-2049_1.pdf. La ville se construit autour des plans d'eaux et sur un système hydraulique complexe. Les plans d'eau représentent 30 % des 500 Km2 de cette nouvelle ville. Une surveillance et un suivi scientifique des différents facteurs influencent la qualité de ces ressources en eau ainsi que l'état de l'atmosphère.

On peut indiquer que le nouveau **cluster Eau, Milieux, Sols** qui a commencé ses activités en 2012 pour l'Île de France agit dans ce domaine des interactions entre la ville et l'eau au sens large. Il vise à développer la compréhension de ces questions par les décideurs, afin de prévenir les risques et de réduire les dommages éventuels (**[Présentation du cluster et programme d'ateliers 2018](#)**) D'autres ressources sont par ailleurs disponibles: dans le domaine de la recherche en eau en relation avec les collectivités locales en Île de France, pôle ARCEAU (www.arceau-idf.fr) et l'organisation France Water Team orientée vers l'international (www.pole-eau.com)

L'**Institut de la Ville en Mouvement** présentera l'exposition **Passages** du 24 mars au 15 avril à Shanghai. Cette exposition itinérante est le produit d'un travail collectif qui associe depuis 2013 des experts et des villes partenaires du monde entier: d'Alger à Montevideo, de Barcelone à Shanghai et Toronto, de Ouagadougou et Cotonou à São Paulo, Tours, Tunis, Valparaiso... des étudiants, des cinéastes, des artistes, des habitants, des décideurs, des techniciens des villes, des chercheurs et des praticiens de l'architecture et de l'urbanisme. Ils observent tunnels, passerelles, escalators, téléphériques urbains, cheminements,... et mettent en évidence l'importance des passages pour la vie quotidienne. Ce sont en effet des lieux essentiels pour réparer les fractures créées par les infrastructures de transport rapide et le zoning de l'urbanisation du 20è siècle. Ils demandent peu d'investissement et devraient systématiquement accompagner les grandes opérations d'aménagement. Le **[Manifeste du Passage](#)** affirme qu'**Ouvrir des passages c'est augmenter le droit à la ville**. Inclusion, intermodalité, efficacité, santé publique et frugalité, qui sont autant d'objectifs du développement durable, auraient beaucoup à gagner d'une diffusion plus large des travaux animés par l'IVM (rattaché au pôle VEDECOM) et l'Université de TONGJI à Shanghai auxquels sont associées de nombreuses Universités. **[Présentation IVM Chine](#)**

Le Barreau des avocats de Marseille a tenu sa deuxième réunion sur le thème des "routes de la soie" le 21 février, avec des dossiers économiques et le projet de Transition Juridique visant une

"gouvernance "multi niveaux " de l'environnement et du développement durable. Cette transition juridique lancée par des acteurs de la société civile méditerranéenne fédérés par la Ville et le Barreau de Marseille s'appuient sur la Déclaration Universelle des Droits de l'humanité (DUDHu) (<http://droitshumanite.fr/DU/>) Initiative lancée en 2015 par François Hollande et piloté par Corinne LEPAGE, cette Déclaration est l'amorce d'un droit nouveau, à savoir « le droit pour tous les habitants de la Terre de vivre dans un monde dont le futur n'est pas compromis par l'irresponsabilité du présent ».

Bien à vous

JF Janin, Président d'URBA 2000