

# QUAND LA VILLE SE MÉTAMORPHOSE...

Ces trente dernières années, la Suisse a connu un changement important dans la structure de ses agglomérations: l'étalement urbain n'a cessé de s'intensifier. Les modalités de l'urbanisation dégradent le bilan environnemental. Comment repenser les villes en termes de développement durable? L'UNIL met en place un colloque international sur le sujet, du 21 au 23 septembre.

La ville n'est pas un écosystème autonome. Elle ne produit ni l'énergie ni la matière dont elle a besoin. Au contraire. Aucune ville ne peut donc être «durable», mais toutes peuvent contribuer à la durabilité. «Depuis 30 ans, explique le professeur Antonio Da Cunha de l'Institut de géographie de l'UNIL, nous observons en Suisse un processus de renforcement du système des grandes villes, c'est-à-dire à une métropolisation autour de cinq centres importants (Zürich, Bâle, Berne, Lausanne et Genève). Ce processus déséquilibre le territoire et prétérite certaines régions comme l'Arc jurassien ou les Alpes. A l'échelle locale il se traduit par un étalement des zones urbaines qui tend à alourdir leur bilan environnemental». En termes d'urbanisation nous sommes, selon le professeur lausannois, dans le pire scénario envisageable, celui que les conceptions directrices de l'aménagement du territoire auraient voulu éviter: «Les métropoles s'étalent, occupent trop d'espaces en régions périphériques et suburbaines, créent une dépendance automobile et une consommation énergétique sans précédent. De plus, elles produisent une quantité importante de déchets et de nuisances.» Pour Antonio Da Cunha, le point essentiel est de mettre un frein à l'étalement urbain. Il s'agit notamment de densifier la ville tout en veillant à préserver des espaces de vie de qualité, à créer des centres secondaires et à améliorer les transports publics.

## Se donner les moyens

Le principal obstacle au développement urbain durable est politique. «Une politique plus volontariste est nécessaire, souligne Antonio Da Cunha, ceci à plusieurs niveaux: promotion économique, transports publics, équipements, urbanisme, gestion des ressources, etc. Il s'agit de produire la même chose ou autrement avec moins de matière et moins d'énergie. C'est possible si les systèmes productifs des villes sont davantage bouclés sur eux-mêmes. Une entreprise peut récupérer pour ses besoins les déchets d'une industrie située à proximité. Ainsi on crée une boucle, un cycle, qui rapproche le fonctionnement des villes du fonctionnement des écosystèmes naturels. L'urbanisme peut aussi contribuer à la durabilité par une meilleure occupation des sols et un développement intégré des systèmes de transports...»

## Réfléchir de façon transversale

Pour réfléchir à la durabilité des villes et aux moyens à mettre en œuvre pour y parvenir, l'UNIL met en place un colloque international.



C'est beau Lausanne la nuit!

Celui-ci fait suite à trois ans de contacts interdisciplinaires entre géographes, politologues, juristes, économistes, anthropologues et architectes. Trois instituts lausannois sont à l'origine de ce projet d'envergure: l'Institut de géographie (IGUL), l'Institut d'études politiques et internationales (IEPI), l'Institut des hautes études en administration publique (IDHEAP), en collaboration avec et l'Institut d'architecture et le Département de géographie de l'Université de Genève. Son objectif: analyser les enjeux du développement urbain sous l'angle de son impact environnemental, trouver les moyens d'action pour maîtriser le phénomène, et réfléchir avec quels acteurs et selon quelles règles travailler pour que les villes tendent à la durabilité. Quelque 200

chercheurs, de Suisse, de l'Europe francophone, du Canada, d'Afrique du Nord et du Moyen Orient, animeront conférences et débats, créant ainsi un espace de rencontre pour les chercheurs et professionnels de l'urbain. Au cœur de leurs préoccupations, la question: «Comment rendre la ville supportable pour la nature et l'environnement urbain vivable pour l'homme?».

Muriel Ramoni

Développement urbain durable, gestion des ressources et gouvernances

Colloque international, 21-23 septembre 2005, UNIL  
Tout le programme sur [www.unil.ch/igul/page16728.html](http://www.unil.ch/igul/page16728.html)  
Rens.: Jean-Philippe.Dind@unil.ch; tél. 021 692 30 76

## LES CAHIERS DU DÉVELOPPEMENT URBAIN DURABLE

L'Observatoire universitaire de la ville et du développement durable, l'Institut de géographie et la Faculté des géosciences et de l'environnement édite une nouvelle revue sur le développement urbain durable: Urbia. Cette publication semestrielle a pour objectif la présentation des travaux des jeunes chercheurs sous forme d'articles élaborés à partir de travaux de mémoire ou de thèse. Elle désire devenir une interface, lieu d'échanges et de débats, entre le monde académique, les pouvoirs publics et les métiers de la ville.

Le premier numéro, «Les métamorphoses de la ville, régimes d'urbanisation, étalement et projet urbain», fera la part belle à l'analyse de situations concrètes observées en Suisse et notamment à Lausanne, Morges ou encore Neuchâtel.

«Les métamorphoses de la ville. Régimes d'urbanisation, étalement et projet urbain», Urbia. Les Cahiers du développement urbain durable, no 1, Lausanne, juin 2005

Renseignements et propositions d'article:  
Jean-Philippe.Dind@unil.ch  
Tél. 021 692 30 76

