

Maison de l'architecture

Ambiguïté

Il y a bientôt cinquante ans que l'architecte et théoricien Robert Venturi publiait son ouvrage « Complexity and Contradiction in Architecture ».

Il y déplorait alors l'« évidence de l'unité » de l'architecture moderne et sa fonctionnalité trop lisible à son goût. Ainsi s'est développée la pensée post-moderniste, valorisant la richesse d'un urbanisme et d'une architecture renouant avec l'histoire et faite de complexité et de contradictions.

Aujourd'hui, l'architecte est plus que jamais confronté aux contraintes, multiples normes et règlements divers alors

même qu'il doit rêver ses projets et trouver son souffle personnel dans un paysage mouvementé.

Par ce cycle de conférences autour du thème de l'ambiguïté, la Maison de l'Architecture de Genève souhaite sonder les échos laissés par cette idéalisation de l'éclectisme et tenter de cerner les enjeux d'une approche vivante, inclusive et subtile comme nouvelle perspective de l'architecture contemporaine. ❖



Architecture et Patrimoine

Jean-Pierre Dresco

Trois décennies d'engagement au service de la collectivité.

C'est en ces termes qu'on pourrait qualifier l'action publique de Jean-Pierre Dresco, envisagée comme le reflet d'une période où toute une génération d'architectes remet progressivement en cause les bienfaits du progrès et de la modernité et envisage son métier essentiellement sous un angle éthique, social et économique.

L'ouvrage collectif Architecture et patrimoine publié sous la direction de Bruno Marchand et édité aux Presses polytechniques et universitaires romandes, retrace les principaux moments qui ont balisé sa longue carrière, tout en mettant l'accent sur la période où il est architecte cantonal du Canton de Vaud. On assiste alors à l'émergence « d'une ère nouvelle cadrée dans une perspective culturelle », en phase avec les multiples enjeux de l'époque.

Le livre se divise en trois parties complémentaires: les débuts, de la formation universitaire aux premières expériences professionnelles de planification et d'architecture hospitalières; les multiples champs d'activités novatrices développées dans la fonction publique; enfin, le patrimoine immobilier, de la mise en valeur des cures vaudoises aux réalisations issues de la politique des concours jusqu'aux grands chantiers de restauration.

Adeptes des vertus de la pluridisciplinarité, Jean-Pierre Dresco a, tout au long de son activité dans la fonction publique, été intimement convaincu de la nécessité d'instaurer ce qui fait « lien » avec les autres, tant au niveau professionnel qu'avec le public, sans perdre son intérêt pour l'art sous ses formes les plus exigeantes: l'art de bâtir, l'art de restaurer, l'art tout court. ❖

Architecture et patrimoine: Jean-Pierre Dresco, architecte cantonal vaudois de 1972 à 1998, Bruno Marchand (dir.), PPUR, 2015



Urbanisme

Quels instruments pour une gouvernance du sous-sol?

Des principes, déjà anciens, d'un urbanisme souterrain à la volonté d'une gestion durable des ressources du sous-sol urbain, en passant par la conviction qu'une maîtrise des réseaux circulant sous la cité permet un pilotage fin du développement urbain, la conscience que les profondeurs de la ville est une dimension majeure de l'action urbanistique semble très largement partagée.

Le récent rapport de recherche: Pro-jet Deep City: ressources du sous-sol et développement durable des espaces urbains issu du Programme national de recherche (PNR) 54, a d'ailleurs finement analysé, pour la Suisse, les potentiels mais aussi les vulnérabilités du sous-sol en matière de développement urbain durable.

S'il apparaît désormais impossible de faire de l'urbanisme sans considérer la dimension souterraine de la ville, la question des outils de la gouvernance du sous-sol reste peu thématisée. Pourtant, les expériences sont multiples. Des municipalités affirment leur volonté de planifier l'usage du sous-sol en l'intégrant à la planification stratégique. Des cantons développent des organes de coordination des interventions affectant leur sous-sol, qui dépassent de beaucoup une simple coordination des travaux. Des services identifient les impacts du développement de la ville sur la gestion des réseaux et travaillent à une intégration plus serrée du projet urbain et de la gestion

souterraine. Si les initiatives sont ainsi nombreuses, elles sont aussi peu connues. Sans doute, parce qu'il n'existe pas vraiment de plateforme permettant de discuter les expériences conduites dans les divers cantons et communes de Suisse ou celles faites à l'étranger.

L'après-midi d'étude organisée le 23 septembre 2015 (dans le cadre de la Quinzaine de l'urbanisme) par le Département de l'aménagement, du logement et de l'énergie et l'Université de Genève aspire précisément à faire connaître différents projets conduits en Suisse et à l'étranger. Elle souhaite aussi initier un temps de mutualisation des expériences, stimuler une communauté de pratiques propres à soutenir, in fine, une plateforme programmatique.

Ouvertes aux collaborateurs des administrations, aux praticiens libéraux et aux chercheurs et étudiants, elle s'articule autour de brèves conférences plénières et d'ateliers consacrés: 1) à l'incidence des grands projets urbains sur la gestion du

sous-sol; 2) à la protection des ressources souterraines et au statut juridique du sol; 3) aux enjeux énergétiques et planification du sous-sol; 4) à la gouvernance des réseaux souterrains frontaliers.

La participation est gratuite, mais sur inscription (nombre de places limité). ❖

Programme

23 septembre 2015 de 14h à 18h

Ateliers thématiques et interventions de, notamment: Isabelle Girault (Office d'urbanisme, Etat de Genève), Pascal Lory (Institut géographique national (français)), Patricia Solioz Mathys (Services industriels genevois), Claude Thomas (Service d'urbanisme, Ville de Lausanne).

Renseignement et inscription

Laurent Matthey, Université de Genève
Département de géographie et environnement
Institut de la gouvernance de l'environnement
et du développement territorial
022 379 88 85 ou laurent.matthey@unige.ch

Organisation

Institut de la gouvernance de l'environnement
et du développement territorial de l'Université de Genève
(IGEDT-UNIGE);
Direction de la mensuration officielle du Canton de Genève (DEMO-DALE);
Office d'urbanisme du Canton de Genève (OU-DALE).

