

Pour diffusion immédiate

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Le WAT_UNESCO 2015 lègue 7 visions d'aménagement à la Préfecture de São Paulo

Montréal, le 22 mai 2015 – La Chaire UNESCO en paysage et environnement (CUPEUM) en partenariat avec l'Université Presbytérienne MacKenzie dévoile les résultats de l'atelier de design urbain WAT_UNESCO Tiquatira tenu à São Paulo du 4 au 15 mai 2015. La trentaine d'étudiants et experts internationaux en architecture, architecture de paysage et design urbain impliquée dans ce projet de coopération internationale présente 7 visions d'aménagement produites en équipe transdisciplinaire et multiculturelle. Ces visions d'aménagement ont été conçues afin d'identifier et de révéler les potentiels de préservations, de mise en valeur et de développement des paysages urbains de ce secteur de la Zona Leste de São Paulo.

Ces propositions contribueront directement à la mise en œuvre du nouveau Plan directeur stratégique (PDS) adopté par la Préfecture de São Paulo qui mise fortement sur l'aménagement de corridors de mobilité pour atteindre des objectifs de développement durable de la ville.

Des lauréats qui soulignent l'importance des enjeux culturels et environnementaux

Trois propositions lauréates ont été sélectionnées par un jury international regroupant les trois partenaires du WAT_UNESCO Tiquatira 2015 et annoncées lors de la cérémonie de clôture qui s'est déroulée en présence des représentants du Bureau de l'UNESCO du Brésil, de la Préfecture de São Paulo, ainsi que des corps consulaires de chaque pays représenté dont le gouvernement du Québec.

Le jury a particulièrement apprécié la très haute qualité des propositions conçues dans le cadre de cette 10^e édition du WAT_UNESCO. L'intégration des enjeux sociaux, environnementaux et économiques à l'intérieur des visions d'aménagements proposées par les étudiants rejoignait de façon exemplaire les valeurs que cherche à véhiculer l'UNESCO par la tenue de cette activité. En fonction de ces enjeux, des médailles de l'UNESCO ont été décernées aux trois équipes suivantes :

1er prix : Goio Coio

Équipe composée de :

- Felipe Contart, Université Presbytérienne Mackenzie (Brésil);
- Giulia Perri, Université de Rome – La Sapienza (Italie);
- Sébastien Petra, Université de Montréal (Canada);
- Julie Vibert, Université de Montréal (Canada).

Le jury a particulièrement apprécié la grande sensibilité de cette proposition qui, à travers la résurgence du tracé original de la rivière Tiete, fait redécouvrir le vrai territoire de ce secteur de São Paulo. Le jury souligne également la grande rigueur dont a fait preuve l'équipe dans la construction du discours narratif de la proposition ainsi que dans l'application des principes écologiques qui soutiennent ce discours.

2e prix : *Node_Scape*

Équipe composée de :

- Asia Cirioni, Université de Rome – La Sapienza (Italie);
- Nathalia Mazzonetto, Université Presbytérienne Mackenzie (Brésil);
- Simon Ménard, Université de Montréal (Canada);
- Kei Momiyama, Université Meiji (Japon).

Le jury a particulièrement été séduit par la cohérence de cette proposition qui s'amorce à partir de la définition de l'identité du site comme pôle interrégional des transports à partir d'une analyse macroéchelle et qui est développée jusqu'à un très grand niveau de détail à la microéchelle. De plus, cette proposition traite d'enjeux essentiels pour la Zona Leste, notamment le besoin de création de lieux de travail.

3e prix : *Penha : Urban Mosaic*

Équipe composée de :

- Alessandro Brunelli, Université de Rome – La Sapienza (Italie);
- Thaïs de Micheli, Université Presbytérienne Mackenzie (Brésil);
- Philémon Gravel, Université de Montréal (Canada);
- Yusuke Nakatani, Université Meiji (Japon).

Le jury remarque particulièrement la grande sensibilité envers l'environnement historique et social dont a fait preuve cette équipe dans la conception détaillée autant de stratégies de préservation, de recyclage des bâtiments existants que d'insertion nouvelle dans le tissu urbain. Par le lien étroit entre analyse historique et intervention architecturale, la proposition renforce une relation essentielle entre patrimoine intangible et tangible.

Une activité interculturelle d'éducation au développement durable

Comme le souligne le Directeur des WAT_UNESCO, Philippe Poullaouec-Gonidec titulaire de la Chaire UNESCO en paysage et environnement, « *Les 7 visions de design urbain forment un éventail de possibilités stratégiques pour l'aménagement de quatre secteurs de la Zona Leste de la Ville de São Paulo. Les résultats de cet atelier international représentent l'une des étapes importantes d'un processus d'intégrations d'idées visant la recherche de solutions locales aux enjeux du développement durable, l'un des cinq objectifs de la Feuille de route du programme de l'UNESCO pour l'Éducation au développement durable.*»

Soulignons que cet atelier international WAT_UNESCO Tiquatira 2015 a bénéficié d'une aide financière octroyée à l'Université de Montréal par le ministère des Relations internationales et de la Francophonie du Québec (MRIF) dans le cadre de l'appel à projets et qu'il a pu compter, au Brésil, sur l'appui du Bureau du Québec à São Paulo, de l'accueil de l'Université Presbytérienne Mackenzie et du soutien du Bureau des relations internationales de l'Université de Montréal.

« La conception même de notre environnement urbain doit avoir pour point de départ une préoccupation durable, car nos villes constituent le cœur de l'activité économique et sociale d'une nation. Le Québec est fier de mettre son expertise à profit et d'échanger sur les meilleures pratiques à adopter en vue de relever les défis de demain sur les plans sociaux, environnementaux et économiques à l'échelle planétaire », a mentionné la ministre des Relations internationales et de la Francophonie du Québec, Christine St-Pierre.

Pour consulter l'ensemble des propositions d'aménagement, visitez le site de la CUPEUM : <http://www.unesco-paysage.umontreal.ca/fr/recherches-et-projets/workshop-atelierterrain-2015-sao-paulo>

– 30 –

Pour information

Patrick Marmen

Agent de recherche

Chaire UNESCO en paysage et environnement

Faculté de l'aménagement - Université de Montréal

Site Internet : <http://www.unesco-paysage.umontreal.ca/fr>

Tél. : 514-343-6111, p. 4783

François Caouette

Attaché de presse

Cabinet de la ministre des Relations internationales et de la Francophonie

Téléphone : 418 649-2319