

L'aménagement des abords des lacs de Hanoï

La protection des lacs par l'appropriation de l'espace



Fig. 1 : Illustration : Abord du lac Hoan Kiem. Crédit Photo : Katrine Soleil Roy

Réalisé par	Katrine Soleil Roy
Courriel de l'étudiant	katrine.soleil.roy@outlook.com
Sous la supervision de	Danielle Labbé
Institution	Université de Montréal
Début et fin du projet de recherche	05-15 / 07-16
Lieu de recherche	Vietnam, Hanoï
Numéro de certificat d'éthique	CPER-15-044-D
Partenaires (académiques ou non)	Université nationale de génie civil de Hanoï
Type de Financement	Bourse Œuvre Durable, Bourse MITACS

Résumé : La ville de Hanoï comporte 123 lacs répartis dans les arrondissements centraux et ceux en périphérie. Ils constituent des espaces propices permettant aux usagers de pratiquer des activités physiques à leurs abords. Certains sont situés dans des espaces verts, propices aux activités physiques, d'autres sont entourés de trottoirs et sont souvent encombrés par des arbres ou divers objets, ou n'offrent aucun équipement. Puisque ces lacs sont répartis plus uniformément dans la ville que les grands parcs, il s'avère important de s'assurer que les abords des lacs soient aménagés de façon adéquate pour rendre leur utilisation plus agréable pour les usagers. À l'aide d'observation de 66 lacs et d'entretiens avec 26 usagers sur 5 lacs, il a été relevé que les habitants apprécient les lacs et leurs abords pour leur espace naturel et l'air frais. Tous les usagers rencontrés s'y rendent pour y faire de l'exercice physique et ils y rendent plusieurs fois par jour. La majorité aimerait qu'il y ait plus d'équipements et que l'espace soit plus propre. L'unité administrative plus apte à pouvoir autoriser les changements demeure le Parti Populaire de la ville, mais un travail auprès des autorités des communes et arrondissements pourrait permettre aux résidents de demander des aménagements répondants plus à leurs besoins.



Lacs possédant les caractéristiques d'aménagement proposées

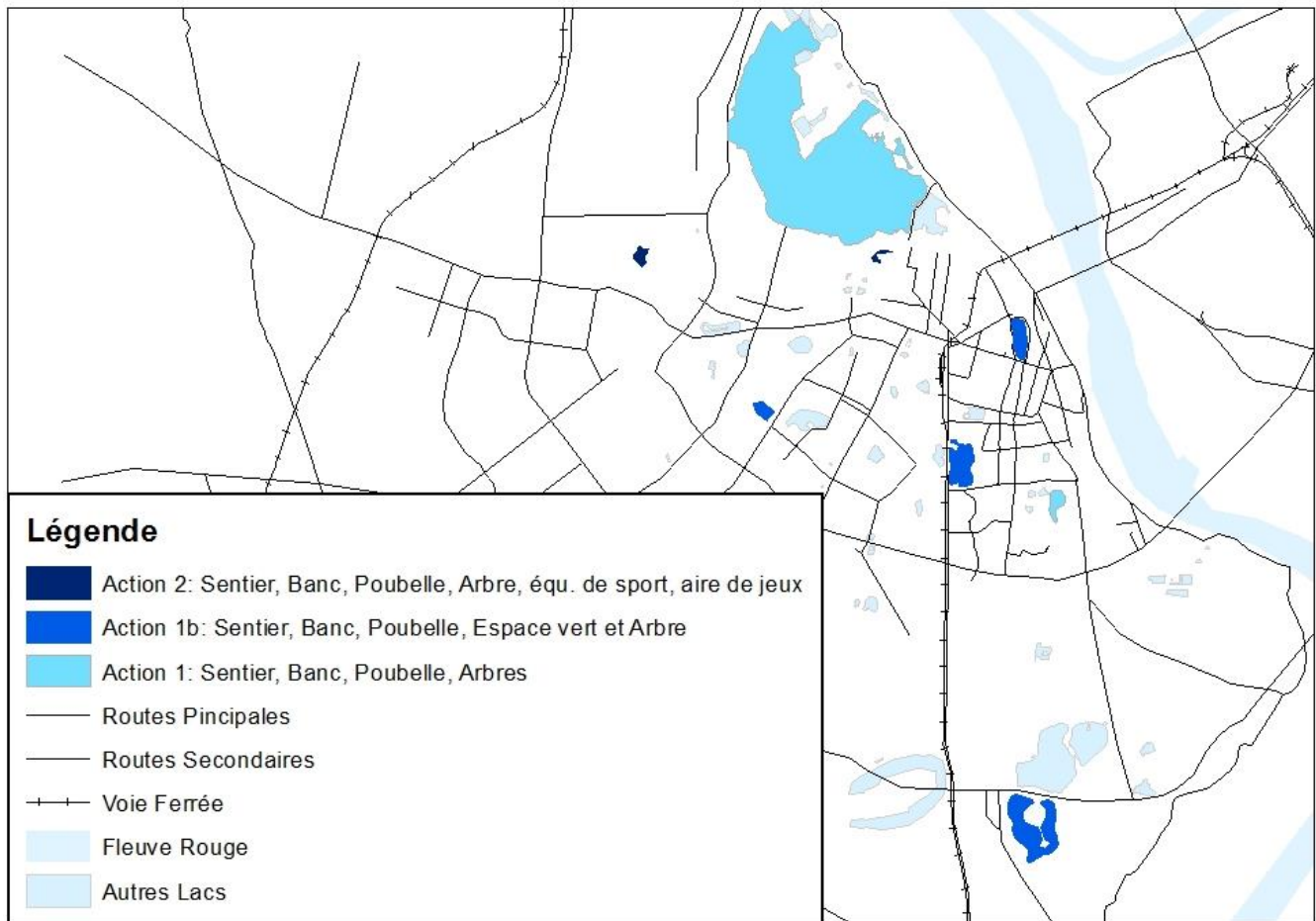


Fig. 2 : Lacs possédant les caractéristiques d'aménagement proposées. Crédit : Katrine Soleil Roy.

Problème théorique identifié	La population des communes urbaines de Hanoï a doublé entre 2000 et 2010 et en même temps, on a observé une diminution de la surface totale des étangs et des lacs de 15%, pour passer de 224 lacs en 2000 à 123 en 2010. La pression foncière a un impact sur la disparition de ces espaces publics. Les lacs sont remblayés pour faire place à de nouvelles constructions, réduisant ainsi le nombre d'espaces publics accessibles aux résidents.
Problème pratique identifié	La société vietnamienne fonctionne de façon top-down. Proposer des projets à implanter par la communauté s'avère difficile puisque la population en général croit que c'est le travail du gouvernement de s'assurer que les endroits publics soient propres et bien entretenus, par exemple. Les projets d'organismes locaux sont difficiles à mettre en place.
Objectifs de l'étude	L'objectif de cette recherche est, dans un premier temps, de dresser un diagnostic des 66 lacs sélectionnés, de mettre en lumière leur potentiel d'aménagement et d'appropriation pour les citoyens d'Hanoï. Dans un second temps, de déterminer quelles sont les stratégies, existantes ou nouvelles, qui pourraient permettre d'améliorer la qualité et l'usage des abords des lacs, selon les besoins relevés durant les entretiens et durant les observations effectuées aux lacs de l'étude de cas.



Cadre théorique : Entre 2000 et 2010, Hanoï a perdu près de la moitié de ses lacs. Ce sont environ 100 espaces publics qui ont été perdus (Hanoi Youth Public Space, 2015). Plusieurs lacs se font remblayer au profit de nouvelles constructions pour répondre aux besoins des résidents en logements (Fanchette, 2015). Cela a un impact sur les espaces publics qui sont disponibles pour les habitants de la ville. Il importe de s'assurer que les lacs restant demeureront disponibles pour les usagers des quartiers centraux de la ville, peu de grands parcs sont à leur disposition à cet endroit (Hanoi Youth Public Space, 2015). En plus de servir d'espace public, certains lacs de Hanoï ont pour fonction de gérer les eaux pluviales lors des précipitations (CECR, 2015). Il est donc important que ces derniers ne soient pas eux aussi remblayés. En étant en mesure de fournir des aménagements et équipements aux usagers de ces 55 lacs du réseau d'évacuation des eaux pluviales, cela consoliderait leur place dans le paysage urbain de la ville. Cela pourrait aider à favoriser un sentiment d'appartenance au lac et ses abords par la population, et les motiver à refuser qu'ils soient remblayés.

Méthode utilisée : La présente recherche comprend trois types de données.

- Une caractérisation physique de 66 des 123 lacs de Hanoï.
- Une étude de cas de 5 de ces lacs, comprenant des entrevues avec 26 usagers de ces lacs et une observation des usages.
- Des entrevues avec des acteurs clé de l'aménagement.

Résultats de l'étude	<ul style="list-style-type: none">• Les usagers apprécient l'aspect « nature » des lacs et aimeraient avoir plus d'équipements, notamment des bancs ainsi que des poubelles, afin que les lieux restent propres.• On remarque que 9 des 66 lacs étudiés possèdent les qualités identifiées de base, appréciées par les usagers des lacs. Seulement 3 d'entre eux possèdent les attribues identifiées plus exceptionnels.• En ce qui concerne la propreté, des interventions provenant d'organismes locaux devront être combinés avec l'ajout des poubelles, afin de sensibiliser la population sur leur rôle à jouer dans ce domaine. Les pratiques de gestion des déchets en milieu urbain font en sorte que les résidents n'ont pas l'habitude de jeter leurs déchets dans les poubelles lorsqu'ils sont à l'extérieur.
Implications pratiques des résultats	<ul style="list-style-type: none">• Les résultats pourront servir de base pour les propositions d'aménagement des abords des lacs de Hanoï.• Les organismes locaux pourront mieux cibler leurs campagnes de sensibilisation pour la propreté.
Implications théoriques des résultats	<ul style="list-style-type: none">• Un suivi par les organismes locaux sur les campagnes de sensibilisation à la propreté des lacs et leurs abords servira à évaluer l'impact des perceptions des usagers, suite à celle observée durant les entretiens.• Il sera possible de suivre l'évolution de la disparition de des lacs en utilisant les données cartographiques réalisées dans le cadre de cette recherche.



Références:

Boudreau, J.-A., Charton, L., Geertman, S., Labbé, D., Pham Thi Thanh, H., Dang Nguyen, A., (2015) (2011). *Hanoi Youth Public Space*, Institut national de la recherche scientifique (INRS, Canada), The Institute of Sociology of the Vietnamese Academy of Social Sciences (IoS-VASS, Vietnam), HealthBridge (Vietnam et Canada).

Fanchette, Sylvie (éd) (2015) Hà Nội, *Future métropole : Rupture de l'intégration urbaine des villages*. Marseilles IRD Éditions

CECR, Entretien privé du 13 août 2015