

Périurbanisation et environnement: des recherches pour le développement

La transition urbaine est devenue un phénomène global. Dans les pays en développement, elle se traduit par l'émergence de nouvelles réalités territoriales et sociales où villes et campagnes s'entremêlent dans des formes hybrides et inédites. Les zones périurbaines forment aujourd'hui le lieu où se jouent le plus clairement les transformations rapides des sociétés des pays du Sud tant dans leurs rapports sociaux, culturels, économiques qu'environnementaux. Selon les Nations Unies, la population urbaine a dépassé la population rurale au cours de l'année 2007.

Sur le point de devenir la plus grande ville de la francophonie en nombre d'habitants, la problématique du développement urbain et périurbain constitue à Kinshasa un enjeu majeur. Sur l'une de ses collines se dresse l'Ecole Régionale Post-Universitaire d'Aménagement et de Gestion Intégrés des Forêts et Territoires Tropicaux (ERAIFT). Créée en 1999, l'ERAIFT est une école à gouvernance régionale, centre de catégorie 2 placé sous l'égide de l'UNESCO. Les apprenants de l'ERAIFT proviennent de différents horizons professionnels, aux expériences enrichissantes et complémentaires, et de nombreux pays d'Afrique centrale, d'Afrique de l'ouest; de l'Océan indien et de l'Afrique anglophone.

L'ERAIFT contribue à accroître les capacités nationales des Etats africains dans la mise en œuvre d'une approche méthodologique nouvelle qui consiste à appréhender les problèmes d'aménagement et de gestion des écosystèmes tropicaux dans une perspective systémique, intersectorielle et interdisciplinaire. Les différents masters enseignés et travaux qui y sont menés concourent à un objectif de développement durable intégré. Ces formations et recherches sont nécessaires pour mieux comprendre les dimensions culturelles, politiques et économiques du changement climatique et *in fine* pour endiguer la perte de biodiversité.

Périurbanisation et environnement: deux thématiques profondément liées sur lesquelles de nombreux chercheurs de l'ERAIFT produisent des savoirs innovants exposés dans ce numéro spécial de TROPICULTURA.

Dans le cadre de la convention entre l'ERAIFT et la revue scientifique TROPICULTURA (contrat 4500342859), ce numéro spécial est consacré aux travaux des chercheurs de l'ERAIFT. Nous remercions l'ERAIFT pour le financement annuel de la publication d'une série d'articles des chercheurs et enseignants de l'ERAIFT depuis 2016.

L. Gretry
B. Michel
J. Bogaert

Peri-urbanization and Environment: Research for Development

Urban transition has become a global phenomenon. In developing countries, it is observed by the emergence of new spatial and social realities where cities and countries intermingle in hybrid and unprecedented forms. Peri-urban areas are nowadays the place where the rapid transformations of societies in the Southern hemisphere are the most evident in their social, cultural, economic and environmental relations. According to the United Nations, the urban population has exceeded the rural population in 2007.

Kinshasa is on the point of becoming the largest city of the Francophone world in terms of number of inhabitants. Consequently, the issue of urban and peri-urban development constitutes a major challenge for Congo's capital. Established in 1999, the Regional Post-Graduate Training School on Integrated Management of Tropical Forests and Lands (ERAIFT) is located on one of Kinshasa's hills. ERAIFT, an UNESCO category 2 center, is an institute with a regional recruitment objective, i.e. students come from various professional backgrounds, with enriching and complementary experiences, and from various countries in Central Africa, West Africa, the Indian Ocean and English-speaking Africa.

ERAIFT aims to reinforce the national capacity of African states in order to implement a new methodological approach for tropical ecosystem management and planning based on a systemic, inter-sectoral and interdisciplinary perspective. The various masters programs all focus on an integrated sustainable development objective. These training and research programs are essential to better understand the cultural, political and economic dimensions of climate change and to stop the loss of biodiversity.

Peri-urbanization and the environment: two interrelated themes for which many ERAIFT researchers produce innovative knowledge that is described in this special issue of TROPICULTURA.

As part of the agreement between ERAIFT and the scientific journal TROPICULTURA (contract 4500342859), this special issue is dedicated to the work of ERAIFT researchers. We would like to thank ERAIFT for its yearly funding allocated to the publication of a series of articles by ERAIFT researchers and teachers since 2016.

L. Gretry
B. Michel
J. Bogaert