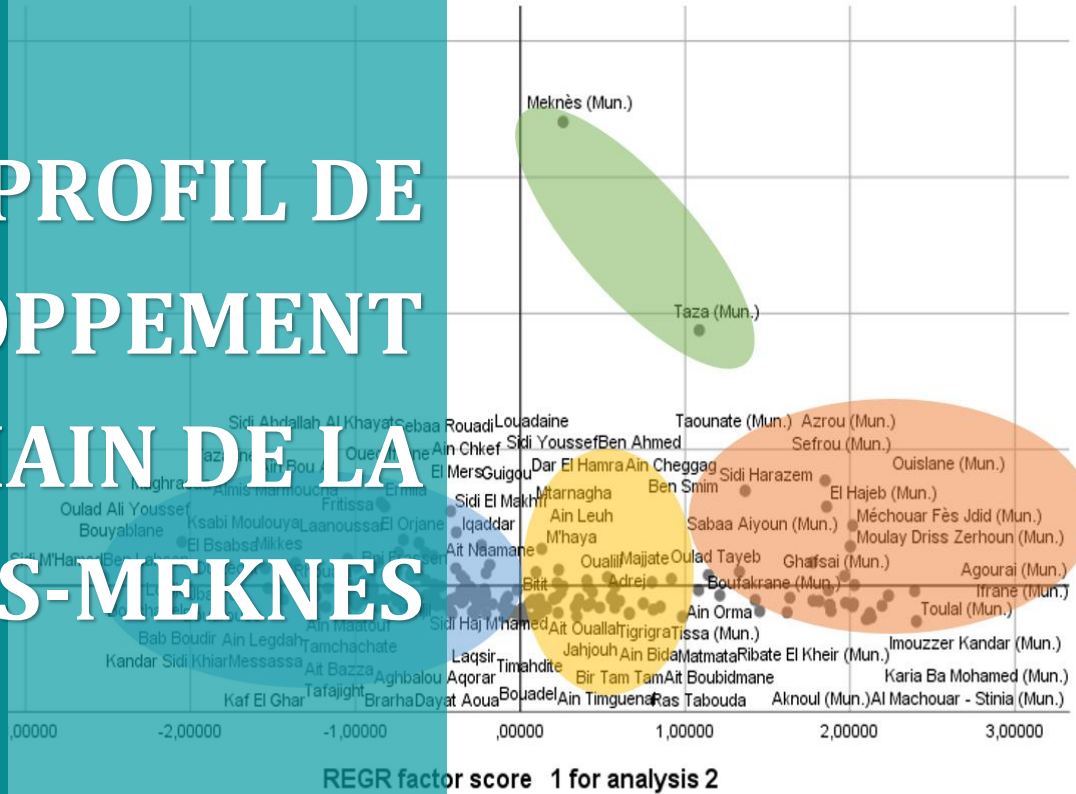


PROFIL DE DEVELOPPEMENT HUMAIN DE LA REGION FES-MEKNES



Abdelilah BAGUARE (dir.)
Mohammed ABDOUH
Abdelrhani BOUAYAD
Abdelfettah HAMADI
Sanaa BELAHSEN
Abdelkamel ALJ
Fatima Ez-zahra TAOUFIK

N° 13
2020

Résumé

La présente étude se propose de définir une typologie des profils des territoires de la région Fès-Meknès, au regard des déterminants du développement humain. Elle vise à mettre à la disposition des acteurs territoriaux des outils d'aide à la décision en la matière.

A partir d'une grille d'indicateurs soigneusement choisis, l'étude mobilise une démarche méthodologique combinant plusieurs outils (Analyse en composantes principales, indices composites, Indice de Gini, recueil de données quantitatives et d'analyses qualitatives, etc.).

L'étude a permis de mettre en évidence un profilage des communes urbaines et rurales en classes ayant des caractéristiques et facettes spécifiques. En outre, l'élaboration et le calcul d'un Indice Communal de Développement Humain (ICDH) a permis de mesurer les niveaux de développement humain des communes de la région.

Les résultats mis en évidence pourraient contribuer à mieux territorialiser l'action publique en matière de développement humain, à travers la mise en place d'un dispositif de ciblage plus efficace.

Mots clés : L'analyse en composantes principales (ACP), indice communal de développement humain (ICDH), inégalités, Indice de Gini, disparités régionales, profil de développement humain.

Abstract

The present study aims to define a typology of profiles for the territories of the Fez-Meknes region, regarding the drivers of human development. It also aims to develop tools to help stakeholders in the process of decision-making.

From a grid of carefully chosen indicators, the study relies on a methodological approach combining several tools, including the PCA (Principal component analysis), composite indices, Gini index, qualitative and quantitative data gathering, etc.

The study makes it possible to bring out urban and rural municipalities' profiling into classes with specific characteristics and features. Also, the development and calculation of a "Communal Human Development Index" (ICDH) makes it possible to measure human development levels in the region's municipalities.

The study's findings could contribute to better territorializing of the public action in the human development area by establishing a more effective targeting mechanism.

Keywords: Principal component analysis (ACP), communal human development index (ICDH), inequalities, Gini index, regional disparities, human development profile.