

## Travail de fin d'études

**Auteur** : Ndikubwayo, Ernest

**Promoteur(s)** : Denis, Antoine

**Faculté** : Faculté des Sciences

**Diplôme** : Master de spécialisation en sciences et gestion de l'environnement dans les pays en développement

**Année académique** : 2018-2019

**URI/URL** : <http://hdl.handle.net/2268.2/8038>

---

### *Avertissement à l'attention des usagers :*

*Tous les documents placés en accès ouvert sur le site le site MatheO sont protégés par le droit d'auteur. Conformément aux principes énoncés par la "Budapest Open Access Initiative"(BOAI, 2002), l'utilisateur du site peut lire, télécharger, copier, transmettre, imprimer, chercher ou faire un lien vers le texte intégral de ces documents, les disséquer pour les indexer, s'en servir de données pour un logiciel, ou s'en servir à toute autre fin légale (ou prévue par la réglementation relative au droit d'auteur). Toute utilisation du document à des fins commerciales est strictement interdite.*

*Par ailleurs, l'utilisateur s'engage à respecter les droits moraux de l'auteur, principalement le droit à l'intégrité de l'oeuvre et le droit de paternité et ce dans toute utilisation que l'utilisateur entreprend. Ainsi, à titre d'exemple, lorsqu'il reproduira un document par extrait ou dans son intégralité, l'utilisateur citera de manière complète les sources telles que mentionnées ci-dessus. Toute utilisation non explicitement autorisée ci-avant (telle que par exemple, la modification du document ou son résumé) nécessite l'autorisation préalable et expresse des auteurs ou de leurs ayants droit.*

---

## Errata

1. Page 8 : Carte de la densité de la population : Première classe = de 0 à 250 hab/km<sup>2</sup> au lieu de 200 à 500hab/km<sup>2</sup>, dernière classe = de 7250 à 7500 hab/km<sup>2</sup> au lieu de 7250 à 750 hab/km<sup>2</sup>
2. Page 8 : Selon, cette formule ... => virgule à supprimer
3. Résultats : Cartes => **Symbologie avec motif de lignes** pour les zones anthropisées en 2018 à fin de faciliter la lisibilité

Exemple :

