



## *Académie des sciences d'outre-mer*

### *Les recensions de l'Académie*<sup>1</sup>

***Les déchets électroniques et informatiques en Afrique : défis et opportunités pour un développement durable au Bénin, au Mali, et au Sénégal / sous la direction de Cheikh***

***Diop et Ramata Molo Thioune***

***éd. Karthala, 2014***

***cote : 59.888***

Chacun sait que l'Afrique est rentrée dans l'ère du numérique et est de plus en plus connectée aux réseaux de communication, aux téléphones portables et à internet. Les produits informatiques et électroniques, souvent en fin de cycle, sont exportés par les pays industriels, par des ventes ou des dons, sans prise en compte de leur fin de vie. La question de la gestion des déchets des équipements électroniques, électriques et informatiques (DEEEI) est toutefois peu traitée. L'Afrique est aussi devenue une poubelle des produits obsolètes comme les voitures et autres biens durables, avec toutes les conséquences négatives environnementales et sanitaires par leur toxicité.

Cet ouvrage traite de cette question importante en comparant le Bénin, le Mali et le Sénégal. Il est dirigé par Cheikh Diop professeur chimiste/environnementaliste et Ramata Molo Thioune économiste / environnementaliste et a mobilisé 21 chercheurs africains. Il témoigne à la fois de la vitalité de la recherche africaine et de la prise de conscience d'enjeux majeurs souvent occultés par les vendeurs ou donateurs qui sont la face cachée de l'insertion des Africains dans l'ère numérique dans un monde asymétrique.

**Philippe Hugon**



Les recensions de l'Académie de [Académie des sciences d'outre-mer](http://www.academieoutremer.fr) est mis à disposition selon les termes de la [licence Creative Commons Paternité - Pas d'Utilisation Commerciale - Pas de Modification 3.0 non transcrit](https://creativecommons.org/licenses/by-nc-nd/3.0/).  
Basé(e) sur une oeuvre à [www.academieoutremer.fr](http://www.academieoutremer.fr).