## Références

Ayadi M., Boulila G. et Lahouel M. (2005): Pro-Poor Growth in Tunisia: Banque mondiale 2005, Pro-Poor Growth in the 1990s. Lessons and Insights from 14 countries (avec Ayadi M., Lahouel M. et Montigny P.). <a href="http://siteresources.worldbank.org/INTTUNISIAINFRENCH/Resources/Tunisia-case-study-FR.pdf">http://siteresources.worldbank.org/INTTUNISIAINFRENCH/Resources/Tunisia-case-study-FR.pdf</a> et cité dans <a href="http://www.sarpn.org.za/documents/d0001592/World">http://www.sarpn.org.za/documents/d0001592/World</a> Dev Report 2006 references.pdf

Boulila G., Gabsi C. et trabelsi M. (2009): Regional Pro-Poor Growth and Convergence in Tunisia (2009): ERF working papers series Nr. 505 (with Chaker Gabsi and Mohamed Trabelsi) <a href="http://erf.org.eg/wp-content/uploads/2014/08/505.pdf">http://erf.org.eg/wp-content/uploads/2014/08/505.pdf</a>

Boulila G. et Ben rejeb J. (2009) : Les déterminants de l'échec et de la réussite scolaire en Tunisie – gouvernorats de Kairouan, Sfax, Bizerte, Mahdia et Beja (Ministère de l'Éducation et de la Formation et UNICEF).

Chris Elbers, Jean O. Lanjouw, and Peter Lanjouw (2002). Micro-level Estimation of Welfare. 2911.

Chris Elbers, Jean O. Lanjouw, Peter Lanjouw (2003). « Micro-level Estimation of Poverty and Inequality », *Econometrica*, 71(1):355–364.

Craig, D. et Porter, D. (2003) Poverty Reduction Strategy Papers : A New Convergence, World Development 31 (1), pp.53-69.

Dollar, D. et A. Kraay (2000), « Growth is Good for the Poor », World Bank, Development Research Group, mars, mimeo.

Grossman G., Helpman E. (1991), « Quality Ladders in the Theory of Growth », Review of Economic Studies, 58, pp. 43-61.

Helpman, E. and Krugman, P. (1985) Market Structure and Foreign Trade: Increasing Returns, Imperfect Competition, and the International Economy. MIT Press, Cambridge.

Isabel Molina and J. N. K. Rao (2010). Small Area Estimation of Poverty Indicators. Canadian Journal of Statistics 38 (3), pp. 369–385.

Lachaud, J.-P. 1999. « Envois de fonds, inégalité et pauvreté au Burkina Faso », Revue tiers monde, n/160, octobre, décembre, pp. 793-827.

Le livre blanc sur le développement régional en Tunisie (Ministère du Développement régional), 2011 <a href="http://eeas.europa.eu/delegations/tunisia/documents/more\_info/livreblanc\_devreg\_nov11\_fr.pdf">http://eeas.europa.eu/delegations/tunisia/documents/more\_info/livreblanc\_devreg\_nov11\_fr.pdf</a> et aussi <a href="https://www.google.fr/search?q=ghazi+boulila&newwindow=1&ei=O5PMUsm4G6XK0AWT14HQDg&start=110&sa=N&biw=1024&bih=633">https://www.google.fr/search?q=ghazi+boulila&newwindow=1&ei=O5PMUsm4G6XK0AWT14HQDg&start=110&sa=N&biw=1024&bih=633</a>

Lucas R.E. (1988), On the Mechanics of Economic Development, Journal of Monetary Economics, vol. 22, pp. 3-42.

Michaelowa, K. (2000), Dépenses d'éducation, qualité de l'éducation et pauvreté : L'exemple de cinq pays d'Afrique francophone, Document technique n°157, Centre de développement de l'OCDE, Paris.

Morrison, C. (2002), « Santé, éducation et réduction de la pauvreté, Centre de développement de l'OCDE, cahier de politique économique n°19, 2002 ».

Nguyen, Minh Cong & Corral Rodas, Paul Andres & Azevedo, Joao Pedro Wagner De & Zhao, Qinghua (2018) « A State Package for Unit Level Small Area Estimation », Policy Research Working Paper Series 8630, The World Bank.