

## 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.). <http://siteresources.worldbank.org/INTTUNISIAINFRENCH/Resources/Tunisia-case-study-FR.pdf> et cité dans [http://www.sarpn.org.za/documents/d0001592/World\\_Dev\\_Report\\_2006\\_references.pdf](http://www.sarpn.org.za/documents/d0001592/World_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) <http://erf.org.eg/wp-content/uploads/2014/08/505.pdf>
- 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 [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) et aussi <https://www.google.fr/search?q=ghazi+boulila&newwindow=1&ei=O5PMUsm4G6XK0AWT14HQDg&start=110&sa=N&biw=1024&bih=633>
- 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.