



# Apprendre ou Stagner ? Enseignements Tirés de L'Éthiopie

Mai 2024 /HCD-PBf-TT-004

## Résumé analytique

- Le développement du capital humain a sensiblement augmenté le PIB réel et la production des secteurs non agricoles.
- Les performances en matière d'exportation, d'investissement fixe, d'importation et d'impôt indirect net se sont améliorées à la suite d'un développement accru du capital humain.
- L'accumulation de capital humain est fondamentale pour stimuler l'économie

## Contexte et importance du problème

Avec une diminution des terres agricoles par exploitant, le potentiel du secteur agricole pour soutenir les jeunes n'est pas prometteur. S'ils ne sont pas gérés de manière proactive, les jeunes ne trouveront pas d'opportunités d'emploi, et les jeunes sans emploi pourraient constituer un potentiel inexploité et une source d'agitation sociale. Cependant, avec une politique appropriée, la population jeune pourrait être un atout. La déclaration d'Incheon a souligné l'importance des dépenses d'éducation pour la mise en œuvre de l'ODD 4, et il est recommandé de consacrer 4 à 6 % du PIB ou 15 à 20 % des dépenses publiques totales à l'éducation. L'Éthiopie a amélioré ses dépenses en matière d'éducation et a atteint 24 % des dépenses totales du gouvernement en 2018, contre 14 % en 1994, bien qu'elles aient diminué ces dernières années. Elle consacre environ 4 % de son PIB à l'éducation depuis 2005. En conséquence, l'accès à l'éducation s'est amélioré, bien que des preuves anecdotiques suggèrent que l'impact sur le développement n'a pas été à la hauteur des attentes.

En général, le capital humain est fondamental pour la croissance économique et la réduction de la pauvreté. Cependant, l'Éthiopie souffre d'une pénurie de main-d'œuvre qualifiée et semi-qualifiée. Cette situation est due à un certain nombre de facteurs, notamment le faible taux de scolarisation et le taux élevé d'abandon scolaire en raison du faible budget alloué à l'éducation.

## Résultats et Implications

### Résumé des éléments de preuve

L'investissement dans le capital humain a un effet positif et significatif sur l'ensemble de la croissance économique à long terme. L'investissement en capital humain a amélioré la croissance de la production agricole et industrielle, alors qu'il n'a qu'un faible effet sur les services. Cependant, à court terme, l'investissement dans l'éducation a des effets négatifs sur l'économie car il mobilise des ressources et il faut du temps pour que l'éducation entraîne des améliorations de la productivité du travail, conformément à l'hypothèse de l'apprentissage par la pratique. Les performances en matière d'exportation, d'investissement fixe, d'importation, d'impôt indirect net et de recettes publiques totales sont sensiblement améliorées par l'investissement dans le développement du capital humain. Cela signifie qu'il est important de prendre des mesures politiques appropriées pour développer l'accumulation de capital humain afin de stimuler l'économie et de mieux allouer les ressources disponibles pour soutenir la croissance économique.

## Critique des choix politiques

Malgré l'augmentation louable du nombre d'étudiants, des questions se posent quant à la qualité de l'enseignement, une grande partie des élèves de l'enseignement primaire n'atteignant pas le niveau de l'enseignement secondaire. En outre, il existe également des disparités entre les différentes régions du pays en termes d'accès. Les élèves ne parviennent pas à terminer l'enseignement secondaire, ce qui signifie qu'ils ont moins de chances de trouver un emploi et d'améliorer leur productivité. Bien que le gouvernement éthiopien reconnaisse que l'éducation est un outil indispensable pour préparer les jeunes à jouer un rôle positif dans l'économie et à passer d'une société agraire à une société moderne, il est fondamental d'examiner l'effet de la baisse récente des dépenses d'éducation sur le développement et d'étudier comment l'économie réagit au choc de l'offre de main-d'œuvre qualifiée en Éthiopie.

## Recommandations politiques

Les politiques visant à soutenir la croissance par l'allocation optimale de ressources abondantes telles que la main-d'œuvre dans les pays en développement doivent être évaluées à la lumière non seulement de leur impact immédiat sur la croissance, mais aussi de leur évolution future. Il est donc nécessaire d'adapter les politiques de l'emploi et de l'éducation à la demande de l'économie afin d'exploiter efficacement les ressources abondantes et de contrôler l'efficacité de ces politiques en temps opportun. En conséquence, le gouvernement éthiopien devrait :

- Augmenter le budget consacré à l'éducation et à la formation.
- Se concentrer sur l'amélioration de la qualité de l'éducation, en particulier dans les zones rurales.
- Rendre l'éducation plus accessible à tous les jeunes, indépendamment de leur lieu de résidence ou de leur statut socio-économique.
- Mettre en œuvre des politiques visant à faire correspondre les formations professionnelles à la demande du marché du travail.
- Contrôler l'efficacité des politiques d'emploi et d'éducation pour s'assurer qu'elles sont en phase avec les besoins de l'économie.

## Conclusion

Investir dans le capital humain est l'un des meilleurs investissements que le gouvernement éthiopien puisse faire. Il en résultera un certain nombre d'avantages, notamment une croissance économique accrue, une réduction de la pauvreté et une meilleure cohésion sociale.

## Références

- Acemoglu, D., Laibson, D., & John, A. L. (2019). *Economics Global Edition*. London, United Kingdom: Pearson Education Limited.
- Dorosh, P., Robinson, S., & Ahmed, H. (2011). Economic Implications of Foreign Exchange Rationing in Ethiopia. *Ethiopian Journal of Economics ;Discussion paper*.
- Pesaran, M. H., Shin, Y., & Smith, R. J. (2001). Bounds testing approaches to the analysis of level relationships. *Journal of Applied Econometrics*, 16, 289–326.
- Robert, J. B., & Xavier, S.-i.-M. (2004). *Economic Growth*. Cambridge, Massachusetts: The MIT Press Massachusetts Institute of Technology.
- Romer, P. M. (1990, October). Endogenous Technological Change: The Problem of Development: A Conference of the Institute for the Study of Free Enterprise Systems. *The Journal of Political Economy*.
- Sebastian, K., & Daniel, C. S. (2018). Estimating autoregressive distributed lag and equilibrium correction models. *London Stata Conference*.
- Thurlow, J. (2008). A Recursive Dynamic CGE Model and Microsimulation Poverty Module for South Africa. *International Food Policy Research Institute*.



## Mission

Renforcer les capacités des chercheurs locaux pour qu'ils soient en mesure de mener des recherches indépendantes et rigoureuses sur les problèmes auxquels est confrontée la gestion des économies d'Afrique subsaharienne. Cette mission repose sur deux prémisses fondamentales.

Le développement est plus susceptible de se produire quand il y a une gestion saine et soutenue de l'économie.

Une telle gestion est plus susceptible de se réaliser lorsqu'il existe une équipe active d'économistes experts

basés sur place pour mener des recherches pertinentes pour les politiques.

Intégrer la rigueur et les données probantes dans l'élaboration des politiques économiques en Afrique

- Améliorer la qualité.
- Assurer la durabilité.
- Accroître l'influence.

[aercafrica.org/fr](http://aercafrica.org/fr)

### Pour en savoir plus :



[www.facebook.com/aercafrica](http://www.facebook.com/aercafrica)



[www.instagram.com/aercafrica\\_official/](http://www.instagram.com/aercafrica_official/)



[twitter.com/aercafrica](https://twitter.com/aercafrica)



[www.linkedin.com/school/aercafrica/](http://www.linkedin.com/school/aercafrica/)

### Contactez-nous :

**Consortium pour la Recherche Économique en Afrique**

**African Economic Research Consortium**

**Consortium pour la Recherche Économique en Afrique**

**Middle East Bank Towers,**

**3rd Floor, Jakaya Kikwete Road**

**Nairobi 00200, Kenya**

**Tel: +254 (0) 20 273 4150**

**[communications@aercafrica.org](mailto:communications@aercafrica.org)**