

Contribution à l'Optimisation du Niveau de la Compétitivité Internationale de l'Axe Mayotte - Madagascar

2^{ème} Forum Economique de Mayotte

Mamoudzou, 12-13 Novembre 2019
Freddie Mahazoasy, PhD

Sommaire

- Introduction du Concept de Compétitivité
- Optimisation de la Compétitivité de l'Axe MM: Les Principaux Défis
- Optimisation de la Compétitivité de l'Axe MM: Recommandations d'Actions
- Conclusion

Introduction du Concept de Compétitivité

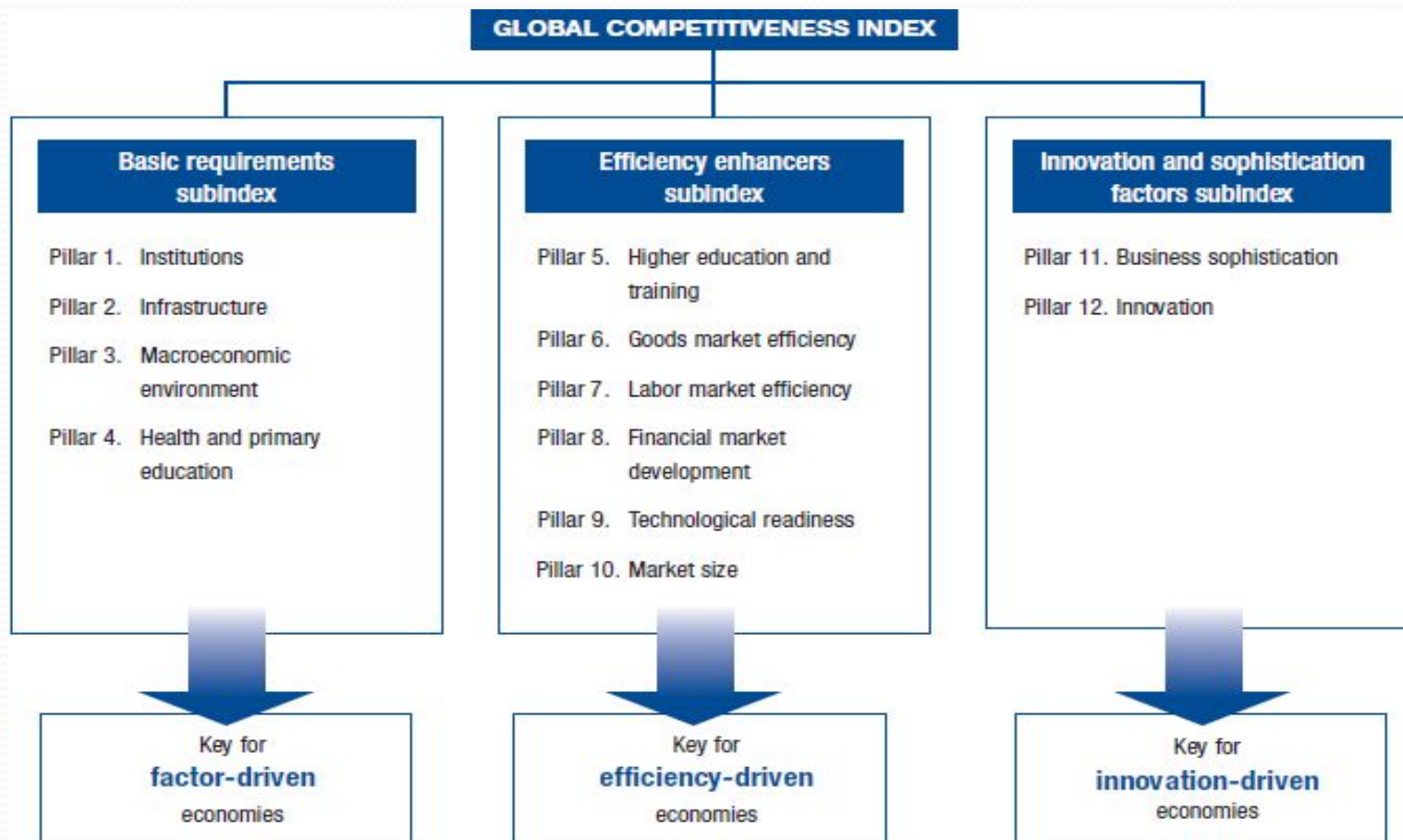
- Définitions: « La compétitivité internationale d'une nation
 - est l'ensemble des institutions, des politiques et des facteurs contribuant à la productivité (Sala i Martin, 2004)
 - est sa capacité de maximiser le retour sur ses ressources, et sur ses avantages comparatifs ». (Africa Competitiveness Report, 2017)
 - est sa capacité d'atteindre une croissance économique soutenue sur du moyen terme (Schwab, 1979)
- L'indice globale de compétitivité (Global Competitiveness Index) du World Economic Forum (WEF) intègre deux sous indices:
 - Une à caractère macro-économique: l'indice de développement de croissance économique de Jeffrey Sachs
 - Une autre à caractère micro-économique: indice de compétitivité d'affaires de Michael Porter

Introduction du Concept de Compétitivité (suite)

● Remarques:

- Le terme « compétitivité »
 - n'a pas la même signification selon qu'il soit utilisé à l'échelle d'une entreprise ou à l'échelle d'une nation.
 - est un terme multidimensionnel, et portant sur le quantitatif (productivité) que sur le qualitatif (efficience).(cf. les facteurs de compétitivité)
 - Est fortement corrélé au terme « croissance économique »
- L'indice de Compétitivité Globale du WEF est basée sur douze piliers, catégorisé en trois orientations principales
 - **Orientation par les facteurs:** institutions, infrastructures, environnement macro-économique, éducation primaire et infrastructures sanitaires
 - **Orientation par l'efficience:** capacité d'absorption technologique, enseignement supérieur et formation de haut niveau, tailles des marchés,...
 - **Orientation par l'innovation:** transfert de technologies et recherche

Introduction du Concept de Compétitivité (suite)



Introduction du Concept de Compétitivité (suite)

Stage	African countries	Subindex weights
Stage 1 (factor-driven) GDP per capita <US\$2,000	Mauritania, Benin, Burundi, Cameroon, Chad, Congo, Democratic Rep., Côte d'Ivoire, Ethiopia, Gambia, The, Ghana, Kenya, Lesotho, Liberia, Madagascar, Malawi, Mali, Mozambique, Rwanda, Senegal, Sierra Leone, Tanzania, Uganda, Zambia, Zimbabwe	Basic requirements (60%), Efficiency enhancers (35%)
Transition from 1 to 2 GDP per capita US\$2,000–US\$3,000	Algeria, Botswana, Gabon, Nigeria	Basic requirements (between 40% and 60%), Efficiency enhancers (between 35% and 50%)
Stage 2 (efficiency-driven) GDP per capita US\$3,000–US\$9,000	Egypt, Morocco, Tunisia, Cape Verde, Namibia, South Africa	Basic requirements (40%), Efficiency enhancers (50%)
Transition from 2 to 3 GDP per capita US\$9,000–US\$17,000	Mauritius	Basic requirements (between 20% and 40%), Efficiency enhancers (50%), Innovation factors (between 10% and 30%)
Stage 3 (innovation-driven) GDP per capita >US\$17,000	—	Basic requirements (20%), Efficiency enhancers (50%), Innovation factors (30%)

Source: World Economic Forum 2016a.

Optimisation de la Compétitivité de l'Axe MM: Les Principaux Défis

- Madagascar: Politique de l'innovation (et notamment de financement intensif et à long terme de la recherche) à mettre en place, et intégration limitée du système de la recherche au secteur productif (se rapprocher du front technologique);
- Mayotte et Madagascar: Insuffisance/Inexistence de textes incitant les investisseurs internationaux;
 - au transfert de technologies et
 - au développement/valorisation du capital humain régional
- Madagascar: Coûts élevés des facteurs (énergie, transport, télécommunications...);
- Madagascar: Fiscalité globalement non compétitive/non incitative par rapport aux pratiques internationales actuelles: C'est là par contre un point fort de Mayotte!;
- Madagascar: Faiblesse du système d'intermédiation financière (inexistence de marchés financiers, lois bancaires insuffisamment adaptées, entraînant une insuffisance chronique du financement de la production...); Pour Mayotte: appui de BPI France: Banque Publique d'Investissements
- Madagascar: Insuffisance des fonds disponibles pour le financement du développement infrastructurel
- Mayotte: Capital humain
- Madagascar: Persistance d'obstructions à l'accès aux opportunités d'investissements (complication administrative,, «nationalisme», « préservation environnementale », lenteur/complication des procédures de KYC -Know Your Customer ou de Due Diligence,...)

Optimisation de la Compétitivité de l'Axe MM: Recommandations d'Actions

- **Filières:** Production et Transformation (clustering régional visant un marché régional + un marché international)
 - Agrobusiness (Fruits, Légumes),
 - Tourisme,
 - Pêche et aquaculture,
 - Cosmétique,
 - Cacao,
 - Vanille,
- **Infrastructures:**
 - Madagascar: Energie, Connectivité numérique
 - Logistique de transfert de biens (Routes, Aéroports, Ports, chaînes de froids, ...),
 - Infrastructures sanitaire et phyto-sanitaire (SPS)

Optimisation de la Compétitivité de l'Axe MM: Recommandations d'Actions

- **Innovation technologique et renforcement du capital humain:** Coopération inter-universitaire régionale, Coopération Universités – Secteur Privé sur les filières prioritaires sus-énumérés, mise en place de centres de formation;
- **Circulation et coopération financière**
- **Observatoire Régional de la Compétitivité:**
 - Objectif (Madagascar): passer dans le classement WEF, en dessous de la barre de 100 (classement WEF 2019: 132ème/141)
 - Financement de la compétitivité (Madagascar): Ressources Stratégiques (Or, Pierres Précieuses, Terres Rares, Gaz, Grès bitumineux,...)

● **Merci de votre très aimable attention**

