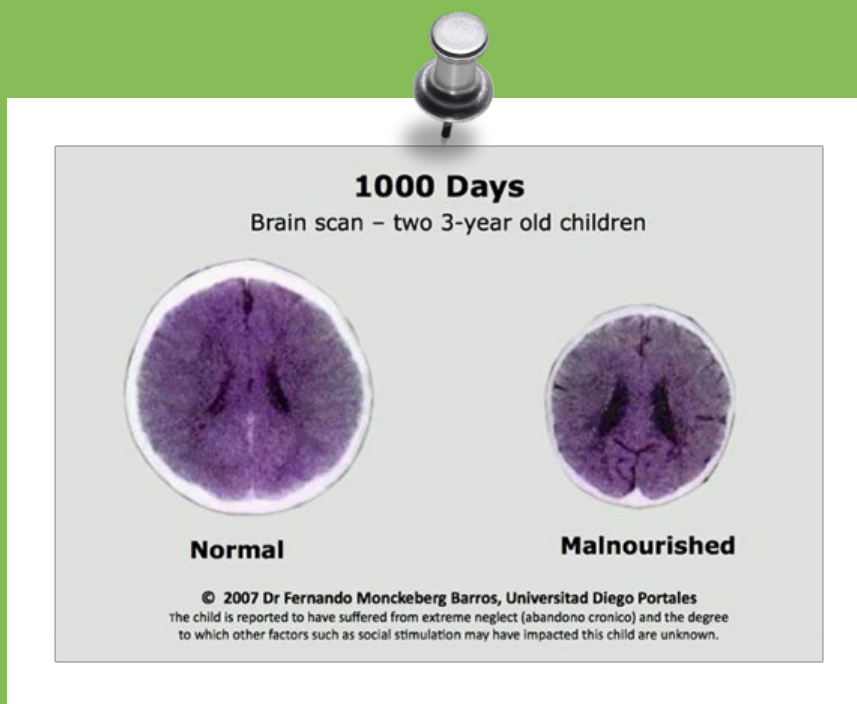


CONSTRUIRE L'INFRASTRUCTURE DE LA MATIERE GRISE:

<<Le plus grand contributeur à la croissance économique n'est pas l'infrastructure physique, mais la matière grise: ce que j'appellerais « l'infrastructure de la matière grise ». Les enfants souffrant d'un retard de croissance aujourd'hui donneront des économies souffrant de retard de croissance demain. Cœuvrons ensemble pour mettre fin au fléau de la malnutrition. Il est à notre portée de le faire, et la preuve est accablante que nous devons agir - et agir maintenant>> Akinwumi Adesina, Président de la Banque africaine de développement.



- « Environ 58 millions d'enfants en Afrique de moins de 5 ans sont trop petits pour leur âge (retard de croissance); environ 14 millions pèsent trop peu pour leur taille (dénutrition) et 10 millions sont en surpoids ».
- « L'Afrique représente 20 des 24 pays ayant des taux de retard de croissance de plus de 40%. 22 des 34 pays qui représentent collectivement 90% du retard de croissance dans le monde se trouvent en Afrique »
- « Les enfants souffrant de malnutrition obtiennent de moins bons résultats à l'école en raison de la réduction de leur capacité cognitive. Cela a de graves conséquences économiques en termes de faible productivité au travail et un faible potentiel de rentabilité économique: posant d'énormes pertes pour les économies ».
- « L'Afrique et l'Asie perdent 11% de leur PIB chaque année en raison d'une mauvaise alimentation. Les faits sont clairs: améliorer la nutrition ne peut que stimuler l'économie ».
- « Bien que la lutte contre la pauvreté est pluridimensionnelle, la malnutrition devrait être prioritaire en raison de son importance en tant que facteur déterminant du capital humain, à savoir la santé et l'éducation; des éléments clés d'une vie épanouissante ».