

Coller ci-dessous l'étiquette code barre correspondant à l'épreuve

P0 - 00294



0268-00-518981

HEC ESH

Date : 02/05/18

Epreuve / Sous épreuve : ESH HEC Paris

Code Epreuve : 268

Nombre de copies supplémentaires :

Note

attribuée :

19

Sortie WC  
9h03-9h05  
11h37-11h39

En vous plaçant dans une perspective historique (depuis le XIX<sup>ème</sup> siècle), vous répondrez à la question suivante : Peut-on affirmer comme P.M. Romer en 1986 que "les taux de croissance semblent être croissants non seulement en fonction du temps mais aussi en fonction du degré de développement" ?

Dans un récent article publié dans Le Monde par Esther DUFLO l'économiste Française explique que les pays développés traversent actuellement une période de "croissance zéro" (Patrick ARTUS) et qu'ils ont par conséquent une sorte de nostalgie de la période de forte croissance qu'ils ont connu entre 1945 et 1973. A cette époque, la croissance économique augmentait de façon croissante et faisait croire que la recette d'une croissance durable avait enfin été trouvée. Ce n'est que quelques années après cet "âge d'or" (MADISON) de la croissance que Paul ROMER semble constater que les taux de croissance seraient croissants à la fois en fonction du temps et du niveau de développement. Mais il se pourrait que la situation ait changé depuis 1986.

Tout d'abord, la croissance économique désigne au sens de François PERROUX l'augmentation soutenue et durable de

l'activité économique que l'on mesure par un indicateur de dimension, en l'occurrence le PIB (produit intérieur brut) en volume pour la croissance économique. La citation de ROMER émet une hypothèse forte, en affirmant premièrement que la croissance est de plus en plus forte au cours du temps. On pourrait alors imaginer que rien ne viendrait entraver une croissance exponentielle. Mais il ajoute à cela que le développement s'accompagnera inexorablement de taux de croissance de plus en plus élevés. Toujours selon PERROUX, le développement est la capacité d'un pays à faire croître durablement son PIB, c'est la capacité à s'offrir une quantité croissante de biens et services au sein d'une nation. On mesure généralement le niveau de développement grâce à l'IDH (indice de développement humain) depuis les travaux d'Amartya SEN pour le PNUD (programme des nations unies pour le développement), lequel s'appuie sur trois critères : la richesse (PIB par habitant), la santé (espérance de vie à la naissance) et l'éducation (durée de scolarisation moyenne). Il faut ici se placer dans une perspective historique, depuis le XIX<sup>ème</sup> siècle, car c'est à partir du début de ce siècle que la croissance a commencé à décoller dans le monde. Si l'affirmation de ROMER semble être plutôt juste au moment où il l'écrit, il se pourrait qu'elle le soit de moins en moins.

Dès lors, peut-on toujours affirmer que la croissance augmente de plus en vite au cours du temps et à mesure que les pays se développent ? Depuis le XIX<sup>ème</sup> siècle, les taux de croissance ont-ils toujours été croissants au cours