

Professeur Jeffrey D. Sachs : Le leadership et l'inspiration du Japon dans le développement durable

Cet article provient de l'anglais: http://www.japan.go.jp/tomodachi/2017/summer2017/professor_jeffrey_D_Sachs.html

On peut dire que le Japon a beaucoup appris au monde en matière de développement économique moderne. Dans la deuxième moitié du XIX^e siècle, le Japon a réussi à se protéger de la colonisation en adoptant une économie de marché moderne construite sur une technologie avancée et une croissance axée sur les exportations. La Restauration de Meiji de 1868, célèbre à juste titre, a fourni un modèle de développement économique qui a été suivi par un très grand nombre de pays. C'est une tradition que le Japon maintient jusqu'à nos jours en tant que leader mondial des technologies durables et partenaire de nombreux pays à travers le monde, qui cherchent à mettre fin à la pauvreté, à réaliser des niveaux élevés de bien-être et à assurer la sécurité des personnes.

Le Japon est devenu la première économie industrielle d'Asie à la fin du XIX^e siècle grâce à l'unité nationale, à un leadership visionnaire et à un travail acharné. Lorsque les grandes puissances européennes ont menacé la souveraineté du pays au milieu du XIX^e siècle, des leaders clairvoyants ont mis en œuvre une politique remarquable de modernisation qui a débuté en 1868. Le Japon est connu pour avoir adopté les bonnes pratiques de l'étranger à travers une remarquable mission d'étude à l'étranger, tout en défendant la culture unique et vénérable du pays. La réforme et le rattrapage économique du Japon reposent ainsi sur des valeurs nationales et l'adoption des bonnes pratiques internationales.

Les leçons de la modernisation précoce du Japon ont été répétées dans la deuxième moitié du XX^e siècle lorsque le Japon s'est reconstruit après la guerre à travers une série d'avancées spectaculaires basées sur la toute nouvelle microélectronique et sur une technologie de pointe dans le domaine des machines. Le Japon est devenu leader mondial dans les exportations d'automobiles, d'électronique grand public, de produits pour la santé et d'autres biens et services. Durant les années 1960, le Japon a, comme on le sait, réussi à doubler son économie, établissant une norme que plusieurs voisins asiatiques ont imitée dans les décennies suivantes en recourant à leurs propres stratégies de développement qui étaient fortement influencées par les succès et les méthodes de ce pays.

Le Japon a fourni non seulement un exemple, mais aussi des technologies clés et des infrastructures modernes afin de permettre aux voisins d'Asie du Nord-

Est et du Sud-Est d'initier leurs propres processus de rattrapage économique. Par exemple, dans les années 1970 et 1980, l'aide au développement de l'Asie du Sud-Est par le Japon a permis à des pays comme la Malaisie, l'Indonésie et la Thaïlande de moderniser leurs infrastructures et d'attirer les investissements étrangers pour la production mondiale. Ces pays ont alors entamé leur propre cycle de croissance économique rapide.

Lorsque le monde a adopté les objectifs du Millénaire pour le développement (OMD), le Japon a ajouté une dimension importante à travers le concept de « sécurité humaine ». La sécurité nationale ne suffit pas. La « liberté de vivre à l'abri du besoin » (Freedom from Want) doit être combinée avec la « liberté de vivre à l'abri de la peur » (Freedom from Fear). Le Japon a établi le « Fonds d'affectation spéciale des Nations unies pour la sécurité humaine », afin de promouvoir une approche large de la sécurité humaine qui englobe le développement économique, la protection de l'environnement, l'autonomisation par l'éducation et l'égalité des genres.

Ce fonds est devenu le fondement pour atteindre les OMD ainsi qu'une étape importante dans l'adoption ultérieure par le monde des Objectifs de développement Durable (ODD), qui suivent le concept de sécurité humaine en combinant le développement économique, l'inclusion sociale et la durabilité environnementale. Le Japon a également contribué au développement à travers son processus innovant Ticad (Conférence internationale de Tokyo sur le développement de l'Afrique), liant le Japon et l'Afrique dans un fort et vibrant partenariat à long terme pour le développement et le bien-être mutuel.

Ce que nous apprenons le plus du développement propre du Japon et de son partenariat avec les autres pays est l'importance d'une approche globale du développement durable. Les bases économiques sont claires : compétitivité des exportations, excellence technologique, économie ouverte. Mais ces piliers économiques ne suffisent pas. Ils doivent être combinés avec des niveaux élevés d'investissements publics dans le capital humain, en particulier la santé et l'éducation pour tous, ainsi qu'avec la protection de l'environnement naturel. Le Japon est un leader mondial en matière d'efficacité énergétique et d'aménagement urbain combinant l'efficacité économique avec les valeurs culturelles, esthétiques et environnementales de la vie citadine. Ce n'est pas un hasard si le Japon a l'espérance de vie la plus élevée au monde, un chiffre remarquable de

83,7 ans d'après les dernières statistiques, et une réussite qui reflète le vaste engagement du Japon pour une croissance inclusive et durable.

Nous sommes aujourd'hui dans l'« ère du développement durable » et, une fois encore, nous pouvons compter sur le rôle visionnaire du Japon pour atteindre un développement durable non seulement à l'échelle nationale mais dans le monde entier, avec le Japon comme modèle et comme partenaire d'autres pays. Le Japon reste un partenaire pour les pays qui veulent progresser rapidement, par exemple en aidant le gouvernement du Rwanda à établir à Kigali le nouveau « SDG Center for Africa », un centre d'excellence qui fournira des conseils, recherches et réseaux à tous les pays africains qui cherchent à atteindre les ODD. Le Japon innove dans la façon de créer des institutions, des technologies et politiques nouvelles pour une société comportant une part importante de personnes âgées, un défi que doit bien sûr relever le Japon avec l'espérance de vie élevée de ses habitants. Les avancées du Japon dans le domaine des soins, des systèmes d'aide et de la qualité de vie des personnes âgées produiront des bénéfices importants dans l'ensemble du monde. Cherchant à

satisfaire aux exigences de l'Accord de Paris sur le climat, le Japon explore également le chemin d'une économie bas carbone en déployant son excellence technique de niveau mondial afin de promouvoir l'efficacité énergétique, les nouveaux matériaux et de nouveaux types de véhicules tels que les véhicules à pile à combustible Toyota.

J'ai étudié et admiré l'approche globale, créative et généreuse du Japon en matière de développement économique et de sécurité humaine pendant plusieurs décennies. J'ai eu l'avantage d'observer de près les superbes résultats obtenus, au Japon ainsi que dans de nombreux pays d'Asie et d'Afrique qui ont énormément bénéficié du partenariat et de l'exemple du Japon. Notre monde aujourd'hui est confronté au défi de protéger les cultures nationales dans un monde globalisé et de combiner les objectifs économiques, sociaux et environnementaux dans une stratégie équilibrée et pacifique de développement durable. Fort heureusement, le Japon nous fournit une inspiration et une lueur d'espoir, de même que des directions à suivre, face à ces grands défis mondiaux.



Jeffrey D. Sachs

Jeffrey D. Sachs est professeur d'université et professeur titulaire de la chaire Quetelet en développement durable à l'Université Columbia. Il est directeur du Centre pour le développement durable de cette université, ainsi que conseiller spécial du secrétaire général des Nations unies António Guterres pour les Objectifs de développement durable. Le Professeur Sachs a reçu en 2015 le « Blue Planet Prize » pour son leadership mondial en matière de développement durable. Il est fondateur et directeur du Réseau des solutions pour le développement durable des Nations unies, qui relie des centaines d'universités et groupes de réflexion du monde pour soutenir les Objectifs de développement durable.