

LE LIVRE BLANC « Croissance Compétitivité emploi » de 1994 parlait du changement de paradigme économique...

J'ai eu la chance de pouvoir faire partie d'un des « Think Tanks » les plus prestigieux en Europe : la « Cellule de Prospective » créée par Jacques Delors qui était à ce moment le Président de la Commission européenne. J'y suis resté de 1990 à 1999. Dix années passionnantes où j'étais situé idéalement pour assister à la croissance décisive du projet européen.

En 1992, le Président Delors a demandé à la Cellule de mettre en route un chantier de réflexion en profondeur sur l'avenir de l'économie européenne dans une perspective mondiale. La Cellule a catalysé la réflexion de nombreux économistes et responsables de la Commission européenne. Et une réflexion commune de plusieurs mois a fini par déboucher sur un texte visionnaire : « *Croissance Compétitivité, Emploi : Les défis et les pistes pour entrer dans le 21^e siècle. Livre Blanc.* » ISBN : 92-826-7424-X Office des publications des communautés européennes, Luxembourg. 1994.

Marc Luyckx Ghisi

marcluyckxghisi66@gmail.com

Voici des extraits de passages significatifs qui constituent le fil rouge du texte. Les soulignages sont miens.

MUTATION DES SYSTEMES DE PRODUCTION

« Le monde vit actuellement une *mutation des systèmes de production, d'organisation du travail et des modes de consommation, dont les effets seront, à terme, comparables à ceux de la première révolution industrielle.* Cette révolution résulte du développement des technologies de l'information et de la communication. » p.23

« L'ampleur de la crise actuelle est essentiellement due à une adaptation trop lente des structures de l'économie communautaire à un environnement technologique, social et international en pleine évolution. » P.67

COMPETITIVITE DANS LA NOUVELLE ECONOMIE IMMATERIELLE

« La communauté pourra renforcer considérablement sa compétitivité globale, à condition de redresser son taux d'investissement. Elle dispose pour ce faire d'avantages comparatifs significatifs : le potentiel de sa main-d'œuvre et le consensus social sur la base duquel il peut être valorisé, le niveau de ses connaissances scientifiques et techniques, l'intégration de son marché, la densité et la qualité de ses infrastructures, l'amélioration des structures financières de ses entreprises, la diversité de sa culture et de son tissu territorial. *Dans l'économie de l'immatériel, reposant sur la créativité et l'exploitation du savoir, qui sera une des caractéristiques dominantes du 21^e siècle, plusieurs de ces facteurs vont jouer un rôle véritablement décisif pour la reprise de la croissance et l'augmentation de l'emploi.* » p. 75.

INVESTISSEMENT

« L'investissement « immatériel » doit bénéficier à l'avenir d'une priorité au moins égale à celle de

l'investissement matériel dans les politiques des pouvoirs publics. Il devient l'élément clé d'une croissance durable génératrice d'emplois qualifiés et économes en ressources. » p.81.

SOCIETE DE LA CONNAISSANCE : UNE NOUVELLE SOCIETE

« Les systèmes hiérarchisés et linéaires font progressivement place à des organisations interactives. Ce mouvement de décentralisation, appuyé sur les nouvelles technologies, nous conduit vers une véritable société de l'information. Le corollaire de la décentralisation, c'est en effet la communication et le partage de l'information et du savoir. » p.13.

EDUCATION : UN NOUVEAU PARI...

« Les systèmes éducatifs dans nos pays sont confrontés à des difficultés majeurs qui ne sont pas seulement budgétaires parce qu'elles renvoient aux maux de nos sociétés....

Pour se préparer à la société de demain, il ne suffit pas seulement de détenir un savoir et un savoir faire acquis une fois pour toutes. Tout aussi impérative est l'aptitude à apprendre, à communiquer, à travailler en groupe, à faire l'évaluation de sa propre situation. Les métiers de demain exigeront l'aptitude à formuler un diagnostic, à faire des propositions d'amélioration à tous niveaux, l'autonomie, l'indépendance d'esprit, et la capacité d'analyse que confère le savoir. »

Le pari d'une éducation tout au long de la vie devient ainsi un grand dessein auquel doivent être conviées les communautés éducatrices nationales, à partir de leur atouts propres. » p. 8

« Toutes choses égales, par ailleurs, c'est là où le niveau d'éducation générale et de formation est le plus élevé (en Allemagne, par exemple, et au Japon) que les problèmes de compétitivité se posent avec le moins d'acuité. »

« ...Dans une société fondée, bien davantage que sur l'échange des marchandises, sur la production, la transmission et le partage des connaissances, l'accès au savoir, théorique et pratique, est en effet appelé à occuper une place centrale. » p 137.

Les systèmes de formation et d'éducation doivent être repensés en fonction du besoin croissant, appelé à se développer encore à l'avenir, de recomposition et de reconstruction permanentes des connaissances et des savoirs. La mise en place de systèmes plus flexibles et ouverts de formation et le développement des capacités d'adaptation des individus seront en effet de plus en plus nécessaires à la fois aux entreprises, pour mieux exploiter les innovations technologiques qu'elle mettent au point ou dont elles font l'acquisition, et aux individus eux-mêmes, dont une proportion importante risque de devoir changer quatre ou cinq fois d'activité professionnelle au cours de leur vie. p.140.

DETAXER LES BAS REVENUS ET TAXER LES POLLUEURS ET SPECULATEURS

«Des travaux ont été menés dans plusieurs pays où les taux de cotisations sociales sont très élevés. Ils montrent qu'une réduction de 30 à 40 % de ces cotisations concentrées sur les faibles rémunérations accroîtrait l'emploi de 2%. » p.19.

« Dans le domaine fiscal il convient de faire évoluer le poids relatif des charges pesant sur les différents facteurs de compétitivité de façon à réduire celles qui dissuadent l'emploi et accroître celles qui peuvent inciter à une utilisation plus efficace et moins polluante des ressources rares. » p.

81.

« La taxe CO² énergie proposée par la Commission pourrait procurer des recettes d'environ 1% du PIB. p. 163.

« Une taxation des revenus du capital financier comme proposé par la commission depuis 1989, aurait au surplus l'avantage de rendre plus attrayante l'orientation de l'épargne vers les investissements productifs et la création d'entreprises.. » p. 164.

VERS UN NOUVEAU MODELE DE DEVELOPPEMENT

« L'actuel modèle de développement dans la Communauté conduit à une combinaison sous-optimale de deux de ses principales ressources, à savoir la main-d'œuvre et la nature. Ce modèle se caractérise par une exploitation insuffisante de la main-d'œuvre et une surexploitation des ressources naturelles, d'où une détérioration de la qualité de vie. » p.169.

« Une des clés de voûte du nouveau modèle de développement consistera à opérer un découplage entre la future prospérité économique, d'une part, et la pollution de l'environnement de l'autre, voire même à faire du couple économie-écologie une relation positive et non plus négative. La réussite de cette opération passera, tôt ou tard, par la création d'une nouvelle base de technologie propre.