

Notes de lecture

Certes les bassins industriels sont en déclin mais ils constituent un patrimoine sur lequel s'appuie le progrès de la société moderne et l'auteur nous fait remarquer que la plupart des bassins industriels font partie de l'espace central ouest-européen qui va de Glasgow et du Nord-Ouest de l'Angleterre jusqu'à l'Italie centrale. Depuis le haut Moyen Age, cette Lotharingie a toujours été et reste la zone la plus prospère de l'Europe. Et les bassins industriels sont à l'origine de la Communauté européenne avec la CECA.

(J.D.)

LES NOUVELLES TECHNOLOGIES DE L'INFORMATION ET DE LA COMMUNICATION : L'EMPLOI ET LE TIERS-MONDE

Brahim Lahouel

GRESEA, Bruxelles, 1997, 94 pages.

Voici déjà plus de deux décennies, un ouvrage d'Alfred Sauvy intitulé «La machine et le chômage» montrait que l'articulation entre emploi et progrès technologique n'était pas un mécanisme simple à démonter. Aujourd'hui, le bulldozer de la globalisation s'emploie à creuser les inégalités *urbi et orbi*, au cœur de la cité et entre les nations, marginalisant les exclus de la société salariale et les pays les moins avancés de la communauté internationale. Dans ce mouvement à la fois global et local, les nouvelles technologies de l'information et de la communication (NTIC) non seulement contribuent à l'extension de la sphère productive en autorisant le développement de nouvelles activités mais également s'insinuent de façon ubiquitaire dans la trame des rapports marchands. Quelles sont les conséquences d'un tel mouvement sur l'emploi dans les pays du Sud ? Le Tiers-Monde part-il d'emblée comme technologiquement disqualifié dans la course à la délocalisation/relocalisation des emplois qui s'engage à l'échelle planétaire ?

Telles sont les questions auxquelles l'ouvrage de Brahim Lahouel tente de répondre de façon synthétique. L'auteur, dans une première partie, fournit quelques repères au lecteur concernant l'insertion des NTIC dans une économie mondialisée : poids économi-

que du secteur, contexte réglementaire, concepts, opérateurs et tendances. Dans un deuxième chapitre, l'ouvrage examine l'impact des NTIC sur la division du travail au sein de l'entreprise mais également sur la structure de l'emploi dans les télécommunications et plus globalement dans le secteur des services. La troisième partie est consacrée à un examen des facteurs techniques et politiques entravant le développement du secteur des télécommunications dans les pays en développement. Enfin, le dernier chapitre brosse un portrait actualisé des télécommunications en Afrique : niveau d'équipement, investissement, initiatives et projets.

Cette monographie du Groupe de Recherche pour une Stratégie Economique Alternative, réalisée avec le soutien de la Direction générale du Développement de la Commission européenne, conclut sur un constat pessimiste, celui de l'accroissement des inégalités, et une note optimiste, celle de la déclaration de New Delhi sur la démocratisation de la communication audiovisuelle qui, bien que figurant en annexe, a le mérite de rappeler qu'il n'y a aucune fatalité dans le processus de sous-développement informationnel du Sud.

(D.D.)

L'ABBAYE DES TÉLÉMYTHES TECHNIQUES, COMMUNICATION ET SOCIÉTÉ

Gérard Claysse

ALÉAS. 1997, 358 pages.

Voici un livre bourgeonnant à l'image de la réalité protéiforme qu'il ambitionne de saisir. Gérard Claysse, chercheur en économie des transports, se propose dans cet essai de décortiquer les trois mythes fondateurs du discours promotionnel sur la société de l'information : le mythe de l'ubiquité, celui de la convivialité et celui du progrès.

A la manière de Roland Barthes dans «Mythologies», l'auteur soumet chacun de ces mythes à l'épreuve de l'analyse symbolique. Et d'analyser les récits les plus divers pour illustrer les figures élémentaires de la mythification opérée dans l'impensé du discours utopique. Parmi les récits convoqués, beaucoup de mythes premiers comme celui