- 3 -

Le sous-comité de la coopération industrielle a reçu des rapports sur l'état de cette coopération entre le Canada et les CE. Dans cette optique, il est à signaler que les discussions portant sur un projet conjoint de recherche en vue d'améliorer le rendement énergétique des hauts fourneaux sidérurgiques sont fort avancées. Le projet, annoncé en janvier de cette année, touche trente-six hauts fourneaux en Europe et au Canada. On a également exploré plus avant la possibilité de reprendre en Europe le concept canadien de l'Énergiebus. L'Énergiebus est conçu et équipé pour tester le rendement énergétique de certaines installations industrielles et de proposer des moyens d'économiser l'énergie. Le gouvernement du Canada a indiqué qu'il serait disposé à dispenser la formation technique nécessaire à l'utilisation de cette innovation canadienne, ce qui pourrait permettre aux États membres intéressés de produire leur propre version de l'Énergiebus. Cette initiative pourrait amener l'exécution de programmes analogues dans des domaines connexes.

On a également échangé des informations sur l'organisation en Europe et au Canada de "Colloques de technologie" portant sur les progrès dans le domaine des métaux non ferreux et des procédés industriels ainsi que sur l'application d'un programme global mis sur pied en 1978 pour la coopération dans le domaine de l'amiante.

Les deux délégations ont insisté sur l'importance de la venue au Canada, en novembre 1979, d'une mission européenne chargée d'étudier la téléinformatique. Un nombre significatif de sociétés européennes ont déjà annoncé leur participation et de nombreuses autres ont manifesté considérablement d'intérêt pour cette tentative d'unification des efforts devant mener à l'expansion de cette nouvelle industrie, notamment par des investissements, le partage des techniques et la mise en marché. Une mission canadienne analogue s'était rendue en Europe en 1978.

Le sous-comité de la coopération industrielle a accueilli favorablement l'intérêt croissant manifesté par les industriels européens à l'endroit de la coopération commerciale et industrielle avec le Canada. C'est avec satisfaction que le sous-comité a pris acte du succès de la visite du BDI (Fédération des industries allemandes) au Canada, et il a exprimé l'espoir que les visites prochaines des industriels hollandais, italiens et belges seront tout aussi fructueuses.

Au sous-comité de la coopération préliminaire et générale, on a souligné que les préparatifs allaient bon train pour la tenue de la troisième rencontre à l'échelon ministériel du Comité de coopération mixte Canada/CE à Bruxelles, le 17 décembre.