

l'économie canadienne. De même, la recherche en Bien-être social peut avoir une influence importante sur le secteur défavorisé de la population. Par exemple, le financement de la recherche extra-muros a modifié le mode de prestation des services juridiques communautaires, modifié les fondements théoriques de la sociologie de la famille canadienne-française et fourni les données démographiques nécessaires pour améliorer les services de planification familiale.

95. Autres mesures des résultats de recherche. Une autre indication utile des résultats de recherche, qui se rattache davantage à la qualité, porte sur l'acceptation internationale des activités scientifiques du Ministère. Par exemple, une délégation de la Belgique a visité récemment le Canada pour examiner quelques-uns des projets de recherche interne et externe du Ministère. Plusieurs publications ont reçu des éloges à l'étranger, notamment les rapports de l'Enquête Nutrition Canada, le rapport intitulé The Testing of Chemicals for Carcinogenicity, Mutagenicity and Teratogenicity (Recherche du pouvoir pathogène, mutagène et tératogène des produits chimiques) et le document de travail Nouvelle perspective de la santé des Canadiens.

96. Une autre mesure de la qualité des travaux réside dans l'acceptation des compétences ou contributions des scientifiques du Ministère. Par exemple, en 1974-1975, une vingtaine d'entre eux ont fait fonction de conseillers au sein des comités nationaux et internationaux de l'O.M.S. et de l'Organisme panaméricain de la santé (O.P.S.). D'autres ont participé à 71 comités gouvernementaux, nationaux et internationaux, et il en est 25 qui ont obtenu des nominations honorifiques ou qui ont visité les universités canadiennes à titre de conférenciers. Le prix de mérites de la Society of Toxicology (société de toxicologie) a été décerné à un scientifique de notre Ministère; au cours des dernières années, d'autres distinctions semblables ont été