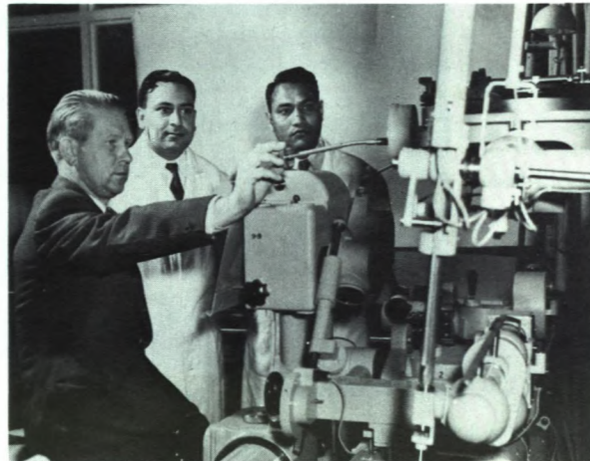




*Un stagiaire pakistanais du Plan de Colombo fait des recherches sur la pénicilline au ministère de la Santé à Ottawa.*



*Deux fonctionnaires participant au relevé du Pakistan reçoivent des instructions sur le stéréoplanigraphe, utilisé en photographie aérienne et en photogrammétrie, Conseil national de recherche, Ottawa.*

méthodes de culture, de manutention et de distribution des semences. De plus, des groupes de fonctionnaires asiatiques, à tous les niveaux de la hiérarchie, suivent au Canada des programmes touchant aux coopératives, au technogénie routier, à l'hygiène publique et à l'agriculture. Nos universités et nos écoles techniques ont collaboré volontiers à des programmes spéciaux destinés aux stagiaires en administration publique, en planification rurale et en urbanisme. Le Canada a mené à bien un intéressant programme pour l'enseignement des sciences, en collaboration avec le Gouvernement de l'Inde et la Dotation Ford: huit professeurs de sciences, choisis dans toutes les régions de l'Inde, ont suivi des cours d'un an au Collège d'Éducation de l'Ontario et, une fois leur diplôme obtenu, ont enseigné pendant une année dans différentes écoles de la province.

Mais le Canada ne se limite pas à des échanges d'étudiants ou de professeurs. Il comble le manque de personnel qualifié dans le Sud et le Sud-Est asiatiques, en envoyant du matériel et des livres aux écoles et aux universités de Birmanie, de Ceylan, d'Indonésie, de Malaisie, du Nord-Bornéo, du Pakistan, de Singapour et du Vietnam-Sud. En outre, pour mener à bien certains programmes d'assistance-équipement dont nous avons parlé, de nombreux ingénieurs et techniciens canadiens sont allés en Asie, pour y familiariser les indigènes avec les techniques modernes de construction, de réparation et d'entretien. On songe surtout à la centrale hydro-électrique de Warsak, où près de dix mille Pakistanais (appartenant pour la plupart aux tribus de la frontière du nord-ouest) ont appris de nouveaux métiers en travaillant sur le chantier pendant cinq ans.