

présente les montants des subventions de recherche et développement accordées à l'intérieur du programme de productivité de l'industrie du matériel de défense. Il ressort que ce programme accorde annuellement des subventions à l'industrie canadienne qui sont supérieures à celles du MDN présentées au tableau 1.12. Ces subventions ont été relativement stationnaires de 1974-75 à 1978-79.

Finalement, nous devons considérer les contrats de recherche et développement accordés pour l'industrie canadienne par des pays étrangers. Evidemment, l'information sur cette source de financement est difficile à obtenir. Pour l'année 1977-78, le gouvernement américain aurait accordé quelques 4 millions de dollars de contrats de recherche et développement pour fins militaires à des firmes canadiennes.⁽⁶⁾ Regehr (1975; 84) avance le chiffre de \$6.8 millions de dollars pour l'année 1969.

1.4.4 Dépenses militaires de recherche et développement par secteur industriel

Il n'existe pas de statistiques publiées qui montrent les montants dépensés par secteur industriel au titre de recherche et développement pour fins militaires. Cependant les sommes versées aux entreprises privées soit comme subventions soit comme contrats de recherche par les organismes gouvernementaux peuvent nous indiquer les secteurs industriels où se réalise l'activité de recherche et développement à caractère militaire.

Le tableau 1.14 présente l'information au sujet des sommes versées aux industries par le MDN au poste de recherche et développement pour l'année 1979. Cette information est décomposée également par région. Le secteur dominant est celui de la radio-diffusion et de la télévision avec 46.7% du total de \$12.4 millions; il est suivi des services spéciaux aux entreprises avec 22.2% et du matériel de communication avec 8.9%.