

Ces activités sont en grande partie financées par les administrations provinciales (68%), mais l'industrie canadienne et l'administration fédérale contribuent également, dans des proportions de 17% et 11% respectivement. Les conseils et fondations comptaient plus de 1,000 employés à la fin de 1972, dont plus de 380 scientifiques et ingénieurs et près de 330 techniciens et technologues. Le reste des effectifs comprenait la direction, les cadres et les autres personnels de soutien.

#### **9.4.3 Dépenses dans le domaine industriel**

Ces dernières années, la recherche et le développement dans le domaine industriel n'ont pas vraiment progressé au Canada. Les dépenses indiquées aux tableaux 9.12 et 9.13 sont exprimées en dollars courants (une série en dollars constants pourrait effectivement faire apparaître une diminution). En 1972, environ 68% des travaux de R-D étaient financés par les sociétés elles-mêmes, 15% par l'administration fédérale, et le reste par des fonds provenant d'autres sociétés canadiennes et de gouvernements et entreprises de pays étrangers. La répartition des sources de financement variait suivant les groupes: les sociétés appartenant au groupe de l'industrie à base de produits chimiques ont financé 86% de leurs travaux, tandis que dans le groupe des machines et du matériel de transport et dans celui de l'industrie électrique les proportions étaient respectivement de 52% et 61%. Ces deux derniers groupes ont reçu de l'administration fédérale une aide financière plus considérable que d'autres groupes.

#### *Sources*

- 9.1 Services d'information, ministère d'État chargé des Sciences et de la Technologie.
- 9.2 - 9.3 Renseignements fournis par les ministères et organismes respectifs.
- 9.4 Division de l'éducation, des sciences et de la culture, Direction des institutions et des finances publiques, Statistique Canada.