

Section 6.—Dépenses du gouvernement fédéral dans le domaine de l'activité scientifique

Les renseignements sur les dépenses du gouvernement fédéral dans le domaine de l'activité scientifique se trouvent dans des études que le B.F.S. effectue tous les deux ans depuis 1959. Chaque étude porte sur les dépenses réelles de l'année financière précédente, et sur les dépenses estimatives de l'année en cours, relatives aux programmes scientifiques des ministères et organismes répondants. Actuellement, seuls les travaux dans les sciences physiques et de la vie sont inclus, bien que les études porteront également sur les sciences sociales et les humanités. Aux fins des études en question, «l'activité scientifique» comprend les travaux de recherche et de développement, la réunion des données scientifiques, les renseignements scientifiques et des bourses d'études dans le domaine des sciences. On recueille également des données sur les investissements en établissements et outillage de recherche et sur le personnel affecté aux travaux de recherche et de développement.

Le tableau 6 indique que le coût total de l'activité scientifique a augmenté chaque année depuis 1962-1963, soit de 16 p. 100, 11 p. 100 et 19 p. 100 respectivement. Les dépenses réunies du Conseil national de recherches et du ministère de la Défense nationale représentent environ 42 p. 100 du montant global, la Défense nationale ayant fait les plus fortes dépenses. Le tableau 7 donne, d'une façon plus détaillée, les dépenses de chaque ministère et organisme pour les années 1964-1965 et 1965-1966.

6.—Statistique sommaire des dépenses fédérales dans le domaine scientifique, années terminées le 31 mars 1963-1966

Activité et ministère ou organisme	1962-1963 ¹	1963-1964 ²	1964-1965 ²	1965-1966 ¹
	(millions de dollars)			
Activité scientifique				
Recherches et perfectionnement.....	170.8	195.4	204.6	244.5
Subventions de recherches.....	20.9	26.8	36.1	49.6
Immobilisations pour fins scientifiques.....	28.9	37.2	50.2	56.8
Réunion des données scientifiques.....	24.1	25.6	24.4	25.3
Information scientifique.....	9.7	10.1	12.8	14.5
Bourses d'études et de recherche.....	2.6	2.8	3.8	5.5
Total, activité scientifique.....	257.0	297.9	331.8	396.2
Ministère ou organisme				
Agriculture.....	29.6	30.6	33.4	39.4
Énergie atomique (y compris la Commission de contrôle de l'énergie atomique et l'Atomic Energy of Canada Limited)...	39.4	46.5	54.3	57.0
Énergie, Mines et Ressources.....	42.4 ²	42.3 ²	43.6 ²	51.2 ²
Conseil national de recherches (y compris le Conseil des recherches médicales).....	44.7	52.5	60.8	79.0
Défense nationale				
Forces armées.....	27.6	31.7	30.7	43.3
Conseil de recherches pour la défense.....	31.8	38.5	39.2	42.6
Autres.....	41.5	55.8	69.8	83.7
Total, ministères et organismes.....	257.0	297.9	331.8	396.2

¹ Estimations. ² Chiffres révisés afin de comprendre la Direction des ressources hydrauliques, qui, jusqu'en 1966, faisait partie de l'ancien ministère du Nord canadien et des Ressources nationales.