

**8.—Dépenses fédérales pour la recherche et le développement, années terminées le 31 mars 1962-1965**

Organisme de recherches	1961-1962 <sup>1</sup>	1962-1963	1963-1964 <sup>1</sup>	1964-1965 <sup>1</sup>
	(millions de dollars)			
Ministère ou organisme répondant.....	154.5	148.9	159.8	167.1
Organismes à but lucratif.....	20.8	20.2	36.8	48.1
Institutions d'enseignement et personnes rattachées à ces institutions.....	14.0	16.9	19.0	24.4
Autres (y compris organismes à but non lucratif, gouvernements et bénéficiaires étrangers).....	3.4	2.9	4.0	3.4
<b>Total, dépenses.....</b>	<b>192.7</b>	<b>188.9</b>	<b>219.6</b>	<b>243.0</b>

<sup>1</sup> Estimations.

Comme l'indique le tableau 9, la portion des fonds publics affectés aux recherches et développement dans le domaine des sciences physiques est passé d'environ 70 p. 100 en 1962-1963, à 74 p. 100 en 1964-1965, dont la technogénie absorbe plus de 55 p. 100. Dans le cadre des sciences de la vie, plus de la moitié des fonds consacrés aux recherches et développement va aux sciences agricoles. Le tableau 9 répartit les dépenses au titre des recherches et développement selon le secteur étudié. A remarquer que les dépenses dans le domaine des voyages et des communications dans l'espace ont augmenté, passant de 0.9 p. 100 du montant total en 1961-1962 à 3 p. 100 en 1964-1965. Pour ce dernier exercice environ 16 p. 100 des dépenses consacrées aux recherches et développement intéresseront la recherche nucléaire, et 35 p. 100, la recherche militaire.

**9.—Dépenses du gouvernement fédéral pour la recherche et le développement, selon le domaine scientifique et le secteur étudié, années terminées le 31 mars 1963 et 1965**

Domaine scientifique et secteur étudié	1962-1963	1964-1965 <sup>1</sup>	Domaine scientifique et secteur étudié	1962-1963	1964-1965 <sup>1</sup>
	(millions de dollars)			(millions de dollars)	
<b>Domaine scientifique</b>			<b>Domaine scientifique (fin)</b>		
<b>Sciences physiques.....</b>	<b>132.7</b>	<b>179.1</b>	<b>Sciences de la vie.....</b>	<b>56.2</b>	<b>63.9</b>
Génie.....	73.8	105.3	Agriculture.....	30.9	33.1
Aéronautique.....	11.5	20.6	Biologie.....	14.4	17.7
Chimique.....	2.5	3.1	Médecine.....	10.9	13.1
Civil.....	2.4	2.4	<b>Total, tous les domaines scientifiques.....</b>	<b>188.9</b>	<b>243.0</b>
Électrique et électronique.....	19.2	28.2			
Mécanique.....	9.6	17.8	<b>Secteur étudié</b>		
Autres.....	28.6	33.2	Science nucléaire.....	31.5	38.6
Astronomie.....	1.5	1.8	Voyages et communications dans l'espace.....	1.7	7.3
Chimie.....	11.9	15.2	Science militaire.....	60.2	84.9
Géologie et autres sciences de la terre	7.6	9.0	Autres travaux.....	95.5	112.2
Métallurgie.....	3.1	3.6			
Météorologie.....	1.5	2.0			
Océanographie.....	3.6	3.9			
Physique nucléaire.....	7.0	10.0			
Physique non nucléaire.....	18.7	22.2			
Autres.....	4.0	6.1			

<sup>1</sup> Estimations.