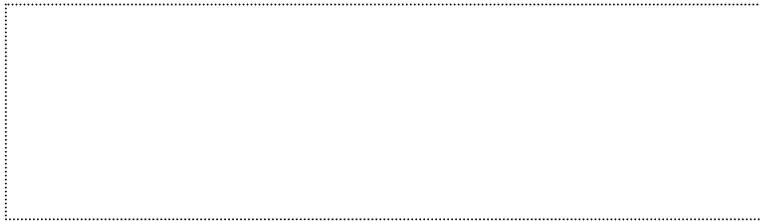




Organismes provinciaux de recherche

Enquête de 1999



Renseignements

<p>Objectif de l'enquête</p> <p>Cette enquête est nécessaire à la production de renseignements statistiques utiles permettant de suivre l'évolution des activités scientifiques et technologiques au Canada et d'étayer l'élaboration d'une politique relative aux sciences et à la technologie. Les données recueillies sont utilisées par des analystes de politique scientifique des administrations fédérale et provinciales ; en plus, celles-ci vont s'ajouter au total des dépenses intérieures brutes au titre de la recherche et du développement (DIRD).</p>	<p>Autorisation</p> <p>Cette enquête est autorisée en vertu de la Loi sur la statistique, Lois révisées du Canada, 1985, chapitre S19. En vertu de la Loi sur la statistique, il est obligatoire de remplir le présent questionnaire.</p> <p>Confidentialité</p> <p>La Loi interdit à Statistique Canada de publier toute statistique pouvant divulguer des renseignements au sujet d'un organisme identifiable sans le consentement préalable, par écrit, de cet organisme.</p>
---	--

Directives générales

<p>1. Veuillez répondre à toutes les questions. À défaut de chiffres exacts, vos estimations suffiront.</p> <p>2. Si vous désirez obtenir d'autres formules ou une explication des termes employés dans le questionnaire, adressez-vous à la section des enquêtes des sciences et de l'innovation (613) 951-9662</p>	<p>3. Nous vous serions reconnaissants de joindre un exemplaire de votre dernier rapport annuel au questionnaire dûment rempli et de nous envoyer le tout avant le [] [] [] [] [] [] [] [] [] [] à l'adresse suivante : Année Mois Jour</p> <p>Division des sciences, de l'innovation et de l'information électronique Statistique Canada Ottawa (Ontario) K1A 0T6 michele.lanoue@statcan.ca</p>
--	---

J'autorise Statistique Canada à publier, en entier ou en partie, les données fournies dans ce questionnaire par cet institut:

Nom _____ Fonction officielle _____

Oui Non Signature _____

Personne à contacter au sujet de ce rapport

Nom	Fonction officielle	
Adresse d'affaire	Code postal [] [] [] [] [] [] [] []	N° de téléphone () ext :
		N° de télécopieur ()
		Courriel : Internet :
Date [] [] [] [] [] [] [] [] Année Mois Jour	Période observée pour l'année fiscale 1999 de cette société De [] [] [] [] [] [] [] [] À [] [] [] [] [] [] [] [] Année Mois Jour Année Mois Jour	

5-4700-425.1: 1996-04-29 STC/SAT-465-60323

Recettes

1. Sources et genres de fonds 1999

Sources	Subventions	Contrats	Autres ¹	Total
	(\$'000)			
Cet institut				
Administration fédérale				
Administration provinciale ² ou territoriale				
Industrie canadienne				
Autres sources canadiennes				
Industrie étrangère				
Total des fonds reçus au cours de 1999				
Plus : Surplus des dépenses par rapport aux recettes touchées au cours de 1999				
Moins: Argent reçu, mais non dépensé au cours de 1999				
Total des fonds au cours de 1999				

1 Y compris des articles tels que les redevances, le loyer et l'intérêt des placements.

2 Y compris les organismes provinciaux et les administrations municipales. Les sociétés provinciales qui fournissent des services commerciaux (par ex., électricité, chemin de fer, métro, autobus) doivent être classées dans la catégorie "industrie canadienne".

Dépenses

2. Genres de dépenses

	1999 (actuelles)	2000 (prévisions)
	(\$'000)	
(a) Immobilisations :		
Bâtiments, terrains		
Équipements		
Total partiel		
(b) Dépenses courantes :		
Salaires et traitements (comprend les avantages sociaux)		
Dépenses extra-muros ¹		
Autres dépenses		
Total partiel (égale le total des dépenses courantes par activité (3) et par domaine d'application (4), page 3)		
Total (égale total des fonds inscrit à la question 1)		

1 Subventions et contrats à d'autres organisations.

Total des dépenses par activité

3. Activités

	Répondre en milliers de dollars ou pourcentages			
	1999 (actuelles)		2000 (prévisions)	
	(\$'000)	(%)	(\$'000)	(%)
Recherche scientifique ¹				
Développement ou amélioration : a) produits				
b) procédés				
Services techniques ²				
Administration et gestion				
Autres (<i>précisez</i>)				
Total des dépenses (égale le total des dépenses de la question 2)		100%		100%

- 1 La recherche scientifique ne comprend pas les études de marché (Services techniques) ni la recherche d'opérations (Développement ou amélioration).
- 2 Services techniques comprend Inventaire des ressources, analyses et essais, études de faisabilité, bibliothèque et services d'information technique.

Total des dépenses par domaine d'application

4. Domaine d'applications des dépenses courantes

	Répondre en milliers de dollars ou pourcentages			
	1999 (actuelles)		2000 (prévisions)	
	(\$'000)	(%)	(\$'000)	(%)
Ressources naturelles ¹				
Industries primaires ²				
Industries secondaires ³				
Construction				
Industries de services ⁴				
Services publics ⁵				
Environnement ⁶				
Pays en voie de développement				
Autres (<i>précisez</i>)				
Total des dépenses (égale le total des dépenses de la question 2)		100%		100%

- 1 Exploration, conservation et mesurage des ressources.
- 2 Production, moissonnage et concentration. Gestion des entreprises faisant partie des industries primaires.
- 3 Produits et procédés des industries manufacturières (aliments et boissons, tabacs, caoutchouc, textiles, habillement, produits du bois, meubles, papier, première transformation des métaux, produits en métal, machines, équipement de transport, produits électriques, produits minéraux non métalliques, produits du pétrole et du charbon, industrie chimique, matériel scientifique et professionnel). Gestion des entreprises faisant partie de ces industries.
- 4 Finances, commerce et tourisme.
- 5 Transports, communications et énergie.
- 6 Lutte contre la pollution, recyclage des déchets, toxicologie.

Personnel (Équivalence plein temps)*

5. Catégories de personnel et formation reçue – fin de l'exercice 1999

Catégorie de personnel	R-D	Total
	(ÉPT)	(ÉPT)
Professionnels:		
Scientifiques et ingénieurs (y compris les administrateurs de la R-D et les Gestionnaires.....)		
Personnel auxiliaire:		
Techniciens et technologues		
Autres (directement rattachés à la R-D, par exemple les opérateurs de machines et les électriciens affectés à la construction de prototypes et commis, dactylos, comptables et magasiniers affectés à des travaux d'administration et de bureau dans les unités de R-D)		
Total		

* Équivalence plein temps : Personnel à plein temps affecté à la R-D plus la partie de temps que d'autres membres du personnel consacrent à cette activité. Exemple de calcul :
Cinq scientifiques sont occupés à des tâches de R-D; un y consacre tout son temps et les quatre n'y consacrent que le quart de leur temps, alors: $\text{ÉPT} = 1 + \frac{1}{4} + \frac{1}{4} + \frac{1}{4} + \frac{1}{4} = 2$ scientifiques.

Site des installations

6. Si nécessaire, veuillez indiquer le site des différentes installations pour cet organisme (ex. ville différente)

Installation	Site	% des dépenses	% années-personnes

Commentaires : Raisons des variations importantes des données déclarées au chapitre des dépenses et du personnel –
Pour que nous n'ayons à vérifier nos divergences entre la présente déclaration et celle de l'année dernière (1998), veuillez expliquer toutes les variations importantes qui pourraient être interprétées comme étant une erreur de déclaration.

Commentaires ou suggestions sur des moyens pour améliorer l'enquête OPR et/ou des ajouts que vous aimeriez voir au bulletin de service.