

# Organismes provinciaux de recherche Enquête de 2004



## Renseignements

### Objectif de l'enquête

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

#### Autorisation

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.

### Confidentialité

La Loi interdit à Statistique Canada de publier loute statistique pouvant

recherche et du développement (DIRD).	divulguer des re sans le consenter	nseignements au vije d'un organisme identifiable nent préalable par éc. , de cet organisme.			
Directives générales					
<ol> <li>Veuillez répondre à toutes les questions. À déchiffres exacts, vos estimations suffiront.</li> <li>Si vous désirez obtenir d'autres formules explication des termes employés dans le questi adressez-vous à la section des enquêtes des scie de l'innovation (613) 951-9662</li> </ol>	exemplaire questionnai ou une avant le `('a ences et	s scrions econnaissants de joindre un de otre dernier rapport annuel au re dûn ent rempli et de nous envoyer le tout adresse suivante :  Mois Jour  s sciences, de l'innovation et de			
	linformation	on électronique			
	Statistique Ottawa (On				
4	K1A 0T6	Christine.Delorey@statcan.ca			
J'autorise Statistique Canada à publier, en entier o institut :	ven partie, les données	fournies dans ce questionnaire par cet			
Nom	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			
$\sim$		( ) ext:			
		N° de télécopieur ( )			
		Couriel :			
		Internet:			
Date Période obse	ervée pour l'année fiscale 2	2004 de cette société			
2 0 0 6 De 2	O O Moio Jour	À 2 0 0 4 Mais			

STC/SAT-465-60323 5-4700-425.1: 2005-04-14



Statistics Canada

Statistique Canada

Recettes 1. Sources et genres de fonds 2004				
Sources	Subventions	Contrats	Autres <sup>1</sup>	Total
		(\$'C	000)	I
Cet institut				
Administration fédérale				
Administration provinciale <sup>2</sup> ou territoriale				
Industrie canadienne				Ĉ.
Autres sources canadiennes				
Industrie étrangère				
Total des fonds reçus au cours de 2004		_		
Plus : Surplus des dépenses par rapport aux recettes touchées au cours de 2004				
Moins : Argent reçu, mais non dépensé au cours de 2004		73,		
Total des fonds au cours de 2004	4	7>		
Y compris des articles tels que les redevances, le     Y compris les organismes provinciaux et les admi     (par ex., électricité, chemin de fer, métro, autob	nistrations munici, ales.	Les sociétés provinciale		services commerciaux
Dépenses 2. Genres de dépenses	Mr.			
	37		2004 (actuelles	
(a) Immobilisations :  Bâtiments, terrains				(\$'000)
Équipements				
Total partie:				
(b) Dépanses courantes :  Salaires et traitements (comprend les	avantages sociaux)			
Dépenses extra-muros <sup>1</sup>				
Autres dépenses				

Page 2 5-4700-425.1

**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 <b>ou</b> pourcentages			
	2004 (actuelles) 2005(prévision		sions)	
	(\$'000)	(%)	(\$'000)	(%)
Recherche scientifique <sup>1</sup>				
Développement ou amélioration : a) produits				
b) procédés				
Services techniques <sup>2</sup>				
Administration et gestion			<u></u>	
Autres (précisez)				
Total des dépenses (égale le total des dépenses de la question 2)		100%		100%
La recherche scientifique ne comprend pas les études de marché (Services techniques) ni la recl amélioration)	nerche d'opéra	tions (Dé	veloppement o	u

Total des dépenses par domaine d'application 4. Domaine d'applications des dépenses courantes					
	Répondre en milliers de dollars <b>ou</b> pourcentages				
CY	2004(actuelles) 2				
	(\$'000)	(%)	(\$'000)	(%)	
Ressources naturelles <sup>1</sup>					
Industries primaires <sup>2</sup>					
Industries secondaires <sup>3</sup>					
Construction					
Industries de services <sup>4</sup>					
industries de services					
Services publics <sup>5</sup>					
Environnement <sup>6</sup>					
Pays en voie de développement					
1 ayo on voic de developpe ion					

1. Exploration, conservation et mesurage des ressources.

Total des dépenser (égale le total des dépenses de la question 2)

- 2. Production consonrage et concentration. Gestion des entreprises faisant partie des industries primaires.
- 3. Produits et procéaes des industries manufacturières (aliments et boissons, tabacs, caoutchouc, textiles, habillement, produits du bois, meubles, papier, pren ère 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.

100%

100%

4. Finances, commerce et tourisme.

Autres (précisez)

- 5. Transports, communications et énergie.
- 6. Lutte contre la pollution, recyclage des déchets, toxicologie.

5-4700-425.1 Page 3

<sup>2.</sup> Services techniques comprend Inventaire des ressources, analyses et essais, études de faisabilité t bibliothèque et services d'information technique.

Personnel (Équivalence 5. Catégories de personnel et fo	plein temps)* rmation reçue – fin de l'exer	cice 2004		
Catégorie de personnel			R-D	Total
Professionnels:			(ÉPT)	(ÉPT)
Scientifiques et ingénieurs (y co Gestionnaires	mpris les administrateurs de la	R-D et les		
Personnel auxiliaire: Techniciens et technologues				
Autres (directement rattachés à électriciens affectés à la construmagasiniers affectés à des trava	iction de prototypes et commis,	, dactylos, comptables et		
Total				,
cette activité. Exemple de calcul :	des tâches de R-D; un y consacre t 2 scientifiques.	lus la partie de temps que d'autres me tout son temps et les quatres n'y cons allations pour cet organisme (e	acrent que le quart	de leur temps,
Installation	Site	% des dépenses	% années-	-personnes
		5		
			<u> </u>	_
Commentaires : Raisons des va Pour que nous r (2003), veuillez erreur de déclar	expliquer toutes les valuations	nnées déclarées au chapitre des es entre la présente déclaration et importantes qui pourraient être int	s dépenses et de t celle de l'année erprétées comme	u personnel – dernière e étant une
		_		
	<b>&gt;</b>			
Commentaires du suggestions sur de service.	des moyens pour améliorer l'é	enquête OPR et/ou des ajouts que	vous aimeriez v	oir au bulletin

Page 4 5-4700-425.1