### Renseignements généraux

# 1.1 Établissements qui s'occupent de la production, de la gestion ou de la commercialisation de la PI

Cette enquête porte sur la propriété intellectuelle découlant des activités R-D des ministères et organismes fédéraux à vocation scientifique. Veuillez énumérer les noms des établissements (directorats, services, établissements de R-D, etc.) compris dans vos chiffres. (*Utilisez au besoin des feuilles sup-plémentaires*.)

Vous voudrez bien, en outre, indiquer si ces établissements s'occupent de la gestion de la propriète intellectuelle (identification, protection, promotion ou commercialisation)

	·
S'occupe de la ge	estron de la Pi
Oui	_\`\\\on
O (	))o
9	$\diamond$
	0
	0
<b>5</b>	0
<u> </u>	0
•	0
O	O
	S'occupe de la ge Oui O O O O O O O O O O O

1.2	Infrastructure	et dépenses	de aestion	de la	propriét	é intellectuelle
	IIIII aoti aotai o	ot acponded	ac quotion	40 10	DICRIT	o miconociacii

1.2 a. Dans votre organisme,	la gestion de l	a propriété	intellectuelle (	y compris l'identification	, la promotion
et la commercialisation	n) est assurée p	oar (cochez	un cercle) :		

$\sim$		
( <b>)</b>	Chamina	établissement
•	Channe	eianiissemeni

$\sim$			
	l In	hureau	central

` `				/	/ × ·/ /	
	I In ord	amiema	externe	ハクロルダン	hrakidar'	١.
•	OH OH	Janionic	CALCITIC	( V C U M C K	MCMaci	, ,

1	-				٠.	\ , \ <sub>1</sub> >
١		IIna	combinaison	42 CA	ו וו'וור	$\Delta r \Delta C \Delta R \Delta$
	${}$		COLLIDILIAISOLL	ue ce	uuni	いていていて

1.2 b. Pour chaque niveau, veuillez indiquer les ressources consacrées à la gestion de la PI. Le « nombre d'équivalents plein temps » correspond à une estimation du nombre d'années-personnes. Dans la colonne des dépenses, donnez une estimation de la portion des dépenses du bureau associée à la gestion de la propriété intellectuelle. Les « Frais juridiques » incluent les coûts liés à la recherche de brevets, à l'enregistrement du droit d'auteur, aux honoraires des avocats, aux frais judiciaires, etc. Les « Dépenses de fonctionnement » excluent les dépenses liées à l'équipement. Veuillez consulter le Guide pour les répondants pour obtenir la description détaillée des catégories.

		Dépenses de fonctionnement liées à la gestion de la Pl				
	Employés affectés à la gestion de la Pl	Salaires (corres- pondant aux EPT)	Dépenses liées aux demandes de brevet	Frais juridiques	Autres dé- penses de fonctionne- ment	Total des dépenses de fonctionnement liées à la gestion de la Pl
Niveau	(EPT)			(milliers	de dollars)	
Niveau du bu-						
reau central						
Tous les éta-						
blissements						
Autres (veuillez						
préciser)						

1 2	Contrate of	ontontoc	40	collaboration	ا ما	ם ם
1.3	Contrats et	ententes	ae	collaboration	ae i	K-D

Les contrats de R-D entraînent souvent la création d'une propriété intellectuelle sous forme d'inventions, de logiciels, de bases de données, de monographies, etc. Cette section sert à recueillir de l'information sur le rôle des contrats de S-T dans votre organisme.

Nous obtiendrons des renseignements sur les contrats de R-D dans le cadre de l'enquête principale portant sur les Dépenses et la main-d'œuvre scientifiques fédérales.

Afin de la présente enquête, l'expression

- « contrat accepté » désigne un marché dans le cadre duquel votre organisme est pavé par un autre organisme pour mener des activités de R-D.
- « contrat adjugé » désigne un marché dans le cadre duquel votre organisme pale un retrepreneur extérieur pour mener des activités de R-D.
- « entente de collaboration non contractuelle » désigne les activités conjointes de R-D qui ne sont pas couvertes par un contrat officiel ou qui ne nécessitent pas de transfert de fonds.

de R-D acceptés ? Autremer	tre organisme à l'égard de la propriété intellectuelle découlant de con nt dit, qui possède les droits de la propriété intellectuelle et qui détien r l'exploitation sous licence ?
	✓
Quelle est la politique de vot de collaboration ?	tre organisme à l'égard de la propriété intellectuelle découlant d'enter
<	

Commanditaires des contrats de R-D acceptés :	Nombre de contrats de R-D	Valeur des contrats de R-D (milliers \$)
Administration fédérale		
Administrations provinciales et autres niveaux d'administration ca- nadiemne		
Entreprises canadiennes		
Autres organismes canadiens		
Gouvernements étrangers		
Entreprises étrangères		
Autres organismes étrangers		
Groupes multilatéraux (consortiums, etc.)		
Autres (veuillez préciser)		

C.

## Identification de la propriété intellectuelle

# 2.1 Rapports et divulgations

Indiquez le nombre de nouveaux rapports ou de nouvelles divulgations, au cours de l'année de référence, relatifs à la propriété intellectuelle découlant d'activités R-D internes, de contrats R-D adjugés et d'activités de collaboration en R-D. Les types de PI sont définis dans le guide.

	Nombre de nouveaux rapports de propriété intellectuelle découlant de			
Types de propriété intellectuelle déclarée	Activités internes	Contrats	Activités de collaboration	
Inventions				
Logiciels ou bases de données informatiques				
Oeuvres, livres et articles littéraires, artistiques,				
dramatiques ou musicaux		~(	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	
Documents éducatifs			$\rightarrow$	
Dessins industriels				
Marques de commerce	$\wedge$			
Topographies de circuits intégrés				
Nouvelles obtentions végétales				
Savoir-faire				
Autres (veuillez préciser) :				

# 3 Protection de la propriété intellectuelle

### 3.1 Activités de protection de la PI

Votre organisme a-t-il pris, au cours des cinq dernières années, l'une des mesures suivantes de protection de la propriété intellectuelle? Le Guide pour les répondants comprend des définitions plus détaillées de ces mesures.

Activité de protection de la Pl	Oui	Non
Présentation de demandes de brevet	O	O
Recherches d'antériorités	O	O
Poursuites	O	O
Présentation de demandes de brevet en vertu du Traité de coopération en matière de brevets	O	O
Demande d'enregistrement d'un droit d'auteur à l'égard de logiciels ou de bases de données	0	0
Demande d'enregistrement d'un droit d'auteur à l'égard d'œuvres, livres et articles littéraires, artistiques, dramatiques ou musicaux	0	0
Demande d'enregistrement d'un droit d'auteur à l'égard de documents éducatifs	0	O
Demande d'enregistrement de marques de commerce	O	O
Demande d'enregistrement de topographies de circuits intégrés	O	O
Présentation de demandes de protection de nouvelles obtentions végétales	O	O
Accords de transfert de matériel	O	O
Signature d'une entente de secret ou de non-divulgation	O	O
Autres (veuillez préciser) :	O	O

3.2 Propriété intellectuelle ayant donné lieu à des activités de protect	3.2 F	Propriété i	intellectuelle	ayant	donné l	lieu à	des	activités	de	protection	on
--	-------	-------------	----------------	-------	---------	--------	-----	-----------	----	------------	----

Pendant l'année de référence, combien de propriétés intellectuelles ont donné lieu à des activités de protection ?

Type de propriété intellectuelle	Nombre de PI qui ont donné lieu à des activités de protection
Inventions	$\langle \rangle$
Logiciels et bases de données informatiques	
Oeuvres, livres et articles littéraires, artistiques, dramatiques ou musicaux	
Documents éducatifs	
Dessins industriels	
Marques de commerce	
Topographies de circuits intégrés	
Nouvelles obtentions végétales	(V) Y
Savoir-faire .	
Autres (veuillez préciser) :	

### 3.3 Brevets

a. Les chiffres fournis devraient inclure les demandes et les délivrances de brevets effectuées avec l'appui de l'organisme même s'il ne garde pas les droits. Les demandes internationales (demandes en vertu du Traité de coopération en matière de brevets, par exemple) et régionales (demandes à l'Office européen des brevets) doivent être considérées comme des demandes simples.

	Nouvelle	es dema	ndes de l	orevet au :	Brevets délivrés au :			:
Domaine de technologie	Canada	É-J	Autres	Total demandes	Canada	É-U	Autres	Total délivrés
Commerce, gestion et administration des affaires								
Sciences et technologies agricoles et biologiques								
Professions, sciences et technologies de la santé		$\rangle$						
Génie et sciences appliquées								
Mathématiques et scien- ces physiques	<b>)</b>							
Autre non classe ailleurs								
Total								

b. Brevets détenus et brevets en instance

	Canada	É-U	Autres	Total
Nombre total de brevets détenus (y compris ceux obtenus cette année)				
Nombre total de brevets en instance				

#### Licences

#### 4.1 Nouvelles licences et licences actives

Veuillez déclarer le nombre de nouvelles licences exécutées au cours de l'année de référence de même que le nombre de licences actives à la fin de l'année. Si vous ne disposez pas de données détaillées, veuillez indiquer des totaux dans les cases appropriées. Le guide fournit des définitions détaillées des termes « canadien » et « étranger ». En cas de doute, veuillez indiquer le nom et l'adresse du titulaire de la licence, et Statistique Canada se chargera de déterminer la classification appropriée.

	Licence exclusive ou unique	Licence non exclusive ou multiple
1. Nouvelles licences (total de 1.a + 1.b)		
a. Nouvelles licences exécutées avec des titulaires de licence ca- nadiens qui :		
<ul> <li>i) étaient des commanditaires des contrats de recherche ou des participants à des activités de collaboration</li> </ul>		, in the second
<ul><li>ii) n'étaient pas engagés dans la production de la technologie faisant l'objet d'une licence</li></ul>		
b. Nouvelles licences exécutées avec des titulaires de licence étrangers		
2. Licences actives (total de 2.a + 2.b)		
a. Licences actives exécutées avec des titulaires de licence canadiens qui :		
i) étaient des commanditaires des contrats de recherche ou des participants à des activités de collaboration		
ii) n'étaient pas engagés dans la production de la technologie faisant l'objet d'une licence		
b. Licences actives exécutées avec des titulaires de licence étrangers		

## 4.2 Source de technologie

Quelles étaient les sources des technologies sur lesquelles les licences nouvelles sont fondées ?

Source de technologie	Nombre total de nouvelles licences
Activités internes	
Activités extérieures (contrats adjugés)	
Activités extérieures (contrats acceptés)	
Activités de collaboration	
Sources multiples	
Autres (veuillez préciser) :	
Total (le total devrait correspondre au nombre de nouvelles licences ci-dessus)	

### 4.3 Redevances reçues

Pendant l'année de référence, quelles sont les redevances totales reçues découlant des licences actives ? Incluez les frais de délivrance de licences, les redevances en cours, les frais de licence de logiciels et de bases de données et toutes autres redevances.

	Licences canadiennes	Licences étrangères	Total
Redevances totales reçues pour la PI découlant des		(milliers \$)	
Activités internes			
Activités extérieures (contrats adjugés)			
Activités extérieures (contrats acceptés)			
Activités de collaboration			
Sources multiples			Ş.
Autres (veuillez préciser)			
Total			

## 5 Impacts des transferts de la PI

### 5.1 Entreprises dérivées

De nouvelles sociétés sont souvent constituées pour commercialiser les technologies appartenant à l'organisme. Ces sociétés, dites entreprises dérivées, résultent de divers arrangements institutionnels :

- Attribution de licences Une nouvelle société est établie pour commercialiser ou concéder sous licence la technologie de l'organisme (ces sociétés sont parfois dites «de démarrage»)
- R-D Une nouvelle société est créée pour financer la recherche faite dans l'organisme afin de développer les technologies à l'égard desquelles on envisage de concéder des licences.
- Service Une nouvelle société est créée pour donner un service qui était offert à l'origine par l'organisme. Cela comprend les prises en charge par les employés, c'est-à-dire les entreprises lancées par d'anciens employés dans le cadre d'une entente visant à commercialiser les technologies.

Veuillez indiquer ci-dessous les dénominations sociales de toutes les entreprises dérivées, l'année de leur constitution, leur statut, leur secteur technologique (consultez la classification des secteurs technologiques donnée pour la question 3.3) et leur lien avec l'organisme (attribution de licences, R-D ou autres).

Dénomination sociale	Année de constitution	Statut de l'entreprise	Secteur technologique	Lien institutionnel

Utilisez au besoin des feuilles supplémentaires.

# Guide pour les répondants

Ce questionnaire porte de façon générale sur la propriété intellectuelle découlant des activités de R-D. Nous reconnaissons que la PI pouvant être commercialisée découle d'autres activités également et qu'il peut être difficile de faire la distinction entre les deux. Lorsque c'est possible, veuillez indiquer les chiffres se rapportant à la PI qui découle des activités de R-D. Sinon, veuillez inscrire une mention précisant que les chiffres comprennent la PI découlant d'activités autres que la R-D.

S'il est impossible d'obtenir des chiffres exacts, veuillez fournir des estimations en ajoutant une note à cet effet.

Répondez à toutes les questions. Pour les questions dont la réponse réelle est zéro, inscrivez la valeur «0». Si les données ne sont pas disponibles, inscrivez «s.o.». Si la question ne s'applique pas, veuillez l'indiquer.

Inscrivez toutes les valeurs monétaires en dollars canadiens. (en général en milliers de dollars).

### Notes sur les questions

- Il s'agit de permettre de déterminer la couverture globale de la réponse. Si cette dernière ne porte que sur une partie de l'organisation, veuillez l'indiquer ici. Si des groupes discernables de l'organisation produisent de la PI, veuillez les énumérer ici.
- 1.2b. Le terme « dépenses de fonctionnement » vise à saisir toutes les dépenses, sauf celles relatives aux biens d'équipement. Les sous-catégories sont les suivantes :
  - Salaires
  - Dépenses liées aux demandes de brevet, y compris :
    - Description initiale et rapport d'invention
    - Identification de l'inventeur
    - Recherche sur l'état de la technique
    - Recherches d'antériorités
    - Validation de brevet
  - Frais juridiques, y compris :
    - Réparation de demande de brevet
    - Dèpôt de brevets (au pays et à l'étranger)
    - Examen de brevet et poursuites
      - Litiges
    - Autres dépenses de fonctionnement, y compris :
    - Administration de cas
    - Maintien des brevets
    - Gestion de la délivrance
    - Contrôle, application et exploitation
    - Contrefaçon de brevet
  - Total somme de ce qui précède

- 1.3 La propriété intellectuelle comprend ce qui suit :
  - Invention: Tout procédé, technique, moyen de fabrication ainsi que toute machine ou tout perfectionnement dans l'un ou l'autre de ces cas présentant un caractère de nouveauté et d'utilité (Loi sur les inventions des fonctionnaires, S.R., c. P-31, art. 1). Certaines inventions sont brevetables dans certains pays, mais pas dans d'autres, par exemple, les nouvelles formes de vie créées par génie génétique, les nouvelles formes de vie microbienne, les méthodes de traitement médical et les logiciels.
  - La propriété intellectuelle protégeable par droit d'auteur a été répartie entre trois groupes :
    - Les logiciels ou bases de données informatiques : Comme indiqué ci-dessus, les logiciels peuvent être brevetés, mais sont ordinairement protégés par le droit d'auteur. Les bases de données peuvent aussi être protégées par ce même droit.
      - ces cuvres, livres et articles littéraires, artistiques, dramatiques ou musicaux :
        Cette catégorie comprend toute œuvre susceptible d'être protégée par le droit d'auteur autre que les logiciels, les bases de données informatiques et les documents éducatifs spéciaux indiqués ci-après.
    - Les documents éducatifs: Cette catégorie comprend les documents spéciaux qui peuvent être protégés par le droit d'auteur, mais qui ne se présentent pas nécessairement sous la forme d'un livre. Il peut s'agir, entre autres, de leçons radiodiffusées ou télédiffusées, de pages Internet, de brochures, d'affiches ou de fichiers informatiques.
  - Les dessins industriels: Il s'agit de formes, modèles ou ornements originaux appliqués à un article fabriqué. Les dessins industriels sont protégés par l'enregistrement à l'Office de la propriété intellectuelle du Canada.
  - Les marques de commerce: Il s'agit de mots, de symboles, de dessins ou d'une combinaison de ceux-ci utilisés pour distinguer vos produits ou services de ceux des autres. Les marques de commerce sont enregistrées à l'Office de la propriété intellectuelle du Canada.
  - Les topographies de circuits intégrés: Il s'agit de la configuration tridimensionnelle des circuits électroniques utilisés dans les microplaquettes et les plaquettes à semi-conducteurs. Les topographies de circuits intégrés peuvent être protégées par enregistrement à l'Office de la propriété intellectuelle du Canada.
  - Les nouvelles obtentions végétales : Certaines variétés de plantes qui sont nouvelles, différentes, uniformes et stables peuvent être proté-

gées par l'enregistrement à l'Office de propriété intellectuelle du Canada.

- 3.1 Activités de protection de la PI:
  - Présentation de demande de brevet : Demande formelle d'enregistrement de propriété intellectuelle.
  - Recherches d'antériorités: Examen des inventions déjà rendues publiques. On effectue une recherche d'antériorités afin de déterminer si un demandeur peut revendiquer des droits sur une invention ou si un brevet a déjà été délivré à quelqu'un d'autre pour la même invention ou pour une invention semblable.
  - Poursuite : Ensemble des étapes que comporte l'étude d'une demande de brevet.
  - Présentation de demandes de brevet en vertu du Traité de coopération en matière de brevets: présentation d'une demande de brevet en vertu du traité international prévoyant des formalités de dépôt normalisées pour les demandes de brevets étrangers déposées dans les pays signataires.
  - Enregistrement d'un droit d'auteur: Demande formelle d'un droit d'auteur.
  - Demande d'enregistrement de marques de commerce : demande formelle d'enregistrement d'une marque de commerce.
  - Demande d'enregistrement de topographies de circuits intégrés : demande formelle d'enregistrement de topographies de circuits intégrés.

Complété par

- Présentation de demandes de protection de nouvelles obtentions végétales : demande formelle d'enregistrement des droits d'un phytogénéticien.
- Accord de transfert de matériel : contrat entre laboratoires portant sur l'utilisation de matières biologiques (matériel génétique) et sur la PI qui découle de leur partage.
- Signature d'une entente de secret ou de non-divulgation : contrat conclu entre les parties dans le but d'éviter la divulgation de droits de propriété, de secrets commerciaux ou de renseignements confidentiels.
- 3.3b **Brevet en instance**: Inscription sur les nouveaux produits informant qui conque que l'inventeur a déposé une demande de brevet et qu'il pourrait obtenir une protection juridique (y compris des droits rétroactifs) contre toute contrefaçon.
- 4.1 Une entreprise canadienne est une entreprise qui est constitues en société dans une province ou un territoire du Canada. Une entreprise étrangère est une entreprise qui n'est pas constituée en société dans une province ou un territoire du Canada. Le terme étranger(ère) couvre les États-Unis.

Numéro de téléphone	
Numéro de télécopieur	
Courrier électronique	
Commentaires	
$\Diamond$	