

# NOTRE APPROCHE

Voici les objectifs et les stratégies de l'ICIST-CNRC :

## OBJECTIF N° 1

OFFRIR UN ACCÈS UNIVERSEL, DIRECT ET PERMANENT À L'INFORMATION AU SERVICE DE LA RECHERCHE ET DE L'INNOVATION CANADIENNES

### Stratégies

- 1.1 Établir un modèle de partenariat durable en matière d'accès à l'information STM dans tous les secteurs et territoires de compétence
- 1.2 Mettre en place une infrastructure nationale pour accroître l'accessibilité à l'information STM
- 1.3 Offrir un accès permanent à l'information STM du monde entier
- 1.4 Offrir des outils propices à la découverte et à la mise en valeur de la recherche

## OBJECTIF N° 2

PERMETTRE AUX CHERCHEURS ET ENTREPRENEURS DE FAIRE PROGRESSER ET D'EXPLOITER LE SAVOIR AU MOYEN DE COMMUNICATIONS SCIENTIFIQUES NOVATRICES ET ACCÉLÉRÉES

### Stratégies

- 2.1 Mettre sur pied et offrir des procédés d'édition innovateurs comprenant des outils et des systèmes de soutien visant à accélérer la diffusion scientifique
- 2.2 Situer les activités d'édition de façon à maximiser leur rayonnement international et leur portée
- 2.3 Relier la recherche à l'innovation au moyen de services d'information adaptés aux collectivités
- 2.4 Créer et livrer des services de soutien à la commercialisation

## OBJECTIF N° 3

FAIRE DES COLLECTIVITÉS DE L'INFORMATION STM DU CANADA UNE FORCE NATIONALE DE L'INNOVATION

### Stratégies

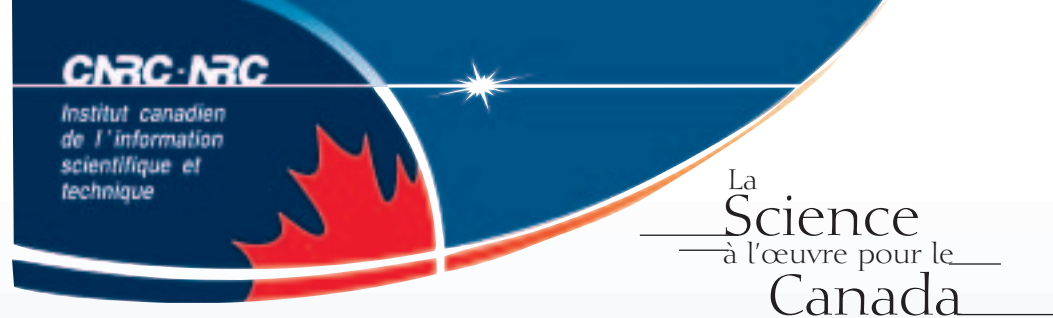
- 3.1 Bâti et mobiliser une alliance nationale visant à augmenter la conscientisation à l'égard de la valeur de l'information STM
- 3.2 Accroître la capacité des chercheurs, des sociétés et des éditeurs à contribuer efficacement au milieu en pleine évolution de la communication savante
- 3.3 Créer un environnement qui favorise une culture de collaboration au sein des collectivités de pratique

## OBJECTIF N° 4

SE DÉVELOPPER EN TANT QU'ORGANISME HABITANT

### Stratégies

- 4.1 Accroître et développer les compétences essentielles en vue d'appuyer les initiatives axées sur les clients
- 4.2 S'engager de façon proactive dans des collaborations et des alliances stratégiques pour accroître la contribution de l'ICIST-CNRC aux initiatives canadiennes en recherche et développement
- 4.3 Mettre en oeuvre une stratégie de financement axée sur la durabilité
- 4.4 Mener des travaux de recherche en science de l'information visant l'avancement des connaissances et encourager la mise en oeuvre de nouvelles pratiques



Institut canadien de l'information scientifique et technique

# Plan stratégique 2005-2010 FAITS SAILLANTS

L'information au service de l'innovation



Nous vous invitons à visiter notre site Web ([icist.cnrc.gc.ca](http://icist.cnrc.gc.ca)) ou à communiquer avec le Bureau d'aide à la clientèle de l'ICIST au 1-800-668-1222 (Canada et É.-U.) ou au (613) 998-8544 pour obtenir de plus amples renseignements.

Also available in English



Conseil national  
de recherches Canada

National Research  
Council Canada

Canada

# QUI SOMMES-NOUS?

L'Institut canadien de l'information scientifique et technique (ICIST) du Conseil national de recherches Canada (CNRC) est mandaté à titre de bibliothèque scientifique nationale et constitue la plus importante source d'information scientifique, technique et médicale (STM) en Amérique du Nord. L'ICIST-CNRC est également le plus important éditeur scientifique canadien par le biais de sa maison d'édition, les Presses scientifiques du CNRC.

## LA PORTÉE DE L'ICIST-CNRC S'ÉTEND POUR INCLURE LES SUIVANTS :

- 19 sites canadiens;
- 35 000 clients nationaux et internationaux, y compris les universités, les gouvernements et les entreprises de R-D du Canada;
- Des petites et moyennes entreprises canadiennes par la collaboration avec le Programme d'aide à la recherche industrielle (PARI-CNRC);
- Des professionnels de la santé au moyen d'une collection de périodiques en sciences de la santé en pleine expansion;
- Des chercheurs du monde entier grâce à la publication de revues savantes.

La migration de l'édition savante vers le numérique a profondément transformé le monde de l'information STM. Par ailleurs, l'ICIST-CNRC est un chef de file dans l'exploitation de nouvelles méthodes pour colliger, analyser et diffuser cette information.

## L'ICIST-CNRC OFFRE NOTAMMENT :

- Des méthodes de recherche, de commande et de fourniture de documents sécurisées et adaptées au Web;
- Un accès aux collections de ses partenaires du monde entier;
- Un accès aux revues électroniques en texte intégral des Presses scientifiques du CNRC (offert gratuitement au Canada).



# NOTRE PLAN

## VISION

**Être un chef de file dans l'exploitation de l'information scientifique afin de créer de la valeur pour les Canadiens**

## MISSION

**Promouvoir la recherche et l'innovation au moyen de services d'édition et d'information de grande valeur dans les domaines de la science, de la technologie et de la médecine**

## ÉNONCÉ DE VALEUR

L'information est l'élément moteur de la science. L'ICIST-CNRC créera de la valeur pour les Canadiens en améliorant le flux de l'information scientifique à l'aide des trois pierres d'assises suivantes :

- Une « infostructure » intégrée offrant un accès électronique à l'information scientifique au moyen d'outils intelligents de recherche et d'analyse;
- Une infrastructure d'édition scientifique basée sur des outils d'examen, de révision et d'édition en ligne qui réduira le temps entre la découverte et la publication sans compromettre la qualité;
- Des services à l'appui de la commercialisation, tels que l'intelligence technique concurrentielle et la recherche d'antériorité de brevets (c.-à-d. de l'information fertile et exploitable).