

## **Programme de routes optiques (RO) Rapport sur le rendement - Instructions**

Tel qu'indiqué dans le protocole d'entente, l'Utilisateur reconnaît que CANARIE est tenu de soumettre des rapports et de rendre des comptes à son conseil d'administration ainsi qu'à Industrie Canada. Toujours selon en vertu de ce protocole, l'Utilisateur accepte de procurer à CANARIE les données et les rapports requis sur les activités qu'autorise la connexion ou la route optique, et sur les résultats qui en découlent.

**Les utilisateurs bénéficiant d'au moins une route optique pour une période d'un an sont priés de remplir le document qui suit avant le 31 mai de l'année et dans les 30 jours suivant la fin de l'entente.**

**Les utilisateurs bénéficiant d'au moins une route optique pendant moins d'un an sont priés de remplir le document qui suit dans les 30 jours suivant la fin de l'entente.**

Le rendement est jaugé en fonction des objectifs énoncés dans l'accord de financement conclu entre CANARIE et Industrie Canada. Les questions dans ce document aideront CANARIE à évaluer le rendement du projet et se rapportent spécifiquement à ces objectifs.

### **OBJECTIFS DE CANARIE**

On trouvera les objectifs du réseau CANARIE pour la période du 1<sup>er</sup> avril 2007 au 31 mars 2012 à l'adresse :

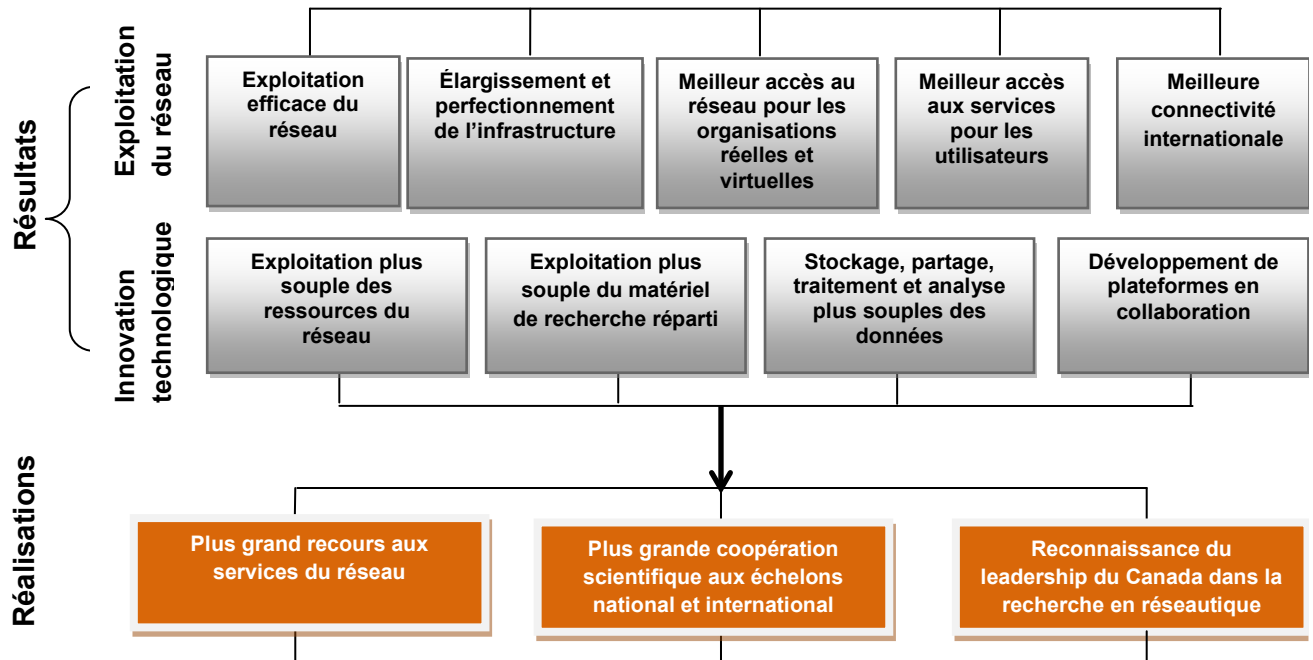
<http://www.canarie.ca/a-propos/quinoussommes>.

### **MODÈLE LOGIQUE DE CANARIE**

Ce modèle illustre les liens entre les objectifs énoncés dans l'accord de financement eu égard à l'exploitation du réseau et à l'innovation technologique, et les programmes et activités de CANARIE. Il met aussi en relief les liens entre les résultats, les réalisations et les retombées de ces activités.

En général, les résultats que CANARIE surveille et quantifie se rapportent aux réalisations et ne se bornent pas à l'accès au réseau, qui consiste essentiellement à mettre la bonne technologie en place. Ils concernent donc aussi ce qui a été *réalisé* grâce à un tel accès. Par définition, CANARIE ne pourrait parvenir seul aux réalisations mentionnées dans son modèle logique. Il dépend considérablement pour cela des activités d'autres parties, dont les utilisateurs du réseau.

### Extrait du MODÈLE LOGIQUE DE CANARIE



Veuillez fournir des réponses **aussi détaillées que possible**, en vous rapportant au **modèle logique**, s'il y a lieu. Bien que nous ayons créé des tableaux pour vous faciliter la tâche, nous vous encourageons à fournir des précisions supplémentaires.

**1. Nom de Programme de routes optiques :**

---

**2. Décrire brièvement à quoi sert la RO en vous reportant au modèle logique de CANARIE, s'il y a lieu.**

## A. Contribution à l'organisme/Impacts résultant de l'usage du réseau CANARIE

3. De quelle manière la RO a-t-elle aidé votre organisme ou laboratoire ou quel a été son impact?

Contribution/Impact	Oui ou non	Dans l'affirmative, préciser
Créé des emplois?		
Multiplié les capacités de recherche?		
Augmenté les investissements privés dans la recherche?		
Consolidé la réputation?		
Fait mieux connaître l'organisme ou le laboratoire?		
Fournir des détails sur tout autre impact ou contribution		

4. Indiquer les solutions de rechange éventuelles accessibles aux recherches (à savoir, Internet commercial). Que le réseau CANARIE apporte-t-il de plus (qualitativement ou quantitativement) que les solutions de rechange, prix mis à part?

## B. Réalisations de la recherche coopérative

5. De quelle manière la RO a-t-elle concouru à vos projets de recherche coopératifs? Veuillez vous reporter au modèle logique de CANARIE en associant votre réponse aux résultats et aux réalisations indiqués.

## C. Impact du réseau

6. Veuillez décrire les avantages à court/moyen et à long terme de la recherche.

7. Indiquez le nombre de chercheurs utilisant le réseau CANARIE.

<b>Chercheurs utilisant ou ayant utilisé les connexions ou les routes optiques</b>	<b>Nombre</b>
<b>Titulaires d'une chaire de recherche du Canada</b>	
<b>Professeurs</b>	
<b>Doctorants</b>	
<b>Étudiants en maîtrise</b>	
<b>Étudiants du baccalauréat</b>	
<b>Chercheurs industriels</b>	
<b>Autres (préciser)</b>	

8. Veuillez fournir un exemplaire des publications (communications scientifiques, communiqués de presse, articles, prix, etc.).
  
9. L'usage du réseau CANARIE a-t-il augmenté ou s'est-il élargi consécutivement à l'existence de cette nouvelle méthodologie pour le chercheur ou le laboratoire?
  
10. Le réseau CANARIE a-t-il modifié l'attitude des chercheurs ou la manière dont ils collaborent?