

ANNEXE A

ORGANISMES ET PARTENAIRES

PARTENAIRES ACTIVITÉS

Agence Science Presse
Agence spatiale canadienne
Aréna Étienne-Desmarteau
Association des cinémas parallèles du Québec
Association pour la protection du boisé Sainte-Dorothée
Association pour la recherche industrielle
Aster, la Station scientifique du Bas-Saint-Laurent
ASTROLab du parc national du Mont-Mégantic
Ateliers spécialisés Festifilm
Aventure Leclerc
Bibliothèque Christian-Roy
Bibliothèque Lisette-Morin
Biodôme de Montréal
Boîte à science
Carrefour des sciences et des technologies de l'Est du Québec
Cégep André-Laurendeau
Centre de recherche et de développement sur les aliments
Centre des sciences de Montréal
Centre d'interprétation de la centrale Rivière-des-Prairies
Centre d'interprétation des Fortifications-de-Québec
Cinémathèque québécoise
CLS du Saguenay-Lac-Saint-Jean
Club Astronomie des Moulins
Club d'astronomie de Rimouski
Club d'astronomie Quasar de Chibougamau
Club de minéralogie Montréal
Club des astronomes amateurs de Laval
Club des ornithologues de l'Outaouais
Coeur des sciences (UQÀM)
Collège Montmorency
Conseil de développement du loisir scientifique
Conseil de la science et de la technologie
Conseil de loisir scientifique de Montréal
Conseil du loisir scientifique de l'Outaouais
Coopérative Paradis
École Jean-de-Brébeuf
École nationale d'administration publique (ÉNAP)
Électrium
Fédération des astronomes amateurs du Québec
Gouvernement du Canada
Grande bibliothèque de Montréal
Hydro-Québec
Insectarium de Montréal
Institut des matériaux industriels
Le Zaricot
Maison du citoyen de Rimouski
Musée Armand-Frappier
Musée canadien de la nature
Musée de la nature et des sciences de Sherbrooke
Musée d'histoire naturelle du Parc national de Miguasha
Musée du Fjord
Musée Redpath
Musée régional de Rimouski
Observatoire de Laval
Observatoire du Mont-Mégantic
Office national du film du Canada
Parc de la Gatineau
Pavillon d'astronomie Velan
Planétarium de Montréal
Polyvalente Le Mistral
Ressources naturelles Canada
Saint-Hyacinthe Technopole

Service des loisirs de la Ville de Boisbriand
Silence, on court!
Société d'astronomie du Planétarium de Montréal
Société de conservation et de mise en valeur
de la Grande Plée Bleue
Société pour la promotion de la science et de la technologie
Société Radio-Canada
Université de Sherbrooke
Université du Québec
Université du Québec à Chicoutimi
Université du Québec à Montréal
Université du Québec à Rimouski
Université du Québec à Trois-Rivières
Université du Québec en Abitibi-Témiscamingue
Université Laval
Université Mcgill
Zoo de Granby

PARTENAIRES MÉDIAS

Agence Science-Pressé
Découvrir
Les Débrouillards
Les Explorateurs
Pluie de science
Quatre-Temps
Québec Science
QuébecOiseaux
Télé-Québec

PARTENAIRES FINANCIERS

Conseil de la science et de la technologie
Ministère du Développement économique,
Innovation et Exportation
Université de Sherbrooke
Université du Québec à Montréal

PARTENAIRES DIFFUSION

Association des communicateurs scientifiques
Association pour la recherche industrielle du Québec
Ateliers spécialisés Festifilm
Carrefour des sciences et des technologies de l'Est du Québec
Conférence régionale des élus de Montréal
Conseil de développement du loisir scientifique
Fédération des astronomes amateurs du Québec
Fédération des cégeps
Gouvernement du Canada
Hydro-Québec
Silence, on court!
Société pour la promotion de la science et de la technologie
Université du Québec

PARTENAIRES SPÉCIAUX

CREO
Jacques Goldstyn
Le Naturaliste
Selco Stand Design
ESRI Canada Limited

ANNEXE B

BUDGETS INITIAL, INTERMÉDIAIRE ET RÉEL

SCIENCE POUR TOUS			
Budget 24 heures de science			
Exercices 2005-2006 et 2006-2007			
	Prévisions initiales	Prévisions ajustées	Réel édition 2006
REVENUS			
Revenus d'opération	100 000	25 000	3 000
Science pour tous	0	21 445	35 082
Revenus de transfert	0	0	6 500
Autres revenus	0	20 000	23 497
	100 000	66 445	68 080
DÉPENSES			
Transport et communications	25 700	19 000	19 623
Services professionnels	41 500	22 000	35 602
Location de salles et équipements	7 000	7 000	860
Fournitures et approvisionnement	18 800	15 200	9 322
Part assumé de la TPS et TVQ	7 000	3 245	2 674
	100 000	66 445	68 080

ANNEXE C

COMITÉS ET STRUCTURE

COMMUNICATEURS TOUT-TERRAIN

Montréal et Laval

Karine Gendron et **Mickaël Lafontaine**

Québec, Chaudière-Appalaches,
Saguenay-Lac-St-Jean et Nord du Québec

Stéphane Allard et **Nathalie Kinnard**

Abitibi-Témiscamingue, Outaouais,
Laurentides et Lanaudière

Lynda Fleury

Mauricie, Centre du Québec, Estrie et Montérégie

Diego Spertini et **Donovan St-Hilaire**

Bas-Saint-Laurent, Gaspésie,
Îles-de-la-Madeleine et Côte-Nord

Roselyne Escarras

SUPERVISION DES COMMUNICATEURS TOUT-TERRAIN

Thérèse Drapeau (Environnement Canada)

Johanne Isabel (Hydro-Québec)

COMMUNICATIONS NATIONALES

Johanne Léveillé, Io Communications

COORDINATION DES COMMUNICATIONS

Charles Désy, chargé de projet
Science pour tous

COMITÉ AVISEUR

Carole Brodeur, conseillère en communications
scientifiques, Agriculture et Agroalimentaire Canada

Caroline De Guire, directrice, Association de la recherche
industrielle du Québec

Dominique Forget, ex-présidente, Association des
communicateurs scientifiques

Félix Maltais, éditeur, *Les Débrouillards/Les Explorateurs*

Hervé Fischer, président, Science pour tous

Isabelle Desbiens, directrice des communications, CDLS

Johanne Isabel, conseillère en communication,
Hydro-Québec

Lise Santerre, Conseil de la science et de la technologie

Patricia Fournier, adjointe au vice-recteur recherche,
Université de Sherbrooke

Patricia Jacques, agente de développement,
Conférence régionale de élus de Montréal

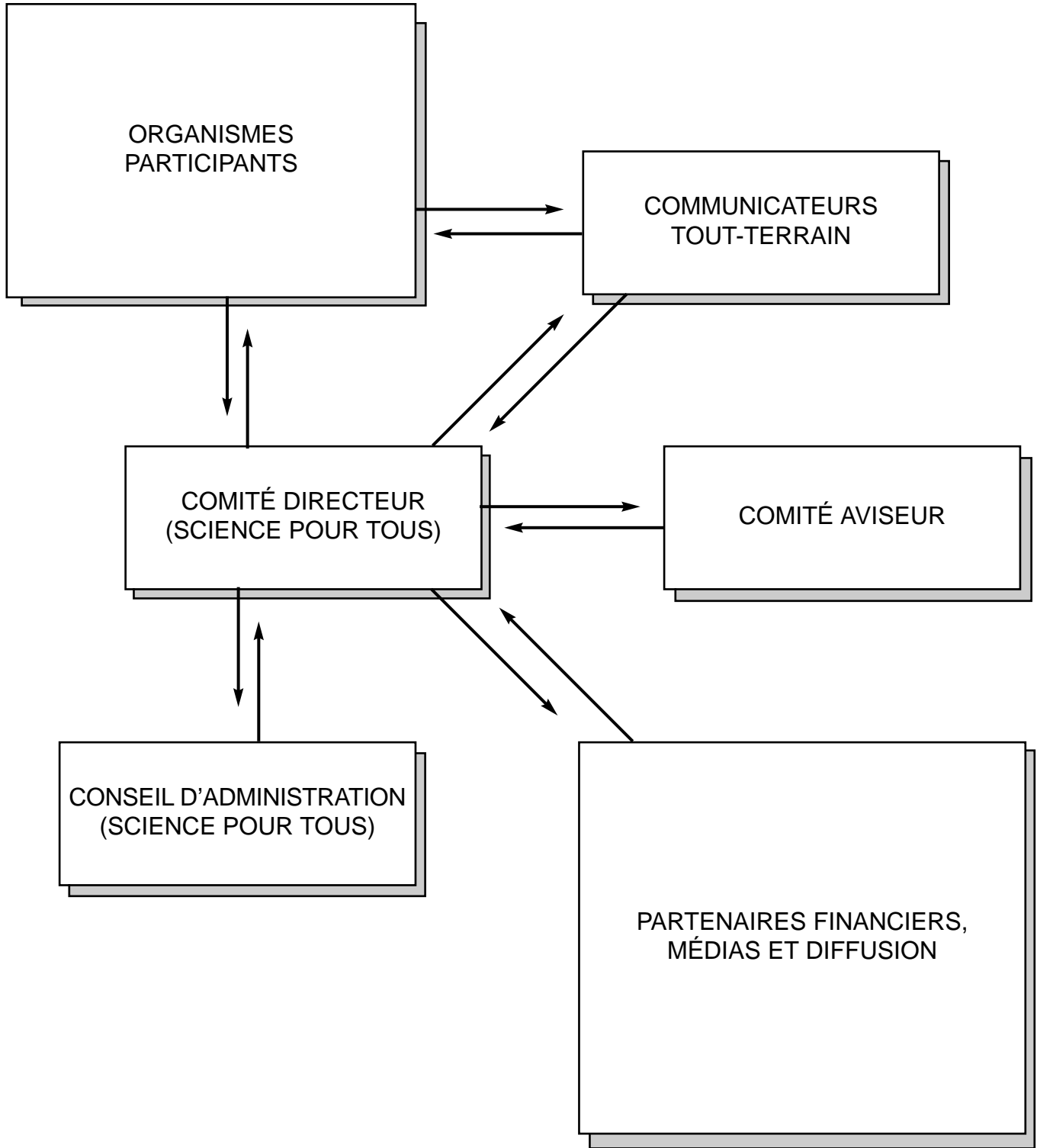
Rémi Lacasse, président, Fédération des astronomes
amateurs du Québec

Renée Huard, responsable action culturelle et éducative,
Centre des science de Montréal

Robert Plamondon, directeur, Centre de démonstration
en sciences physiques

Stéphanie Ménard, conseillère en communication,
Fédération de cégeps

Thérèse Drapeau, conseillère principale, communications
Environnement Canada



ANNEXE D

RETOMBÉES MÉDIAS

National

- Le Devoir, *Une fête populaire de la science dans 17 régions du Québec*, Pauline Gravel, 12 mai 2006, p. A5.
- Le Porte-Voix (RNCREQ), *24 heures de science – première édition*, Brigitte Blais, 4 mai 2006.
- Radio-Canada (radio), *Les années lumière*, Chantal Srivastava rencontre Jacques Kirouac, 7 mai 2006.
- Radio-Canada (radio), Désautels, Mention de l'événement, 11 mai, fin PM.
- RDI, Nouvelles RDI junior, Mention de l'événement (Claudine Mercier), vendredi 12 mai, 18h30.
- TVA, Salut Bonjour, chronique techno, 12 mai, matinée.
- Agence Science-Press, *La souris qui accoucha d'une montagne*, Josée Nadia Drouin, 25 mai 2006.
- CNW Telbec (communiqué), *24 heures de science: dessine-moi un nanomètre* (CNRC), 10 mai 2006.
- Presse Canadienne, *24 heures de science aura lieu les 12 et 13 mai*, 8 mai 2006.
- TVA Argent (Internet), *Le gouvernement du Québec s'associe aux 24 heures de science*, 2 mai 2006.
- Radio-Canada (radio), Ados-radio, Nouvelles, 2 mai 2006.

Bas-Saint-Laurent

- TVA, La vie de chez nous, entrevue avec Jean-Marie de Koninck et Roselyne Escarras, 11 mai 2006, 10h.
- CJOI Rock Détente, Bulletin information, Couverture de la conférence de presse, 9 mai, AM.
- CJOI Rock Détente, Entrevue avec Roselyne Escarras, 9 mai, soirée.
- CJOI Rock Détente, 24 heures de science et Jean-Marie de Koninck, 9 mai, soirée.
- CJBR, Mention du 24 heures, 9 mai, soirée.
- CJBR, Emission Info-réveil, Entrevue avec Michel Ringuet, 10 mai, AM.
- CJOI Rock détente, Entrevue Roselyne Escarras, 10 mai, 16h50.
- Le Rimouskois, *Les sciences prennent leur place en 24 heures*, 11 mai.
- Radio-Canada (télévision), Entrevue avec Jean-Marie de Koninck, 12 mai, 16h15.
- Radio-Canada (télévision), Entrevue avec Jean-Marie de Koninck, 12 mai, soirée.

Québec

- Radio-Canada (radio), Nouvelles régionales, Présentation de l'événement 24 heures de science, 1^{er} mai, 04h35.
- Radio-Canada (radio), Nouvelles régionales, Présentation de l'événement 24 heures de science, 2 mai, 08h33.
- Le Soleil, *Une première journée de la science au Québec*, Pierre Asselin, mardi 2 mai 2006.
- Le Soleil, *De plus en plus difficile de vendre la science*, Pierre Asselin, dimanche 14 mai 2006, p. 9.
- Radio-Canada (Internet), *Deux jours pour susciter l'intérêt des jeunes pour les sciences*, 1^{er} mai.
- Radio-Canada (Internet), *Le 24 heures de science est lancé*, 12 mai 2006.
- Radio-Canada (radio), Première heure, démonstrations scientifiques et l'emploi en S&T, 12 mai 2006, 08H30.
- CKRL, Futur Simple, Présentation de l'événement et entrevues avec organismes participants, 9 mai, 19h.

Mauricie

- CHLN-AM (radio) Omnibus, Entrevue avec Robert Pilotte, 11 mai 2006, 11h38.
- CIGB-FM (Radio Énergie) Nouvelles régionales, présentation de l'activité régionale, 12 mai 2006, 17h31.
- Le Nouvelliste, *À la découverte des organes humains* (avec photo), 12 mai 2006.

Montréal

- Radio-Canada (radio), Les nouvelles, Présentation de l'événement 24 heures de science, 1^{er} mai, 13h06.
- Voir, *Expérience scientifique*, Mathilde Singer, 11 mai, Pop culture, p. 17.
- Radio-Canada (radio), bulletin météo (Eve Christian), 11 mai, fin PM.

(Voir aussi section nationale)

Laval

- Le Courrier Laval, *Les sciences à l'honneur pendant 24 heures*, 11 mai 2006, p. 7.

Lanaudière

- M103.5 FM (Joliette), Entrevue radio sur l'événement avec Lynda Fleury, 10 mai 2006, 16h08.
- CFNJ 99,1 FM, Cabaret Tzigane, Présentation événement/calendrier (Ghislaine Bourcier), 7 mai fin PM.

ANNEXE E

RETOMBÉES PROMO (à titre indicatif)

National

- Bulletin électronique Silence on court!, Les actualités, 17 mars 2006.
www.silenceoncourt.tv
- Info Courriel (Société des musées québécois), *Un événement à l'échelle du Québec pour valoriser les sciences et les technologies*, 17 mars 2006. **www.smq.qc.ca/publicspec/actualites/infos/index.phtml#24504160**
- Bulletin électronique Silence on court!, *Appel de films* (Effervescence), 31 mars 2006.
www.silenceoncourt.tv
- Hydro-Québec (communiqué), *HQ et le 24 heures de science: mettez vos sciences à l'épreuve!*, 8 mai 2006.
- Magazine Les Débrouillards, *Es-tu prêt pour les 24 heures de science?* (1/2 page), mai 2006.
- CNW Telbec (communiqué), *Le gouvernement du Québec s'associe aux 24 heures de science*, 2 mai 2006.
- Magazine Québec Science, Publicité (1/2 page), mai 2006, p. 21.
- Radio-Canada (télé), Découverte, mention de l'événement, dimanche 7 mai.
- Télé-Québec, Publicité 30 sec, 26 diffusions entre le 7 et le 13 mai 2006.
- Bulletin électronique de l'ADRIQ, *Partenaire recherché*, 18 avril 2006.
- L'Omniscient, *24 heures de science*, mars 2006, p. 3.
www.acs.qc.ca/omni_mars_2006_v7.pdf
- Bulletin Savoirs (ACFAS), Mention activité, mai 2006.

Bas-Saint-Laurent

- UQAR-INFO, *24 heures de science: des activités captivantes*, 5 mai 2006.
www.uqar.qc.ca/uqar-info/01mai2006/24heurescience.asp
- UQAR-INFO, *24 heures de science: plus de 1000 personnes ont participé*, 15 mai 2006.
www.uqar.qc.ca/uqar-info/01mai2006/24heuresciencebilan.asp
- Portail Bas Saint-Laurent, *24 heures de science: des activités captivantes*, 9 mai 2006.
www.bas-saint-laurent.org/texte.asp?id=2808
- AMEQ en ligne (Réseau d'information en éducation), *Les gagnants du Concours de la journée 24 heures de sciences* (Rimouski), 15 mai 2006. **www.ameqenligne.com/nouvelle_detail.asp?ID=50700&motRecherche=**

Saguenay-Lac-Saint-Jean

- Voir Saguenay/Alma, Publicité 24 heures de science (1/4 de page), sem. 27 avril et 4 mai.
- Info Musée du Fjord, *Venez au Musée du Fjord le 12 mai*, 28 avril 2006.

Québec

- Voir Québec, Publicité 24 heures de science (1/4 de page), sem. 27 avril et 4 mai.
- Bulletin Bonne Nouvelle, Brève sur l'Aventure Leclerc présenté par la Boîte à science, juin 2006, p. 2.

Mauricie

- Voir Mauricie, Publicité 24 heures de science (1/4 de page), sem. 27 avril et 4 mai.

Estrie

- Voir Estrie, Publicité 24 heures de science (1/4 de page), sem. 27 avril et 4 mai.
- La Tribune, Publicité 24 heures de science (4 col. X 125 lignes), 12 mai 2006.
- Communiqué, Université de Sherbrooke, *24 heures de science à l'Université de Sherbrooke*, 9 mai 2006.
www.usherbrooke.ca/medias/communiqués/2006/mai/24h_science.html
- Liaison (journal de l'UdeS), *24 heures de science*, 4 mai 2006.
www.usherbrooke.ca/liaison_vol40/n17/a_24_h.html
- Site Internet Courrier des sciences (Université de Sherbrooke), nouvelles, avril 2006.
www.Usherbrooke.ca/courrier_sciences/2006/03

■ ■ ■ ■ ■ ANNEXE E (suite)

Montréal

- L'UQÀM, *24 heures de sciences à l'UQÀM*, 1^{er} mai, p. 8.
- Grande bibliothèque, Calendrier des activités, mai 2006.
- Voir Montréal, Publicité 24 heures de science (1/4 de page), sem. 27 avril et 4 mai.
- Métro, Publicité conférence Georges Brassard à la Grande bibliothèque, 11 mai 2006.
- Arrondissement.com, *Les insectes et les humains – Une conférence de Georges Brassard*, 9 mai 2006
www.arrondissement.com/plateaumontroyal/Fildepresse/FilPresseDetail.asp?id=3817
- Hydro-Québec, Section Comprendre (À signaler) du site Internet, lien vers 24 heures de science, 10 mai.
- Agence Science-Press (communiqué), *Science, on blogue... de culture*, 1^{er} mai 2006.
- Site Internet Hexagram, Nouvelles, *24 heures de science*, dimanche 7 mai 2006.

Outaouais

- Voir Gatineau/Ottawa, Publicité 24 heures de science (1/4 de page), sem. 27 avril et 4 mai.
- Le Droit, Publicité 24 heures de science, 12 mai 2006.

Lanaudière

- Bulletins d'information et calendrier des événements de Loisir et Sport Lanaudière
- Mention de l'événement dans les sites Internet:
 - > Conseil de la Culture: **www.ccl-lanaudiere.qc.ca**
 - > Loisir et Sport Lanaudière: **www.loisir-lanaudiere.qc.ca**
 - > Portail régional de Lanaudière (Communication Québec): **www.lanaudiere.gouv.qc.ca**

Montérégie

- Journal Mobiles, Publicité de la programmation à Saint-Hyacinthe (1/2 page), 5 mai.
- Technopolitain, *De la science qui se mange*, juin 2006.
- Sites Internet et Extranet, Agence spatiale canadienne, présentation de activités et événement, mai 2006.
www.space.gc.ca/asc/fr/evenements/2006/24science.asp

ANNEXE F

MANDAT DES COMMUNICATEURS TOUT-TERRAIN



4545, av. Pierre-De Coubertin
C.P. 1000, Succ. M
Montréal (Qué.) H1V 3R2
Tél.: (514) 252-7456
Télec.: (514) 252-3152
spt@sciencepourtous.qc.ca
www.sciencepourtous.qc.ca



Communicateurs tout-terrain recherchés pour la promotion du **24 heures de science**

Science pour tous est à la recherche d'une dizaine de communicateurs bénévoles, polyvalents et enthousiastes. Leur mission : faire connaître auprès des médias des 17 régions du Québec le projet 24 heures de science et s'assurer d'une bonne couverture médiatique. Pas une mince affaire!

Pour ceux qui n'ont pas entendu parler du 24 heures de science, rappelons qu'il s'agit d'un blitz d'activités en sciences et technologies, une journée pour découvrir comment le travail des scientifiques influence notre quotidien. Comme le titre du projet le suggère, les activités débuteront à midi le vendredi 12 mai 2006 et se termineront... 24 heures plus tard.

Le projet reçoit déjà de nombreux appuis provenant du milieu de la culture scientifique et technique. Plus de 60 organismes compte tenir des activités lors de cette journée. Et le recrutement se poursuit. Ainsi, pour faire connaître ces organismes, leurs activités et leurs particularités, nous recherchons des communicateurs tout-terrain.

Votre mission en détails:

- > Participer à une séance d'information
- > Recherche et préparation d'un répertoire régional de médias (imprimé, radio, télévision, Internet)
- > Contact avec les organismes participants au *24 heures de science*
- > Rédaction d'un communiqué régional
- > Contact et suivi personnalisé avec les cinq principaux médias répertoriés
- > Diffusion et suivi par courriel dans les autres médias
- > Bilan et revue de presse

Évaluation du temps : environ 20 heures sur quatre semaines

Nota : Il n'est pas obligatoire d'habiter la région sous votre responsabilité, même si cela pourrait être avantageux. Le suivi peut se faire à distance.

Science pour tous vous fournira:

- > Le soutien logistique
- > Ses contacts régionaux (organismes participant et certains médias)
- > Les fiches d'activités régionales
- > Des communiqués généraux
- > Du matériel visuel

En échange de ce sérieux coup de pouce, en plus de la reconnaissance pour votre aide, Science pour tous organisera deux sessions de formation. Une première approfondira les caractéristiques d'une bonne histoire de science (profil journalisme) et l'autre livrera les dernières tendances en marketing (profil relation publique) avec de grands noms de ces domaines. Nous prévoyons aussi obtenir des abonnements à des magazines ainsi que des livres.

Vous êtes intéressé? Remplissez la fiche de *Renseignements sur les communicateurs bénévoles* et nous prendrons contact avec vous. Entretemps, n'hésitez pas à nous donner un coup de fil pour en savoir plus.

Jacques Kirouac, directeur général

Pour en savoir plus sur le 24 heures de science,
visitez notre site Internet au www.sciencepourtous.qc.ca



ANNEXE G



CALENDRIER DE LA TOURNÉE RÉGIONALE

> **Gatineau, le jeudi 2 mars, 13h30**

Université du Québec en Outaouais
283, boulevard Alexandre-Taché
Téléphone: (819) 595-3900
Local E-0208

> **Québec, le mardi 7 mars, 13h30**

Collège François-Xavier-Garneau
Pavillon Joseph-Légaré
1580, boulevard de l'Entente
Téléphone: (418) 688-8310
Salle du Conseil

> **Granby, le jeudi 9 mars, 13h30**

Zoo de Granby
525, rue St-Hubert
Téléphone: (450) 372-9113
Pavillon en briques roses

> **Montréal, le mardi 14 mars, 13h30**

Université du Québec à Montréal
Pavillon Sherbrooke (SH)
200, rue Sherbrooke Ouest
Téléphone: (514) 987-3000
Local SH-5120

> **Rimouski, le jeudi 16 mars, 13h30**

Université du Québec à Rimouski
300, Allée des Ursulines
Téléphone: (418) 723-1986
Salle D-315

ANNEXE H (suite)

Questionnaire | 24 heures de science | organismes

Veillez s'il-vous-plaît remplir un questionnaire par activité. Merci de votre participation!

TENUE DE L'ACTIVITÉ

	Très satisfaisant(e)	Satisfaisant(e)	Peu satisfaisant(e)	Pas du tout satisfaisant(e)
Présentation de l'activité:				
Pour sa part, le public était:				

PROCHAINE ÉDITION

- Avez-vous apprécié cette collaboration avec Science pour tous? OUI
 NON
- Aimerez-vous participer à l'édition 2007 du 24 heures de science? OUI
 NON

RESSOURCES HUMAINES

Plus vos renseignements seront précis, plus détaillé sera le portrait de ce premier 24 heures.

- Combien de personnes ont été affectées à ces postes:

		Nbre de pers.	Nbre d'heures	Notes
Organisation de l'activité	> salariés			
	> bénévoles			
Promotion de l'activité	> salariés			
	> bénévoles			
Présentation de l'activité	> salariés			
	> bénévoles			
Autres postes	> salariés			
	> bénévoles			

COMMENTAIRES OU SUGGESTIONS
