

**TR : À titre d'information pour le cabinet du sous-ministre :
éditorial du ministre Bains – *Magazine des politiques
scientifiques canadiennes* – numéro de nov. 2020**

De :

"Monteith, Anne-Marie (IC)" <anne-marie.monteith@canada.ca>

À :

"Kennedy, Simon (IC)" <simon.kennedy@canada.ca>, "Thompson, Paul (IC)"
<paul.thompson@canada.ca>

Cc :

"Rego, Helena (IC)" <helena.rego@canada.ca>, "Hunt, Pamela (IC)"
<pamela.hunt@canada.ca>, "Mainville-Dale, Rachel (IC)" <rachel.mainville-dale@canada.ca>

Date :

Mer. 9 sept. 2020 23:09:26 +0000

Pièces jointes :

BAINS Oped Cdn Science Policy Magazine_SCMSexec_appr.doc (36,35 ko)

Simon et Paul, je vous transmets l'information suivante à titre indicatif.

J'ai placé en pièce jointe l'éditorial du ministre Bains à paraître dans le *Magazine des politiques scientifiques canadiennes* en novembre.

Cet éditorial souligne certaines mesures prises par le gouvernement, y compris les suivantes : la mobilisation des chercheurs et des entreprises en vue de soutenir les contre-mesures médicales à grande échelle pour lutter contre la COVID-19, y compris d'éventuels vaccins, traitements et tests de dépistage; une aide financière fédérale de 1,2 milliard de dollars destinée à soutenir une stratégie nationale de recherche médicale visant à lutter contre la COVID-19; 600 millions de dollars par le biais du Fonds stratégique pour l'innovation pour soutenir les essais cliniques de vaccins et de thérapies COVID-19 dirigés par le secteur privé, et les occasions de bioproduction; 115 millions de dollars pour aider les Instituts de recherche en santé du Canada à accélérer le développement, la mise à l'essai et l'application de contre-mesures médicales et sociales, qui s'ajoutent à un investissement initial de 55 millions de dollars; 40 millions de dollars dans le nouveau réseau canadien de génomique COVID-19. L'éditorial met aussi l'accent sur le rôle de la science dans un bon processus décisionnel et les conseils formulés par le Groupe de travail sur les vaccins. Il mentionne que Statistique Canada a récemment publié des données désagrégées afin de mieux comprendre l'impact de la COVID-19 sur des groupes spécifiques. Enfin, il précise que le gouvernement prévoit la relance de l'économie et que des idées novatrices appuyées par des investissements du gouvernement dans les technologies propres seront un moteur de croissance économique.

L'éditorial est approuvé par le SMA du Secteur de l'industrie, avec l'apport du Secteur des sciences et de la recherche. Il semble adéquat.

Anne-Marie

De : SCMS-SCSM / MISI-MISI-Liaison (IC)

Envoyé le : 9 septembre 2020 17:19

À : Gartner, Amy (IC); Poirier, Anne (IC); Monteith, Anne-Marie (IC); Choueiri, Charbel (IC); Dzikowski, Jamie (IC); Rego, Helena (IC); Hayley, Laurie (IC); Hunt, Pamela (IC); Mainville-Dale, Rachel (IC)

Cc : Beaupré, Sonia (IC); Joyce, Eric (IC); Eatrides, Vicky (IC); O'Connor, Timothy (IC); SCMS-SCSM / MISI-MISI-Liaison (IC)

Objet : À titre d'information pour le cabinet du sous-ministre : éditorial du ministre Bains – *Magazine des politiques scientifiques canadiennes* – numéro de nov. 2020

Bonjour,

À titre d'information pour le cabinet du sous-ministre

Veuillez trouver en pièce jointe l'éditorial du ministre Bains à paraître dans le *Magazine des politiques scientifiques canadiennes* de novembre. Il sera publié en novembre par le Centre sur les politiques scientifiques canadiennes.

L'éditorial a été examiné et approuvé par les personnes suivantes :

- Mitch Davies, SMA, Secteur de l'industrie;
- Michelle Gravelle, directrice générale, et Kristen Haddad, conseillère principale du SMA, Secteur des sciences et de la recherche;
- Ann-Marie Paquet (gestionnaire de l'équipe des sciences du SCSM);
- Tim O'Connor (cadre SCSM).

Contexte

Le numéro 2020 du magazine est articulé autour du thème « Nouvelle décennie, nouvelles réalités : rétrospective, perspicacité, prospective ». Plus précisément, il porte sur les sujets suivants :

- grands défis;
- science et société;
- science et politique;
- équité, diversité et inclusion;
- la prochaine génération;
- innovation et développement économique;
- sciences, affaires internationales et sécurité.

Merci,

Mathilde Chartrand

Communications Officer / Agente des communications

Ministerial Liaison, Strategic Communications and Marketing Sector / Liaison ministérielle,

Secteur des communications stratégiques et du marketing

Innovation, Science and Economic Development Canada / Innovation, Sciences et

Développement économique Canada

mathilde.chartrand@canada.ca / 343-543-1253