



SÉANCE PLÉNIÈRE

Document 17-F
24 décembre 2021
Original: anglais/français

Note du Secrétaire général

**CANDIDATURE AU POSTE DE MEMBRE DU COMITÉ DU RÈGLEMENT
DES RADIOCOMMUNICATIONS (RRB)**

En complément des informations publiées dans le Document 3, j'ai l'honneur de transmettre à la Conférence, en annexe, la candidature de:

Mme Chantal Beaumier (Canada)

au poste de membre du Comité du Règlement des radiocommunications.

Houlin ZHAO
Secrétaire général

Annexe: 1

Permanent Mission of Canada
to the United Nations and the World
Trade Organization



Mission permanente du Canada
auprès des Nations Unies
et de l'Organisation mondiale du commerce

Note N°: GENEV-7668

Référence: Candidate du Canada au poste de membre (région A) du Comité du Règlement des radiocommunications (RRB) de l'UIT

La Mission permanente du Canada auprès des Nations Unies et de l'Organisation mondiale du commerce à Genève présente ses compliments au Bureau du Secrétaire général de l'Union internationale des télécommunications et fait référence à la Lettre circulaire N° 21/41 du 27 septembre 2021. Conformément au numéro 170 des Règles générales régissant les conférences, assemblées et réunion de l'Union, la Mission permanente du Canada a l'honneur d'informer l'Union internationale des télécommunications que le Gouvernement du Canada souhaite présenter la candidature de Mme Chantal Beaumier en vue de sa réélection au poste de membre (région A) du Comité du Règlement des radiocommunications (RRB) de l'UIT, lors des élections qui se tiendront pendant la Conférence de plénipotentiaires de 2022, qui aura lieu à Bucarest (Roumanie).

Mme Beaumier bénéficie de plus de trente-trois (33) années d'expérience en ce qui concerne les questions liées à la gestion et à la réglementation du spectre et a participé activement aux travaux de l'UIT tout au long de sa carrière. Sa connaissance approfondie du Règlement des radiocommunications de l'UIT et sa volonté d'appuyer et de promouvoir les besoins du RRB et des États Membres avec impartialité, intégrité et transparence en font une candidate idéale pour poursuivre son rôle à cette fonction. Le curriculum vitae de Mme Beaumier est joint à la présente lettre pour information.

La Mission permanente du Canada auprès des Nations Unies et de l'Organisation mondiale du commerce à Genève saisit cette occasion pour renouveler au Bureau du Secrétaire général de l'Union internationale des télécommunications l'assurance de sa très haute considération.

Genève, le 22 décembre 2021

Canada

Conférence de plénipotentiaires de 2022 de l'UIT
Bucarest, Roumanie, 26 septembre — 14 octobre

Chantal Beaumier (Canada)

Candidate à une réélection au Comité du
Règlement des radiocommunications (Région A)



RENSEIGNEMENTS PERSONNELS

Date de naissance 12 août 1965
Nationalité Canadienne
Langues anglais, français
État civil Mariée, une fille
Coordonnées Tél. : +1 (613) 251-0152
Courriel : chantal.beaumier@ised-isde.gc.ca

ÉTUDES

2000-2016 Cours de leadership et de gestion pour les cadres supérieurs du gouvernement
1984-1988 Baccalauréat en sciences appliquées (génie électrique), Université de Sherbrooke, Québec (Canada)

EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

2020 — présent Conseillère exécutive, activités spatiales et internationales, ISDE Canada
2016 - 2017 Directrice principale par intérim, Planification du spectre et ingénierie, ISDE Canada
2009 - 2019 Directrice, Planification des services spatiaux, ISDE Canada
2000 - 2009 Directrice, Activités de réglementation spatiale et internationale, Industrie Canada
1997 - 1998 Conseillère principale en politiques, Organisations intergouvernementales de télécommunications par satellite, Industrie Canada
1993 - 2000 Gestionnaire, Autorisation des services spatiaux, Industrie Canada
1988 - 1993 Ingénieur, Services de Terre, Opérations de gestion du spectre, Industrie Canada

ACTIVITÉS INTERNATIONALES

Mme Beaumier a été élue en 2018 comme membre du Comité du Règlement sur les radiocommunications et a été présidente du Comité en 2020. Elle dispose d'une grande expérience de l'élaboration du Règlement des radiocommunications et de son application à l'échelle internationale. Elle a assumé le rôle de chef de la délégation canadienne lors de la Conférence mondiale des radiocommunications de 2015 (CMR-15), de la Réunion de préparation à la Conférence de 2015 (RPC-15) et des réunions de la Commission spéciale et autres réunions bilatérales connexes. Elle a également dirigé les travaux préparatoires à la présentation des positions et des propositions du Canada. De 2000 à 2019, elle était la porte-parole principale pour les questions relatives aux satellites et aux sciences spatiales, ainsi que pour les questions réglementaires, au sein de l'UIT-R et de la Commission interaméricaine des télécommunications (CITEL).

Elle a supervisé la participation du Canada aux activités de l'UIT-R liées aux services spatiaux (Commissions d'études 4 et 7, RPC et CMR). Elle a dirigé l'examen des Règles de procédure et l'élaboration de contributions soumises au Comité du Règlement des radiocommunications, et fournit des avis spécialisés et des positions sur des questions liées aux satellites, examinées lors des Conférences de plénipotentiaires et des réunions du Conseil.

En outre, Mme Beaumier a dirigé pendant plusieurs années les activités de coordination et notification internationales menées par le Canada en ce qui concerne les services spatiaux et de Terre. Elle a mené des réunions bilatérales et multilatérales sur la coordination des fréquences satellitaires en présence de plusieurs opérateurs et administrations, et a négocié et conclu plusieurs accords de coordination.

Participation aux travaux de l'UIT et de la CITEL

2020-présent UIT GT 4A et CITEL sur le point 7 à l'ordre du jour de la CMR-23

2019-présent Membre du RRB

Présidente du RRB (2020) et vice-présidente (2019)

Présidente du groupe de travail du RRB sur la préparation du rapport sur la Résolution **80 (rev.CMR-07)** aux CMR-19 et CMR-23

2017-2019 CITEL, Vice-présidente CMR-19 GT 3 sur les questions satellitaires et réglementaires

2015-2019 UIT RPC-19, Vice-présidente

2015 UIT CMR-15 et RPC-15, Chef de délégation

2013-2015 Atelier interrégional de l'UIT sur les travaux préparatoires en vue de la CMR-15, représentante de la CITEL

2012-2015 CITEL, Vice-présidente CMR-15 GT 4 sur les questions relatives au SFS et réglementaires

2012 UIT CMR-12, Porte-parole principale, COM 5 sur les questions relatives aux services scientifiques, services par satellite et réglementaires

2011 Atelier interrégional de l'UIT sur les travaux préparatoires en vue de la CMR-12, représentante de la CITEL

UIT RPC-11, Porte-parole principale, Chapitre 5 sur les questions relatives aux services par satellite

2009 Atelier du BR de l'UIT sur l'utilisation efficace des ressources spectrales/orbitales

2009/2012	UIT, GT 4A, Utilisation efficace des ressources orbites/spectre pour le SFS et le SRS
2008-2012	CITEL, Présidente du CMR-12 SGT3 sur les questions relatives aux services scientifiques et aux services par satellite
2007	UIT CMR-07, Porte-parole principale, GT 4B sur les procédures et les dispositions réglementaires UIT RPC-07, Porte-parole principale, Chapitre 6 sur les procédures réglementaires et les critères techniques associés applicables aux réseaux à satellite
2007-2014	UIT Commission spéciale et son Groupe de travail, Chef de délégation
2004-2007	CITEL Groupe de travail pour la CMR-07, Coordinatrice pour les points 1.12 (Procédures réglementaires applicables aux satellites) et 7.1 (Rapport du Directeur) de l'ordre du jour
2003	UIT CMR-03, Porte-parole principale, COM 4 sur les questions réglementaires et de procédure
2002	UIT RPC-02, Porte-parole principale, Chapitre 5 relatif aux services mobile maritime, amateur et amateur par satellite et de radiodiffusion dans les bandes d'ondes hectométriques et décimétriques UIT Commission spéciale, Adjointe au Chef de délégation
2001-2003	CITEL, Groupe de travail pour la CMR-03 UIT, Groupe d'action sur la résorption du retard pris dans le traitement des fiches de notification de réseaux à satellite (SAT-BAG)
2001	UIT, GT 8D (les services mobiles par satellite et le service de radiorepérage par satellite)
1999-2000	UIT, RPC-99 et CMR-2000, Porte-parole pour les points 1.3 (Coordination des stations terriennes – Examen de l'Appendice 7) et 1.8 (Stations terriennes placées à bord de navires) de l'ordre du jour
1999	Groupe d'action 1/6, Élaboration d'une ou de plusieurs méthodes permettant de déterminer la zone de coordination des stations terriennes
1994	UIT, GT 4/9S, Partage de fréquences entre le service fixe par satellite et le service fixe

ACTIVITÉS SUR LE PLAN NATIONAL

Mme Beaumier était chargée de l'élaboration et de la mise en œuvre de stratégies, de politiques et de réglementations techniques régissant l'attribution et l'utilisation des ressources spectre/orbites. Elle fournit maintenant des avis stratégiques et spécialisés au gouvernement canadien et aux dirigeants du secteur privé sur des questions complexes d'ordre politique, technique et réglementaire en ce qui concerne les services par satellite et l'octroi de licences. Elle a supervisé l'élaboration de stratégies de négociation visant à résoudre des désaccords en matière de coordination des fréquences et sur des questions relatives à la CMR. Elle a également dirigé le traitement des demandes d'octroi de licences d'exploitation du spectre liées aux services spatiaux et l'élaboration de cadres, de procédures et de processus pour l'octroi de licences.

SYNTHÈSE

Mme Chantal Beaumier dispose de plus de 33 années d'expérience de la gestion du spectre et des questions réglementaires, au sein du gouvernement fédéral (Département de l'innovation, des sciences et du développement économique, anciennement Industrie Canada), pour lequel elle a travaillé sur des sujets ayant trait aux télécommunications nationales et internationales.

Mme Beaumier est une spécialiste reconnue de la réglementation, qui dispose d'excellentes compétences de direction, d'une bonne aptitude à résoudre des problèmes et d'une connaissance étendue des technologies hertziennes, du Règlement des radiocommunications et des procédures de l'UIT.

Ses compétences approfondies recouvrent un large ensemble de domaines, dont l'élaboration et la mise en œuvre de stratégies, de politiques et de réglementations techniques régissant l'utilisation des ressources spectre/orbites. Mme Beaumier a été responsable de programmes dans les domaines de la planification du spectre, de l'ingénierie, de coordination des fréquences et de l'octroi de licences visant à fournir un accès au spectre aux nouveaux services de radiocommunication et à remédier aux problèmes liés à la coexistence de tous les services de radiocommunication. Mme Beaumier a également exercé les fonctions de chef de délégation et de porte-parole principale lors de nombreuses conférences et réunions internationales, telles que la CMR, la RPC, les réunions des Commissions d'études et des Groupes de travail de l'UIT-R, les réunions de la CITELE et les réunions de coordination des services par satellite.

DÉCLARATION D'INTENTION

Depuis des années, le Canada est un membre actif et un ardent partisan de l'Union internationale des télécommunications (UIT), en tant qu'institution de l'ONU spécialisée dans les télécommunications internationales. Il est primordial que les fonctionnaires élus des différents organes de l'UIT disposent de bonnes compétences de direction et d'un grand savoir-faire technique afin d'accomplir pleinement le mandat de l'UIT et d'entretenir une culture de coopération entre tous les États Membres.

Le Comité du Règlement sur les radiocommunications joue un rôle essentiel dans la mise en œuvre et dans l'évolution du cadre réglementaire international qui permet le déploiement de nouveaux services de télécommunication tout en protégeant les services existants contre le brouillage. Il aborde les problèmes rencontrés dans l'application du *Règlement sur les radiocommunications* qui, de façon générale, ne peuvent attendre à la prochaine Conférence mondiale sur les radiocommunications pour être réglés. Les États membres peuvent aussi présenter leurs difficultés concernant la mise en œuvre des dispositions du *Règlement sur les radiocommunications*. Ces questions nécessitent une prise de décisions rapides et un examen minutieux d'éléments complexes qui révèle souvent de nouveaux défis en matière de réglementation ou des changements de circonstances.

Je dispose de plus de 33 années d'expérience de la gestion du spectre et des questions réglementaires, et j'ai travaillé sur des sujets ayant trait aux télécommunications nationales et internationales, notamment en ce qui concerne l'élaboration et la mise en œuvre de stratégies, de politiques et de réglementations techniques régissant l'attribution et l'utilisation des ressources spectre/orbites. Tout au long de ma carrière, j'ai été une leader qui a su faire preuve d'une éthique de travail rigoureux et qui a su démontrer ses capacités à travailler de façon constructive et collaborative avec les autres pour résoudre des problèmes complexes et établir des consensus.

Depuis mon élection en 2018, j'ai été efficace et active au sein du Comité en faisant preuve d'un grand leadership et en offrant une vaste expertise, notamment dans le cadre de la CMR-19 et en tant que présidente du Comité en 2020, année qui a présenté de nouveaux défis uniques en raison de la pandémie mondiale de COVID-19. Alors que nous continuons de faire face à une période difficile, et je suis consciente de l'importance de fournir des décisions du RRB qui sont cohérentes et prévisibles, ainsi que du besoin de continuité au sein du RRB.

Si je suis réélue au Comité du Règlement sur les radiocommunications, je continuerai de faire preuve d'un grand leadership et d'offrir une vaste expertise pour répondre aux besoins et aux attentes de tous les États membres. Je m'engage à servir les membres de l'UIT de manière impartiale, intègre, juste et transparente, tout en favorisant une culture de collaboration et de coopération au sein du Comité. J'interpréterai et j'appliquerai les dispositions du *Règlement sur les radiocommunications* d'une manière qui respecte les décisions des CMR. De plus, je veillerai à ce que les décisions du RRB et les règles de procédures approuvées par le RRB soient conformes à l'esprit et aux principes de la Constitution, de la Convention et du *Règlement sur les radiocommunications*.
