

LE CONSEIL DE LA VIE FRANÇAISE EN AMÉRIQUE ET LA PROMOTION DES FRANCOPHONES

Le Conseil de la vie française en Amérique (CVFA) est un organisme privé fondé en 1937 par les milliers de représentants des francophones d'Amérique participant au Deuxième congrès de la langue française. Il a, depuis une cinquantaine d'années, directement ou par ses membres, contribué à la création de la plupart des organismes de promotion des intérêts des francophones sur le continent américain.

S'adaptant aux circonstances et à la conjoncture en demeurant disponible aux demandes des communautés d'expression française dans leurs efforts de survie et de développement, il est demeuré le principal organisme qui ait une préoccupation pour l'ensemble de la francophonie nord-américaine et soit éveillé à tout l'éventail de leurs problèmes.

Réalisant le mandat de ses fondateurs, celui de promouvoir l'unité des francophones d'Amérique du Nord dans leur diversité de situations, il poursuit des objectifs de rapprochement, d'information, d'entraide et de promotion par un ensemble d'initiatives et de programmes.

Ses membres représentent les diverses régions de la francophonie nord-américaine et constituent un réseau d'information tout aussi bien qu'un groupe de réflexion ou de concertation.

Les interventions du Conseil, conditionnées par la nature des besoins auxquels il veut répondre, gardent un caractère complémentaire propre à appuyer les organismes ou services déjà existant, car sa politique en est une de collaboration avec tous les autres intervenants dans la poursuite d'objectifs communs vers le plein épanouissement et la reconnaissance de tous les francophones d'Amérique dans la plénitude de leurs droits.

Sa devise, adoptée en 1937, «Conservons notre héritage français» reste d'actualité dans une interprétation dynamique : La conservation d'un héritage est assurée par sa mise en valeur et sa promotion dans un esprit de fierté, de solidarité et d'action.

Esther Taillon
directrice générale Conseil de la vie française en Amérique