

SUPREME COURT OF CANADA - PRESS RELEASE

OTTAWA, Ont., April 19, 2004: The members of the Supreme Court of Canada will hold their annual retreat in Edmonton, Alberta, between May 6th and May 8th, 2004, to discuss matters relating to the administration of the Court. In conjunction with their meeting, the members of the Court will also hold working sessions with judges from all levels of the Alberta judiciary, and with representatives of the Law Society of Alberta. Over the past few years, the Supreme Court of Canada has held its annual retreat in different Canadian cities from Vancouver to St-John's.

For Chief Justice Beverley McLachlin, "These meetings held on the occasion of our retreat are unique opportunities for members of the Supreme Court to interact informally with judges and lawyers from across Canada, and to share ideas and perspectives on the Canadian justice system."

Reference: Daniel Jutras, Executive Legal Officer, (613) 996-9296, media@scc-csc.gc.ca

COUR SUPRÈME DU CANADA - COMMUNIQUÉ DE PRESSE

OTTAWA (Ont.), le 19 avril 2004 : Les juges de la Cour suprême du Canada tiendront leur retraite annuelle à Edmonton (Alberta), du 6 au 8 mai 2004, afin de discuter de questions touchant l'administration de la Cour. Dans le cadre de cette visite à Edmonton, les juges de la Cour auront aussi l'occasion de s'entretenir avec des membres de la magistrature albertaine ainsi qu'avec des représentants du Barreau d'Alberta. Au cours des dernières années, la retraite annuelle de la Cour s'est tenue dans différentes villes du Canada, de Vancouver à St-John's.

La juge en chef Beverley McLachlin a souligné que "Ces rencontres, tenues chaque année en marge de notre retraite, constituent une occasion unique pour les membres de la Cour suprême de rencontrer, dans un cadre informel, des juges et des avocats de partout au Canada, et d'échanger des idées et des points de vue sur le système de justice au Canada".

Renseignements: Daniel Jutras, Adjoint exécutif juridique, (613) 996-9296, media@scc-csc.gc.ca