



---

# communiqué

---

Date **Le 5 février 1993**  
Pour publication

N° 28

## LE CANADA FOURNIRA UN GROUPE D'ENQUÊTE SUR LES CRIMES DE GUERRE AUX NATIONS UNIES

La ministre des Affaires extérieures, M<sup>me</sup> Barbara McDougall, et la ministre de la Défense nationale et des Anciens combattants, l'honorable Kim Campbell, ont annoncé aujourd'hui que le Canada fournira un groupe d'enquête sur les crimes de guerre à la Commission d'experts sur les crimes de guerre des Nations Unies dans les anciennes républiques de la Yougoslavie.

Le groupe d'avocats militaires et d'enquêteurs de la police canadiens sera dirigé par le lieutenant-colonel Kim Sandra Carter du bureau du Juge-Avocat général. Le lieutenant-colonel Carter et le groupe se rendront dans des lieux choisis par la Commission, en commençant par la région de Vukovar en Croatie pour y enquêter sur des violations présumées du droit humanitaire international.

«Les responsables des crimes de guerre dans l'ancienne Yougoslavie doivent être traduits en justice, a dit M<sup>me</sup> McDougall. Cette initiative canadienne permettra à la Commission d'experts des Nations Unies d'accélérer ses travaux en recueillant des preuves médico-légales et des témoignages de témoins et de survivants.»

«En faisant enquête sur les incidents et en déterminant les responsables, le groupe d'avocats et d'enquêteurs qui iront à Vukovar apporteront une contribution essentielle aux travaux de la Commission, a déclaré M<sup>me</sup> Campbell. Je suis très heureuse du choix du lieutenant-colonel Kim Carter comme chef du groupe, étant donné son expérience du droit criminel et humanitaire international.»

Un officier des Forces armées canadiennes, le commandant William Fenrick, nommé par le Secrétaire général de l'ONU comme un des cinq membres de la Commission, a été désigné Rapporteur spécial pour les enquêtes sur place. Le commandant Fenrick et le lieutenant-colonel Carter se rendront dans la région de Vukovar, en mars, en compagnie d'experts en médecine légale de l'organisme