- Le Canada étudie s'il est possible de mettre au point un système de surveillance "espace vers espace" qui contribuerait à garantir le respect d'un éventuel accord visant à empêcher une course aux armements dans l'espace.
- Le Canada met actuellement au point des moyens qui permettront de déterminer avec précision, sur les plans tant technique qu'organisationnel, si des armes chimiques ont été utilisées.

\* \* \*

Monsieur le Président,

Je désire conclure en citant deux de mes collègues. L'Ambassadeur Maj Britt Theorin, qui est le président de la Commission suédoise pour le désarmement, a souligné qu'un conflit nucléaire entre les superpuissances toucherait toutes les nations du globe. Aucun pays, grand ou petit, ne pourrait échapper aux conséquences d'un tel conflit. L'Ambassadeur Imai du Japon a noté pour sa part que les questions du contrôle des armements et du désarmement sont inextricablement liées à la politique de sécurité nationale de chaque pays, et qu'il ne faut pas s'attendre à ce qu'un pays opte unilatéralement pour le désarmement au détriment de sa propre sécurité nationale.

Ces deux déclarations nous montrent à quel point il est nécessaire de prendre des mesures de sécurité mutuelle, des mesures établies par voie d'accord, des mesures dans l'intérêt de tous. Nous nous engageons à travailler avec d'autres à cette fin.

Monsieur le Président,

Le message que je désire transmettre est le suivant: le gouvernement canadien est déterminé à prendre des mesures au Canada et à l'étranger pour contrer lentement mais sûrement la menace d'une guerre, et surtout d'une guerre nucléaire. Nous sommes tenants d'une consolidation progressive de la sécurité collective et de la mutualité des intérêts dans un développement équitable.

Nous ne pouvons agir seuls. Les problèmes de notre temps sont insurmontables si un pays cherche à agir unilatéralement. De nouvelles initiatives multilatérales peuvent contribuer à assainir le climat et à faire inscrire des idées bien définies et réalisables à l'ordre du jour.