

CA1
EA722
86B02f3630

DOCS
Exposé

INSTITUT CANADIEN
POUR LA PAIX ET LA
SÉCURITÉ INTERNATIONALES

Numéro 9

UN GEL NUCLÉAIRE ?

par David Cox

Janvier 1986

Dept. of External Affairs
Min. des Affaires extérieures

SFP 12 1986

RETURN TO DEPARTMENTAL LIB
RETOURNER A LA BIBLIOTHEQUE DU MINIS.

INTRODUCTION

Cette année encore, plusieurs propositions visant à juguler complètement la production, la mise au point et le déploiement des ogives et des vecteurs nucléaires ont figuré au programme de l'Assemblée générale des Nations-Unies. En novembre, le Président Reagan et son homologue soviétique, M. Gorbatchev, se sont réunis à Genève pour discuter notamment de la limitation des armements, une question qui est source de nombreux différends entre les deux superpuissances.

Les deux grands ont sans doute accordé peu d'attention au thème du gel nucléaire, bien qu'une des résolutions présentées à cet égard devant les Nations-Unies l'ait été par l'Union soviétique, et en dépit du mouvement en faveur du gel nucléaire qui a secoué les États-Unis et l'Europe occidentale en 1982 et 1983. Il semble que les États-Unis tout au moins aient réussi à passer outre aux propositions demandant un gel nucléaire total.

Qu'est-il donc advenu du concept de gel nucléaire? Peut-être plus qu'aucune autre depuis les années 50, cette idée semblait être une "consigne" pertinente et réaliste que les citoyens pouvaient présenter à leurs gouvernements. En outre, la proposition était en elle-même parfaitement compréhensible : arrêter la course aux armements, tout comme un train doit s'arrêter avant de pouvoir faire marche arrière. Ce concept ralliait des personnes remarquables et expérimentées, parmi lesquelles on comptait même d'anciens hauts fonctionnaires de Washington. Enfin, il offrait une cause commune aux pacifistes engagés, une cause au nom de laquelle ils pouvaient espérer influencer sur leurs gouvernements.

LE DÉBAT AUX ÉTATS-UNIS

"... les États-Unis et l'Union soviétique devraient mettre un terme à la course aux armements nucléaires."

C'est par ce message simple et dépouillé que commence le "Plaidoyer pour stopper la course aux armements nucléaires" (*Call to Halt the Nuclear Arms Race*), une résolution rédigée en mars 1980 par Randall Forsberg de l'*Institute for Defense and Disarmament Studies*, à Boston. Le "Plaidoyer" est demeuré pendant plusieurs années la bible d'une coalition toujours plus grande de groupes pacifistes et d'entités humanitaires et sociales aux États-Unis. Le "Plaidoyer" exigeait "l'arrêt mutuel des essais, de la production et du déploiement des armes et des missiles nucléaires, mais aussi des nouveaux avions conçus expressément pour lancer de tels engins". Au cours des années suivantes, le "Plaidoyer" a été entendu, sous diverses formes, au Congrès, dans les débats politiques nationaux menés chez les alliés des États-Unis, y compris le Canada, et à plusieurs reprises, aux Nations-Unies. Par conséquent, il est à peine exagéré d'affirmer que pendant le premier mandat du Président Reagan, la proposition sur le gel nucléaire a exprimé avec force l'angoisse générale éprouvée par la population face à la course aux armements et qu'elle a placé au centre du débat public (mais pas nécessairement des discussions officielles) un thème principal, à savoir comment réduire les tensions grandissantes entre les superpuissances.

Pourquoi l'idée du gel nucléaire a-t-elle intéressé l'opinion publique si rapidement et avec autant de succès? Il y a eu plusieurs facteurs déterminants, mais la tournure des événements est sans doute attribuable à l'un d'eux plus particulièrement. Au début des années 80, la campagne électorale de M. Reagan aidant, les Américains s'inquiétèrent de plus en plus du déséquilibre entre les arsenaux nucléaires des superpuissances. M. Reagan fut élu président et promit de remédier à cette situation en accélérant les programmes de modernisation, tels que ceux se rapportant aux missiles MX, au sous-marin *Trident* et au bombardier *B-1*. Ce faisant, il prépara donc les affrontements entre ceux qui

75-243-422