

5. LE FONDEMENT STRATÉGIQUE

LA MENACE

M^{me} Harriet Critchley, Directrice du programme d'études stratégiques de l'Université de Calgary, a expliqué au Comité qu'au cours des 25 dernières années, «la modeste flotte de défense côtière soviétique s'est transformée en une marine océanique polyvalente imposante devancée uniquement par la marine américaine pour ce qui est de la gamme de ses activités et de sa puissance apparente». Des quatre flottes dont s'est dotée l'Union soviétique, la flotte du Nord basée dans l'Arctique regroupe le plus grand nombre de sous-marins — soit environ 60 p. 100 de tous les sous-marins lance-missiles balistiques et 46 p. 100 de tous les autres types de sous-marins soviétiques. Depuis la fin des années 60, l'Union soviétique n'a cessé d'accroître la portée de ses missiles balistiques à lanceur naval, tandis que les alliés occidentaux se sont employés à mettre sur pied un réseau opérationnel complexe afin de surveiller les déplacements des navires soviétiques entre leurs ports septentrionaux et les voies ouvertes de l'Atlantique Nord.

Comme M^{me} Critchley l'expliquait au Comité :

...Depuis 25 ans, soit au fur et à mesure que la flotte de sous-marins soviétiques a pris de l'ampleur et qu'un grand nombre de ceux-ci ont été affectés à la flotte du Nord, les pays de l'OTAN ont cherché à concentrer davantage leurs efforts sur la surveillance des activités des sous-marins soviétiques dans l'Atlantique Nord. À la fin des années 70 et au début des années 80, les méthodes de surveillance utilisées comprenaient les satellites, les dispositifs acoustiques installés au niveau du sol marin, les sonars à réseau remorqués par des navires et des aéronefs, les patrouilles à long rayon d'action effectuées par des aéronefs équipés de sonars, les patrouilles effectuées par des destroyers équipés de sonars avec, à leur bord, des hélicoptères munis eux aussi de sonars, les patrouilles effectuées par des sous-marins d'attaque et par des chasseurs de mines. La zone surveillée décrivait un immense arc dans l'Atlantique Nord qui partait du nord de la Norvège et de l'île Bear et allait jusqu'aux eaux séparant le Groënland, l'Islande et la région septentrionale du Royaume-Uni (le détroit GIUK). Les autres zones surveillées comprennent les côtes atlantique et pacifique des États-Unis, y compris l'Alaska et les Aléoutiennes.

(26 avril 1988, fascicule n° 35:32)