

## **ANNONCE**

Modifications au rapport d'examen environnemental préalable pour le démantèlement de sous-marins nucléaires

Date du début de l'évaluation environnementale : le 10 novembre 2006

Type : [rapport préalable](#)

### **Description du projet**

Le MAECI est heureux d'annoncer une évaluation environnementale qui est actuellement effectuée dans le cadre de la révision du projet de démantèlement de 12 sous-marins nucléaires déclassés en Russie du Nord-Ouest.

L'évaluation environnementale initiale avait été menée en 2004. Selon la proposition initiale pour le projet de démantèlement, les 12 sous-marins nucléaires à démanteler au chantier maritime de Zvezdochka sont de la classe Victor-I ou Victor-III. Il a maintenant été proposé que le dernier des 12 sous-marins à démanteler soit de la classe Sierra-I. Ce sous-marin diffère de ceux de la classe Victor, puisqu'il est équipé d'un seul réacteur nucléaire de troisième génération et qu'il est construit en titane. Certaines des technologies de découpage et de démantèlement des sous-marins seront par conséquent modifiées pour assurer la sécurité contre les incendies pendant le découpage du titane.

Une évaluation environnementale modifiée devrait être terminée d'ici le 31 janvier 2007. Les personnes intéressées sont invitées à présenter leurs commentaires sur le site du Registre canadien d'évaluation environnementale qu'elles trouveront à l'adresse URL suivante : [www.ceaa-acee.gc.ca](http://www.ceaa-acee.gc.ca)