

# Plus d'Å un million de poissons en danger dans le lac Saint-Pierre

Dossier de<br /> la rÃ©action de H2o  
November 2021

Le projet inÃ©dit du ministÃ"re de la DÃ©fense nationale de retirer des milliers d'obus du fond du lac Saint-Pierre (reconnu comme rÃ©serve de la biosphÃ"re par l'UNESCO) pourrait provoquer la mort d'un million de poissons, en plus d'avoir des consÃ©quences sur plusieurs espÃ"ces d'oiseaux. Le ministÃ"re fÃ©dÃ©ral, qui a utilisÃ© le plan d'eau comme site de test de projectiles pendant plusieurs dÃ©cennies, affirme toutefois que toutes les mesures seront prises pour rÃ©duire les effets des dÃ©tonations prÃ©vues de plus de... 1 700 obus. Le gouvernement Legault a autorisÃ© en septembre le ministÃ"re de la DÃ©fense nationale (MDN) Ã  retirer prÃ"s de 15 000 obus qui gisent dans le fond du lac Saint-Pierre, oÃ¹ plus de 500 000 obus ont Ã©tÃ© tirÃ©s entre 1952 et 1999. Il est notamment prÃ©vu de retirer un peu plus de 9 000 obus de forts calibres, dont 2 739 seraient des munitions explosives non explosÃ©es pouvant contenir jusqu'Ã  sept kilos d'explosifs. PrÃ"s de trois semaines aprÃ"s l'autorisation du projet, le ministÃ"re de l'Environnement et de la Lutte contre les changements climatiques a publiÃ© les "avis des experts" de diffÃ©rents ministÃ"res ayant analysÃ© l'Ã©tude d'impact produite par le MDN. Leurs conclusions sont claires : en dÃ©pit des mesures d'attÃ©nuation envisagÃ©es, plus d'un million de poissons risquent d'Ãªtre tuÃ©s lors des dÃ©tonations.

Les experts du gouvernement du QuÃ©bec rappellent par ailleurs que l'Ã©cosystÃ"me du lac Saint-Pierre, qui est reconnu comme rÃ©serve de la biosphÃ"re par l'UNESCO, est de plus en plus fragilisÃ©. "L'Ã©tat de santÃ© de l'Ã©cosystÃ"me est trÃ¢s préoccupant. Il tÃ©moigne de l'impact des activitÃ©s humaines qui s'exercent depuis des dÃ©cennies dans son bassin versant et sa plaine inondable."

Alexandre Shields -Ã  Le Devoir Â