

-----Message d'origine-----

De: Rochon, Yves
Date: 7 novembre, 2002 11:34
À: Roberge, Jean
Objet: TR: Projet pilote de suivi de la Qualité des eaux des lac
Importance: Haute

Bonjour

J'ai vérifié avec la Direction du suivi de l'état de l'environnement afin de répondre à votre question concernant le projet pilote de suivi des lacs.

Effectivement, le lac Sergent fait bien partie du projet pilote de suivi volontaire de la qualité de l'eau des lacs qui a été réalisé cette été par le Ministère. Ce suivi est beaucoup plus léger que celui effectué dans le cadre du réseau lacs sentinelles où une vingtaine de paramètres sont mesurées plusieurs fois durant l'été. Seule une mesure de phosphore est faite à la mi-juillet, alors que des mesures de transparence avec le disque de secchi sont effectuées par les riverains. Il s'agit beaucoup plus d'un programme de sensibilisation et d'implication communautaire qui viendra supporter les autres actions du Ministère sur les lacs.

Pour le lac Sergent, l'échantillonnage de juillet 2002 a permis de mesurer une concentration de 6,6 ug/L de phosphore total et une transparence de 4,4 mètres, ce qui le place dans la catégorie des lacs mésotrophes.

Malheureusement, aucun rapport ou document n'est actuellement disponible pour documenter les résultats du projet pilote et du réseau-lacs sentinelle. Plusieurs scénario de communication de l'information sont présentement à l'étude.

Yves Rochon, Biologiste, M.sc

Chargé de projet
Direction des évaluations environnementales
Service des projets en milieu hydrique
Ministère de l'Environnement - Gouvernement du Québec
Édifice Marie-Guyart, 6e étage
675. boul. René-Lévesque Est
Québec (Québec) G1R 5V7
Téléphone : (418) 521-3933 p 4651
Télécopie : (418) 844-8222
courriel : Yves.Rochon@menv.gouv.qc.ca