



Le lac Nairne sous haute surveillance

St-Aimé-Des-Lacs, 12 octobre 2007. Des étudiants à la maîtrise de l'École supérieure d'aménagement du territoire et de développement régional scruteront à la loupe le lac Nairne dès septembre 2007.

Le partenariat établi l'été dernier entre l'Apeln, reconnue par l'École supérieure comme étant « un regroupement précurseur au Québec dans le domaine de la protection des milieux lacustres », et le professeur Manuel Rodriguez, de l'Université Laval, permettra aux étudiants de proposer des stratégies d'aménagement du territoire en vue d'améliorer la qualité de l'eau du lac et de ses affluents et ainsi de favoriser la conservation des usages de la ressource.

Pour ce faire, les étudiants auront à évaluer les sources de contamination réelles et potentielles à l'intérieur du bassin versant. Ce dernier travail sera ainsi réalisé en complémentarité des activités menées par le Comité de bassin versant qui a été initié par l'Apeln et la municipalité en 2006 et qui a comme principal objectif de réaliser des actions qui permettraient de diminuer l'apport de nutriments au lac.

Le travail des étudiants de l'Université Laval devrait ainsi permettre de favoriser l'objectif de réduction à la source du phosphore et des nutriments que poursuit depuis quelques années les membres de l'Apeln et les différents utilisateurs situés à l'intérieur du bassin versant.

En parallèle à ces actions de réduction du phosphore « externe », l'Apeln poursuit toujours ces démarches à même le plan d'eau en vue d'une aération du lac qui viserait une action du phosphore dit « interne ».

Source : Olivier Rochette
Président APELN
(418) 626-2054 # 5320
Cell :(418) 802-4174