

LES ALGUES BLEU-VERT MOINS PRÉOCCUPANTES

# Les spécialistes sont mieux outillés pour analyser les données

**Les algues bleu-vert, qui occupent abondamment l'espace médiatique depuis quelques années, préoccupent moins les spécialistes qui évaluent la qualité de l'eau des lacs. Ces derniers ont développé des outils de surveillance plus fiables.**

**FRÉDÉRIQUE DAVID**  
frederique.david@tc.t

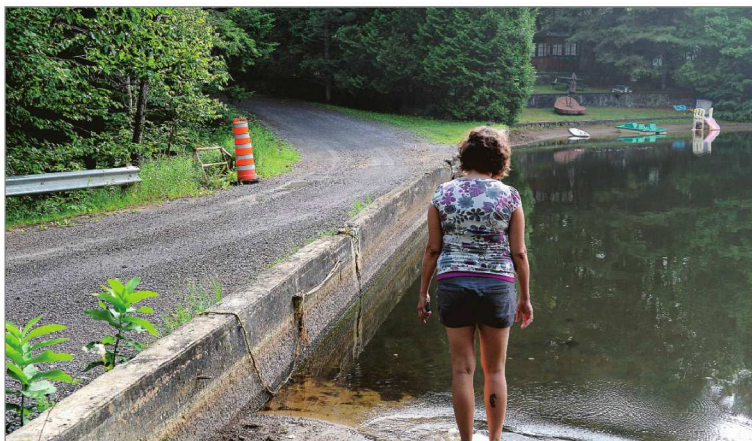
« Les algues bleu-vert ne sont plus notre principale préoccupation », mentionne Mélissa Laniel, chargée de projets chez Bleu Laurentides au Conseil régional de l'environnement. « Aussi appelées cyanobactéries, elles sont présentes naturellement dans les lacs, rappelle la spécialiste. Elles deviennent problématiques lorsqu'elles couvrent une grande superficie. »

Depuis quelque temps, les algues bleu-vert ne figurent plus au premier plan des observations des experts puisqu'ils se

sont aperçus que le vent les pousse parfois à un endroit du lac où elles seront plus nombreuses, ce qui ne signifie pas qu'elles sont présentes en surabondance partout dans le lac. « Elles ne sont pas un indicateur fiable, explique Mélissa Laniel. Nous préférons désormais surveiller la présence de plantes aquatiques et d'algues dans la zone peu profonde des lacs. Lorsque ces dernières sont présentes de façon excessive, cela réduit la biodiversité du lac. »

### Éviter la concentration de phosphore

Lors du récent Forum national sur les lacs, qui se tenait dans les Laurentides, Richard Carignan, professeur à l'Université du Québec qui concentre ses recherches sur l'eutrophisation accélérée des lacs par l'être humain, a expliqué l'importance du suivi des plantes aquatiques et des algues. « L'activité humaine entraîne une augmentation des quantités



La santé des plans d'eau nécessite l'adoption de bonnes pratiques afin d'éviter les concentrations de phosphore. PHOTO CDM ÉLAINE NICOL

de phosphore qui sont captées par les zones peu profondes des lacs où les algues et plantes aquatiques vont se développer, explique Mélissa Laniel. Ce sont des indicateurs très sensibles et nous souhaitons que les gens apprennent à suivre les bons indicateurs.»

La chargée de projets au CRE Laurentides ne considère pas pour autant que les mises en garde au sujet des algues bleu-vert, que le ministère de l'Environnement continue d'ailleurs de publier, ont été inutiles. « Elles ont au moins servi à sensibiliser la population à

l'importance de prendre soin de nos lacs en adoptant des comportements appropriés, dit-elle. Étant donné que la villégiature est très présente dans les Laurentides, il faut que les gens s'engagent à adopter de bonnes pratiques.»

Ces pratiques consistent notamment à éviter de répandre de l'engrais ou des fertilisants et à laisser une bande de végétation en bordure des lacs, à surveiller la conformité des installations septiques et à privilégier l'utilisation de détergents sans phosphate.

L'Écho du Nord Le Mirabel



cime 103.9 101.3  
Le système des Laurentides



Gagnez l'un des 60 laissez-passer doubles pour assister au visionnement spécial du film

# 1987

Le mercredi 6 août à 19h  
au Cinéma Carrefour du Nord  
(900, boul. Grignon, St-Jérôme)

Pour participer, remplissez le coupon ci-joint et déposez-le à l'adresse suivante :

Promotion « 1987 », 179, rue St-Georges, St-Jérôme avant le mardi 29 juillet à 12h30. Le tirage le même jour à 13h30. Valeur totale des prix : 1 200 \$.

Nom: .....

Adresse: .....

Numéro de téléphone: .....

ou visitez

[www.cinemast-gerome.com](http://www.cinemast-gerome.com)

## AU CINÉMA DÈS LE MERCREDI 6 AOÛT

1987-LEFILM.COM

RICARDO A 17 ANS  
LES HORMONES DANS LE TAPIS  
ET L'ÂME REBELLE



DU RÉALISATEUR DE  
HORLOGE BIOLOGIQUE ET  
QUÉBEC-MONTRÉAL

UN FILM DE RICARDO TROGI  
UNE PRODUCTION DE NICOLE ROBERT

AVEC JEAN-CARL BOUCHER  
SANDRINE BISSON CLAUDIO COLANGELO LAURENT-CHRISTOPHE DE RUELLE  
PIER-LUC FUNK SIMON PIGEON ÉLÉONORE LAMOTHE ALYSSA LABELLE

LesFilmsSeville

XJL018203878