

À Monsieur le député de la circonscription de Lac-Saint-Jean

Objet : Rapport sur la pollution du lac Saint-Jean et demande d'action politique

Monsieur,

Je porte à votre connaissance le résultat des analyses biochimiques effectuées dans le lac Saint-Jean. Ces analyses émanaient d'une demande collective des municipalités qui bordent le lac et d'une association de protection de l'environnement. De nombreux poissons sont en effet régulièrement retrouvés morts sur les berges du lac. Par mesure de précaution, l'accès y a été interdit temporairement.

Trois échantillons d'eau ont été prélevés à intervalles réguliers depuis le mois de juin. Les analyses révèlent des taux anormalement élevés de cyanure, bien au-dessus des seuils tolérés dans l'environnement. Des analyses complémentaires ont donc été effectuées dans l'ensemble du bassin hydrographique qui alimente le lac. Une rivière présente elle aussi des taux extrêmement élevés de cyanure : la rivière Péribonka.

La présence de la mine d'or exploitée par l'entreprise Aurage en amont ne semble pas un hasard. J'ai voulu obtenir un rendez-vous auprès du directeur Martin Lenormand afin de l'interroger sur la gestion par l'entreprise des déchets toxiques résultant de l'extraction minière et le respect des normes en vigueur. Malheureusement aucun rendez-vous n'a pu être pris jusqu'ici.

J'attire par ailleurs votre attention sur les méthodes utilisées par Aurage pour empêcher l'avancement de l'investigation. Un des hommes chargés de la sécurité de monsieur Lenormand a menacé de s'en prendre physiquement à moi si je m'approchais trop près de la mine. Je ne connais pas son nom, mais il avait des tatouages sur le visage et un accent français. En tenant compte de tous ces éléments, une procédure pénale me semble nécessaire. Aurage est d'ailleurs déjà poursuivi aux États-Unis pour pollution au cyanure d'une partie de l'Ohio et de son bassin versant. Je vais contacter l'avocat de la défense pour en savoir plus sur ce procès.

Je vous remercie de votre attention et vous prie d'agréer, Monsieur le député, mes salutations les meilleures.

Yasmine Hamdi

Responsable du service des analyses
chimiques et biochimiques

