

KIAMIKA



ÉTAT DE LA SITUATION

Niveau du lac François

Comme tous les résidents du secteur du lac François, la Municipalité a remarqué un niveau anormalement élevé du lac François au cours des dernières semaines.

Pour tenter d'identifier la cause de cette hausse et cibler l'intervention, la municipalité a dans un premier temps, effectué une tournée du bord du lac. À la suite de discussions avec plusieurs résidents, il fut établi que le niveau du lac avait augmenté de plus de 0,90 mètre entre le jeudi 16 juillet et le dimanche 19 juillet. Ce phénomène a inévitablement entraîné des dommages aux biens de plusieurs résidents alors que des quais et des embarcations ont été submergés et/ou emportés par l'eau.

Dans un deuxième temps, une tournée sur le lac fut organisée afin d'identifier si l'augmentation du niveau était due à une restriction dans l'exutoire du lac. Une étude conduite en octobre 2019, concluait que les barrages de castor présents dans le ruisseau avaient très peu d'influence sur le niveau du lac. Afin de vérifier si c'était toujours le cas, la tournée fut initiée dans le ruisseau. Tout au long de celui-ci, très peu d'activités du castor ont été recensées, même que les deux barrages ciblés par l'étude, étaient laissés à l'abandon. Le barrage le plus au sud était complètement submergé sous 0,3 à 0,4 mètre d'eau. Le barrage le plus au nord était encore visible, mais non entretenu et l'eau circulait par-dessus ce dernier. Les barrages du ruisseau ne sont donc pas la cause de la hausse du niveau du lac.

La visite s'est poursuivie jusqu'au lac Bisson. Le premier constat a été l'absence du barrage de castor à l'embouchure du lac, présent deux semaines auparavant. Le barrage mesurait près de 25 mètres de long et émergeait de plus d'un mètre hors de l'eau. Le barrage aurait donc cédé au cours des deux dernières semaines, ce qui coïnciderait avec la forte hausse du niveau du lac.

Nous pouvons donc expliquer l'apport d'eau supplémentaire au lac François par le fait que le barrage de castor du lac Bisson a cédé. Nous pouvons confirmer qu'il n'y a pas d'embâcle en aval du lac François qui entrave la libre circulation des eaux.

Le niveau devrait donc se stabiliser dans un avenir rapproché.

Marc-André Bergeron
Directeur Général