

Cent agriculteurs au secours du lac Saint-Pierre



[Brigitte Trahan](#)

Le Nouvelliste

(Louiseville) L'agriculture, à proximité du lac Saint-Pierre et près de ses tributaires, a été ciblée comme étant un des facteurs de l'effondrement des stocks de perchaudes. Toutefois, les agriculteurs, de concert avec le Comité ZIP du lac Saint-Pierre, font actuellement des actions afin de diminuer leur empreinte écologique et protéger tant la perchaude que les autres espèces de poissons.

Ces efforts ont été amorcés dans la MRC d'Autray et de nouveaux travaux se feront cet été du côté de la Mauricie et de la MRC Nicolet-Yamaska, donc sur les deux rives du lac Saint-Pierre. Plus de 40 % du pourtour du lac Saint-Pierre est dominé par l'agriculture et une multitude de cours d'eau drainent des terres agricoles en direction de ce lac fluvial.

La dégradation des berges est un des principaux problèmes à surmonter car elle contribue à détériorer l'eau et les habitats propices à la faune aquatique.

Une centaine de producteurs agricoles se retroussent donc les manches afin de protéger 30 kilomètres de cours d'eau en installant de la végétation sur les rives.

À titre d'exemple, la protection d'un seul cours d'eau par cette mesure a permis de prélever 19 800 poissons de 32 espèces différentes dont 34 % étaient de la perchaude, signale le comité ZIP du lac Saint-Pierre.