



*Dragage du lac Noir à Black Lake, qui donnera naissance à la Lake Asbestos Corporation, en 1958. Les travaux, qui s'échelonnent sur quatre ans, seront évalués à quelque 32 millions de dollars. Ci-dessus, l'évolution des opérations de dragage du lac, en 1958 et 1959.*

*Musée minéralogique et minier de Thetford Mines, don de Clément Fortier.*

Afin d'être en mesure de soutenir cette croissance de la production, les principales compagnies minières se mettent à la recherche de nouvelles exploitations. On découvre ainsi, à Vimy Ridge, un nouveau gisement de 19750000 tonnes, qui deviendra sous peu la mine Normandie. L'inauguration du moulin, l'un des plus modernes à l'époque, a lieu en 1956. À East Broughton, on assiste au même moment à l'ouverture de la Carey Canadian, qui vient exploiter un gisement découvert en 1952. Puis, en 1958, c'est au tour de la National Asbestos Mines Ltd., propriété de la compagnie National Gypsum de Buffalo, d'ouvrir ses portes. Le développement le plus remarquable pour cette période demeure cependant le dragage, à partir de 1955, du lac Noir à Black Lake, lequel fait alors place à un énorme puits d'amiante à ciel ouvert. Les travaux, qui s'échelonnent sur une période de trois ans, sont de grande envergure : on détourne en effet la rivière Bécancour et la route provinciale numéro 1 sur plus de 2 kilomètres, afin de pouvoir procéder au dragage d'un lac long de plus de 2,8 kilomètres et profond de 15 mètres. En tout, ce sont plus de 27 000 000 de mètres cubes de boue qui sont enlevées par la drague Fleur de lys. On estime alors à 32 millions de dollars le coût des travaux entrepris, qui donnent naissance, en 1958, à la mine Lake Asbestos Corporation, nouvelle filiale de la United Asbestos Corporation. Cette compagnie, qui profite des derniers développements technologiques et qui acquiert, en 1973, la National Asbestos Mine, deviendra, en moins de 20 ans, le deuxième plus important producteur d'amiante dans le monde occidental.