

LE MOULIN RICHARD FRELIGH RICHARD FRELIGH'S MILL

On doit à Richard Freligh la construction actuelle du moulin qu'on observe sur la rive de la rivière aux Brochets. Depuis 1801, il était le propriétaire du moulin construit à la fin du 18^e siècle par son père, Abraham Freligh.

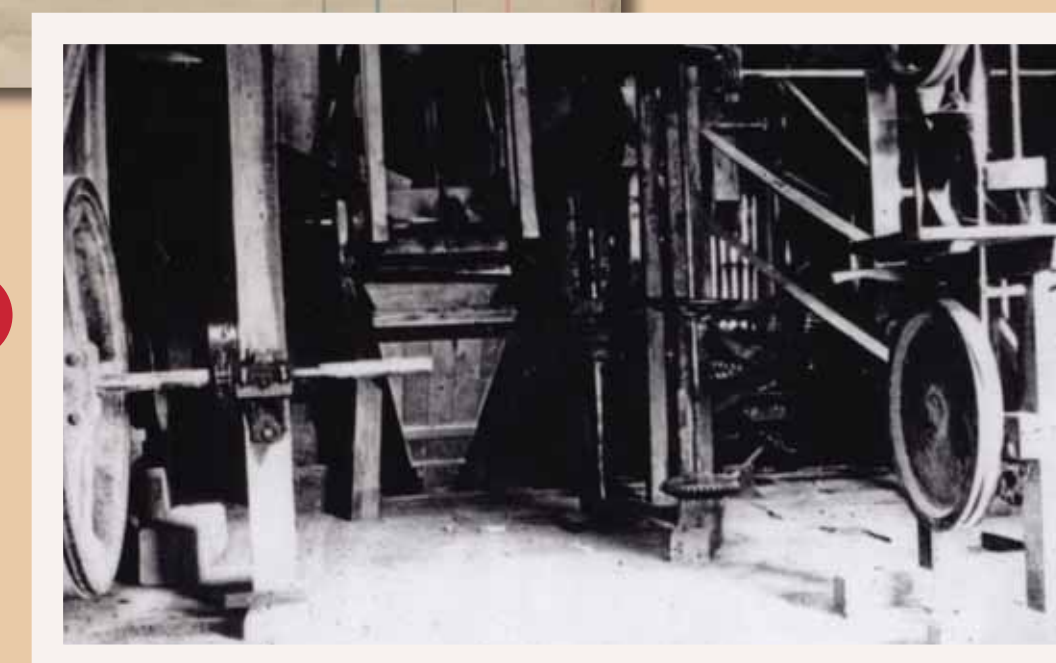
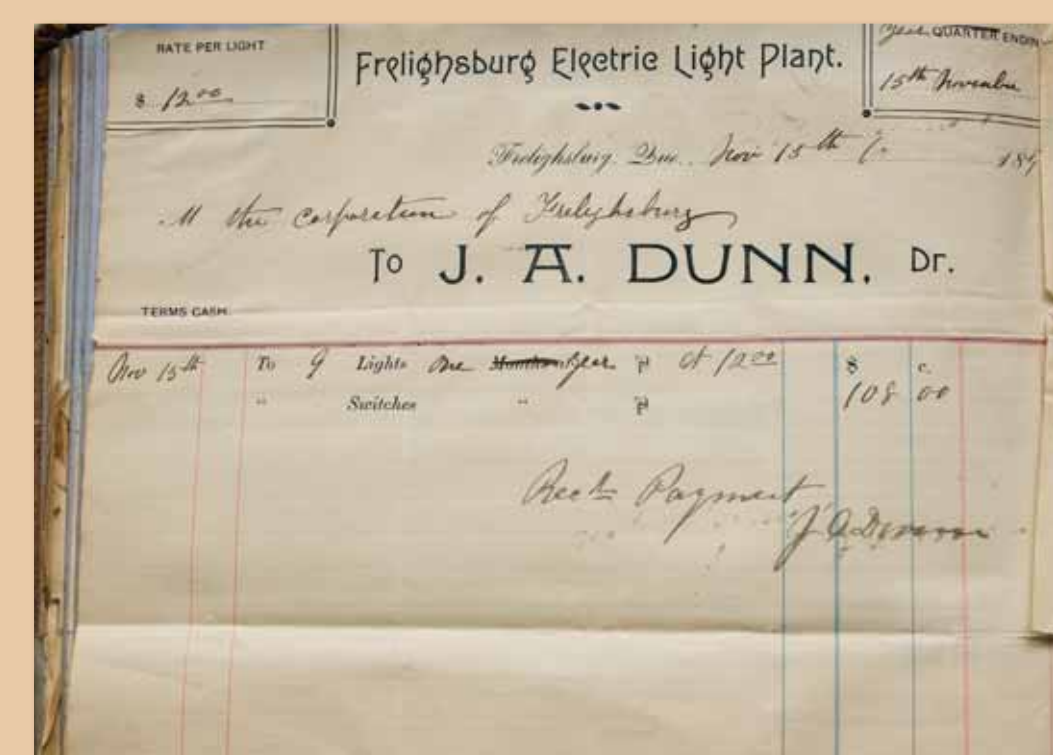
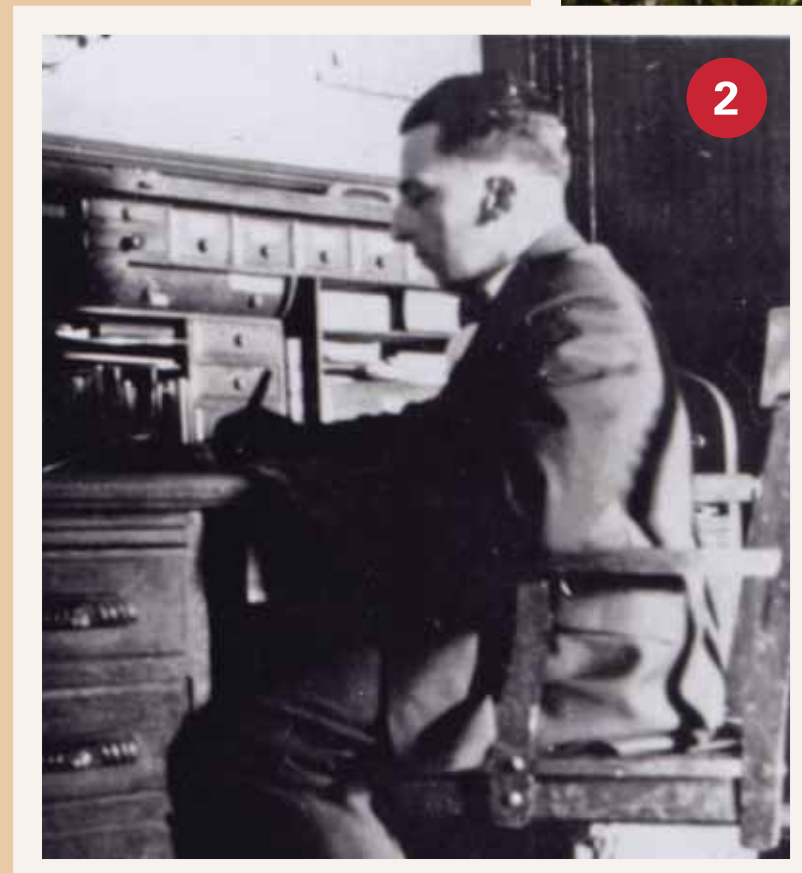
Avec le temps, ce moulin se faisait vieillot, petit, et la clientèle augmentant, il devenait impératif pour le propriétaire de faire nouveau et grand afin de contrer la concurrence du tout nouveau moulin de Stanbridge East. Richard Freligh voulait par ailleurs remplacer la roue hydraulique verticale par une roue horizontale, ou turbine, utilisée de plus en plus depuis 1820, qui prenait moins d'espace et donnait un meilleur rendement.

En 1839, la construction du nouveau moulin s'est effectuée en deux étapes : on l'a d'abord construit sur l'emplacement du premier moulin, autour et au-dessus de celui-ci, sans interrompre le service à la clientèle. On y installa ensuite la structure qui accueillerait les trois nouvelles meules.

Richard Freligh se réjouissait de son nouveau moulin, qui devait lui permettre d'affronter la concurrence. Mais l'homme n'avait pas vu venir la révolution agricole du milieu du 19^e siècle. La ferme passait alors d'une agriculture de subsistance à une agriculture mixte : le cultivateur variait davantage sa production, en particulier celle des céréales, et vendait une plus grande quantité des produits de sa ferme. Cette révolution a eu une énorme influence sur le travail du meunier; elle fut très difficile pour Richard Freligh, qui approchait alors la soixantaine. Il décida donc de vendre le moulin à Fred Cowan. Par la suite, sur une période de 70 ans, le moulin connut cinq autres propriétaires.

Dans les années 1890, Joseph A. Dunn y installa une génératrice qui fournit un courant continu de 120 volts et 17 ampères, suffisant pour assurer l'éclairage des maisons et des rues du village. On a retrouvé une facture d'électricité, datant de 1892, dans les archives.

Le moulin constitue une construction remarquable. Bâti en pierre, il s'élève sur deux étages d'un côté, sur trois étages le long de la rivière, et il comprend un grenier. L'annexe en bois, de neuf mètres sur sept mètres, a servi de boulangerie à l'époque de Joseph A. Gagnon, qui fut meunier pendant 50 ans. En 1967, le moulin est devenu une résidence privée.



Richard Freligh can take credit for the stone grist mill situated on the north bank of the Pike River. In 1801, Richard became proprietor of an older mill built at the end of the 18th century by his father, Abraham Freligh.

As the first mill grew older, it also grew too small for the growing number of customers. It became imperative to build a new, bigger mill to compete with the new mill at Stanbridge East. Richard Freligh also thought it wise to replace the old vertical water wheel with technology available since the 1820's: the more compact and efficient horizontal turbine.

Two stage construction of the new mill began in 1839. First, building above and around the older mill allowed milling to continue uninterrupted. Then the new structure required to carry three millstones was installed.

Richard Freligh was proud of a mill which challenged his competitors. However, he was not prepared for the farming revolution of the mid-19th century. Agriculture changed from subsistence to mixed farming. Farmers varied production of crops, especially cereal grains, and sold the surplus yield. This had a dramatic impact on the miller's trade and adjustment was difficult for Richard Freligh, a man approaching his 60s. He decided to sell the mill to Fred Cowan and through the next 70 years the mill had five more owners.

In the 1890's Joseph A. Dunn installed an electrical generator of 120 volts and 17 amperes in the mill. It gave continuous service to light the streets and homes of the village. The archives contain an electric bill dated 1898.

The mill itself is a remarkable structure: it is two stories high on one side, three on the river side and is topped by a loft. The wooden annex, nine metres by seven metres, was a functioning bakery during the 50 years that Joseph A. Gagnon was miller. Since 1967, the mill is a private residence.

1 **Moulin de Richard V.V. Freligh, 1839**
The mill of Richard V.V. Freligh, 1839

2 **Joseph H. Gagnon à son bureau vers les années 1930**
Joseph H. Gagnon in his office around 1930's
Collection Cécile Gagnon-Pinonneault

3 **Calendrier 1944 de la boulangerie Joseph H. Gagnon, 1944**
Calendar from the bakery of Joseph H. Gagnon, 1944
Collection Société d'histoire et de patrimoine de Frelighsburg

4 **Facture d'électricité pour l'éclairage des rues en 1898**
Electricity bill for street lights in 1898
Fonds de la municipalité de Frelighsburg

5 **Crible à farine**
Flour sieve
Collection Cécile Gagnon-Pinonneault