

de Cheviot qu'on emploie. Sur la laine à deux brins les droits sont de $7\frac{1}{2}$ c. la livre et de 20 pour 100 *ad valorem*. On devrait enlever au moins le droit de $7\frac{1}{2}$ c., et pour s'assurer contre la fraude, on pourrait exiger une déclaration que la laine ne doit être employée qu'en manufacture.

"Quand nous sommes en pleine activité, nos ouvriers sont au nombre de 40.

"Le capital-actions est de \$35,000, mais tout n'a pas été souscrit et il n'a encore été payé que 80 pour 100 du capital souscrit."

Humphrey et Snow, fabricants de tissus de laine,—à environ un mille de la ville—rapportent ce qui suit : "Cette fabrique a été établie en 1832, et pendant un certain temps elle n'a fait que du cordage. Récemment, on a ajouté à son outillage des instruments destinés aux diverses fins d'une fabrique plus générale, y compris six métiers, six machines à carder, deux machines à filer, une machine à tordre, une épilucheuse, un moulin à foulon, une machine à blanchir. Une teinturerie a aussi été ajoutée à l'établissement.

"Pour le moment l'outillage est mu par l'eau, mais on est à construire en brique un bâtiment absolument à l'épave du feu pour une machine à vapeur de 50 chevaux de Wheelock, construite par Goldie et McCulloch de Galt, Ont. Cette machine passe pour une des plus belles du pays. Il sera très facile d'augmenter la force motrice.

"La politique nationale a certainement été très favorable à cette industrie. Sans elle cette fabrique ne se serait guère développée sitôt."

John Humphrey, propriétaire de la scierie et du moulin avoisinant la fabrique de tissus de laine Humphrey et Snow, et sur le même cours d'eau, le ruisseau de Hall, dit : "Ma scierie fonctionne depuis un grand nombre d'années et a été améliorée de temps à autres. L'outillage est mu par l'eau.

"Mon moulin à farine fonctionne aussi depuis longtemps, et, comme la scierie, a été amélioré à différentes reprises. Il y a aujourd'hui quatre paires de meules dans ce moulin, avec tous les appareils modernes pour moudre le blé et le sarrasin. L'outillage est mu par l'eau ?"

Peters Frères, propriétaires d'une fabrique de châssis et de portes et d'une machine à raboter, s'exprime comme suit : "Nous nous occupons de la fabrication de châssis et de portes, et de rabotage en général ; nous construisons des bâtiments, et faisons beaucoup d'affaires de cette nature ; nous préparons aussi le bois d'échantillon. Il n'est pas aisé de donner des détails précis sur la fabrique, vu que nos affaires sont conduites ensemble.

"Les affaires vont bien, et nous en avons autant que nous pouvons faire.

"La politique nationale favorise grandement notre industrie."

La fabrique de serrures à combinaison de Peters est en ce moment en liquidation. Fondée dans des circonstances quelque peu défavorables et n'ayant qu'un petit capital disponible, elle s'est embarrassé d'une quantité de marchandises de la fabrique de Waterbury, a hypothéqué ses biens-fonds à un taux d'intérêt exorbitant, a tâché de conduire ses affaires au delà des limites de ses moyens à l'aide d'argent emprunté, a manqué de tirer parti avantageux de ses marchandises non vendues, a échangé un nombre d'actions exorbitant contre des droits brevetés d'une valeur modérée, et payé des dividendes sur le capital y compris ce qui peut être considéré comme *watered stock*, à même le capital au lieu des recettes réelles. Conduit d'une façon judicieuse, cet établissement pourrait finir par devenir profitable. A part de la serrurerie, il est en état de produire nombre d'articles de ferronnerie très utiles, qui pourraient être favorablement comparé aux articles importés et se vendre à des prix qui leur assureraient un marché. A l'heure qu'il est, les liquidateurs, à l'aide d'un petit nombre d'employés tirent parti du fonds, et s'efforcent en même temps de trouver un acheteur pour l'établissement. La malheureuse fin de cette institution est réellement due à une mauvaise administration et à des manipulations imprudentes du capital-actions.

SACKVILLE, COMTÉ DE WESTMORELAND.

La fonderie de poêles de Sackville, dont M. Charles Fawcett est le propriétaire, est sans contredit la fabrique de poêles où se trouve le plus d'ordre, le plus de système,