

00274x0235

1812, plusieurs ventes étaient déclarées à la Compagnie à 750, 1000 et 1500 francs. En octobre 1814, des ventes furent réalisées à 1400 francs ; et à la fin de 1815, la Compagnie usa de son droit de retrait sur deux deniers cédés à 1333 francs l'un.

Le denier tombe à 1000 francs en 1817.

Fosses de la Paix et de l'Espérance. — Au commencement de 1815 on ne peut suffire aux demandes de charbon. L'exploitation de Sainte-Hyacinthe ne présente pas d'avantages. On décide d'ouvrir une nouvelle fosse au couchant et sur l'allure des veines n° 4, 7 et 10 de Sainte-Barbe et qui portera le nom de *la Paix*. Et comme les eaux paraissent devoir y être abondantes, on y monte la deuxième machine à rotation nouvellement construite. L'ouverture de cette fosse empêcha la répartition en dividende de l'encaisse existant fin juin 1815, qui ne montait du reste qu'à 24 000 francs.

A l'assemblée générale de 1816, les Directeurs exposaient la situation de la Compagnie dans les termes suivants :

« Malgré les contrariétés éprouvées pour causes des événements politiques, l'extraction s'est soutenue avec autant d'avantages, et le résultat des comptes présente un excédant de recettes de 30 400 francs dans lequel est compris ce qui reste dû à cause des réquisitions fournies pour approvisionnement de siège et autres.

« Les difficultés inattendues rencontrées dans l'approfondissement de la fosse de la Paix qui a déjà coûté au moins 60 000 francs ont déterminé l'administration à tenir en réserve l'excédant des recettes pour être en mesure de parer à tous les événements et de ne pas proposer de dividende au moins jusqu'au moment où cette fosse cessera de donner des inquiétudes. »

(Il avait été livré par réquisition, pour approvisionnement de siège de la ville de Douai, pour 9634 francs de charbon, et Aniche avait été occupé par les troupes alliées.)

La fosse de la Paix était approfondie jusqu'à la base du niveau en octobre 1816. « Une des pièces du cuvelage ayant de nouveau manqué, le Directeur des travaux, pour mettre de l'ensemble dans la résistance de toutes les pièces de bois qui composent le cuvelage dans la partie basse du niveau où la compression est prodigieuse, propose de garnir chaque face de la fosse, sur une hauteur de 60 pieds, de barres de fer, qui seraient fortement al-