

La société des frères Boigues et son évolution, causes et conséquences.

Consigne : remplir le tableau chronologiquement en lisant les documents ci-dessous. Utilisez les documents annexes pour bien les comprendre.

MM.Labbé, et Boigues frères, à Fourchambault, Nièvre, ont fondé, en 1820, une grande forge à l'anglaise, qui déjà procure en abondance des fers de tout calibre et de la meilleure qualité. L.Boigues, l'un des fondateurs de l'usine de Fourchambault, fut aussi l'un des fondateurs de l'établissement d'Imphy, dans le département de la Nièvre ; qu'il est, de plus, l'un des principaux propriétaires de l'usine du Janon, dans le département de la Loire, l'un des entrepreneurs d'un chemin de fer, dont l'exécution est projetée auprès des mines de ce département, et l'auteur de plusieurs autres grandes entreprises métallurgiques. Ce capitaliste, aussi éclairé qu'entrepreneur et actif, est sans contredit l'un des hommes qui ont le plus contribué, dans ces derniers temps, au développement de l'industrie française

Annales des mines, tome8 année 1823

Le 17 décembre 1853, Boigues, Rambourg et Cie est créée sous la forme de société en commandite. Son adresse est fixée au 14 rue des Minimes à Paris. Elle est dominée par les familles associées, les Boigues pour la sidérurgie (Fourchambault, Toteron, La Guerche), les Rambourg pour la mine (Commentry). Sont minoritaires les propriétaires de Montluçon, d'Imphy et de La Pique. Le capital est évalué à 25 millions de francs après estimation des biens apportés. La capacité monte à 30 000 tonnes de fer par an, destinées principalement aux chemins de fer (rails). Mony (directeur) abandonne progressivement le charbon de bois.

Sasaki Tsuneo, Fayol et la Comambault, *Entreprise et histoire*, 2003, n°34, pages 8 à 28.

Des convertisseurs Bessemer sont installés à Imphy puis à Montluçon. Des fours Martin à Montluçon. Un laminoir à Fourchambault.

Le 7 avril 1874, Boigues-Rambourg et Cie, en assemblée générale, décide de se transformer en une Société Anonyme de 25 millions de francs. Est adopté le nom de « société Anonyme Commentry-Fourchambault. Le siège social est fixé à Paris, au 16 Place Vendôme.

Le marché intérieur français se développe à l'abri du protectionnisme depuis 1816. Les droits de douane à l'importation sont de 0,15F par kilo. Ils montent à 0,30F par kilo en 1857. Cela n'empêche pas des crises liées à l'irrégularité du marché des rails de chemin de fer. Les années 1857-1860 sont très difficiles. On parle de fermer Fourchambault.

Mais Napoléon bouleverse sa politique dans le sens d'une alliance avec l'Angleterre. En 1860, il signe un traité de libre-échange avec elle. En 1860, la taxe sur les importations est réduite à 0,06F par kilo seulement. Le fer anglais, moins cher, entre en France. La conjoncture devient difficile pour les sidérurgistes français. Ils doivent faire baisser leurs prix de revient.

Tableau 3 : Le capital social de la Comambault®

	Capital nominal	Opération de modification du capital
1854	25 000 000 F	50 000 actions d'une valeur nominale de 500 F
1874	25 000 000 F	50 000 actions d'une valeur nominale de 500 F
1889	12 500 000 F	Echange de deux actions contre une, suite aux pertes accumulées
1892	15 750 000 F	Emission de 6 500 actions à 500 F pour acheter Decazeville soit 3 250 000 F
1906	18 750 000 F	Emission de 6 000 actions à 800 F (cours en bourse) pour créer Joudreville. Le capital nominal est accru de 3 000 000 F
1911	21 750 000 F	Emission d'actions à 1 200 F (cours en bourse) pour construire l'usine de Pont-à-Vendin. Le capital nominal est accru de 3 000 000 F

« L'arrêt de la Forge de Fourchambault ne surprendra aucun de ceux 'entre vous qui s'intéressent depuis longtemps à nos affaires ; la concurrence grandissante des Usines de l'Est et l'épuisement graduel de nos houillères de l'Allier avaient fait à la forge une situation très difficile, et de plus en plus, son arrêt paraissait inévitable. La crise métallurgique, dont nous commençons à ressentir les effets, lors de notre dernière assemblée, et qui est allée en s'aggravant ne nous a pas permis d'ajourner plus longtemps cette pénible décision. La Forge a été arrêtée à la fin de l'Exercice ».

Henri Fayol directeur de la Comambault. 24 mars 1902.

En 1900, Fayol obtient une concession à Joudreville près de Briey (Meurthe et Moselle) pour exploiter la minette lorraine. (...) En 1911, Fayol commence la construction de l'usine métallurgique la plus moderne de son époque à Pont-à-Vendin près de Lens (Pas de Calais).

Documents annexes :

Doc 1. « Nous pensons, Messieurs, que les hauts-fourneaux alimentés au bois n'ont rien à craindre de l'avenir ... »

Thoureau, Directeur de la Société des forges et hauts-fourneaux de Côte d'Or, 1850

Evolution de la production des départements

1836 Saône et Loire = 14 % de la production bourguignonne

1864 Saône et Loire = 64 % de la production bourguignonne (dont 73% de fer au coke)

1836 Nièvre = 43 % de la production bourguignonne

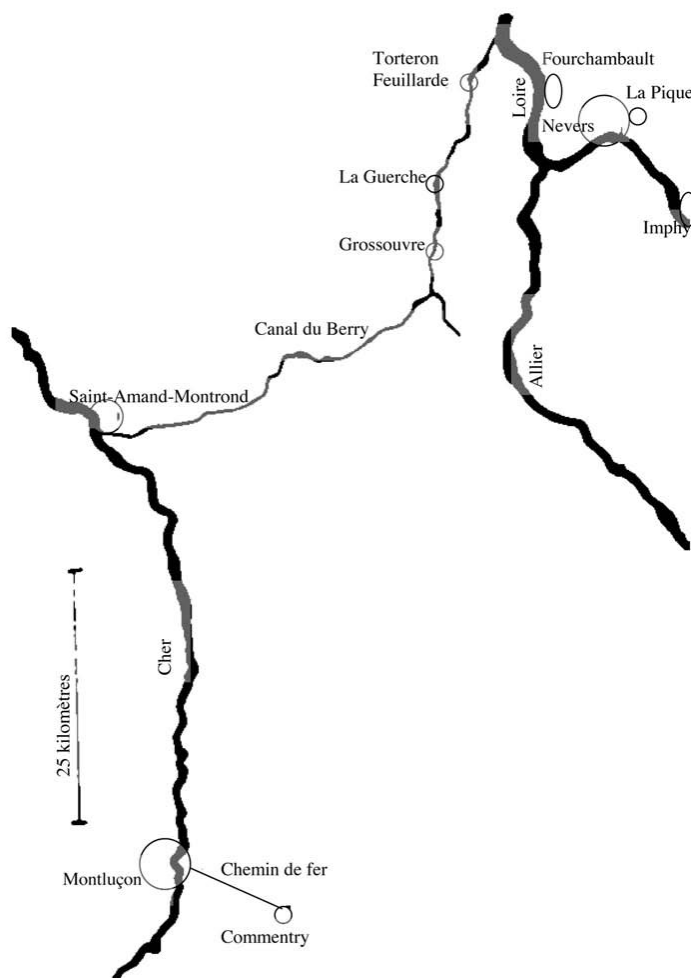
1864 Nièvre = 23 % de la production bourguignonne (75% du fer au bois produit en France)

Document cité par JM Bonnefoy ;

1853 : Bessemer invente le convertisseur qui permet une transformation rapide du fer en acier.

1864 : les frères Emile et Pierre Martin inventent en France un procédé pour faire des aciers de composition chimique précise, dits « aciers fins ». On peut choisir la composition de l'acier précisément.

En 1878, les Anglais Thomas et Gilchrist améliorent le procédé Bessemer en permettant. On peut ainsi traiter les fontes phosphoreuses obtenues avec le minerai de fer lorrain (minette).



La société anonyme est la société dont le capital est divisé en actions et qui est constituée entre des associés qui ne supportent les pertes qu'à concurrence de leurs apports/

La société en commandite est composée de deux catégories : les commandités qui fournissent surtout leur travail et sont responsables envers les créanciers et les commanditaires fournissent de l'argent et sont responsables à concurrence de la mise de fond.