

MINES D'AÏN-ALLEGA, TUNISIE (PLOMB ET ZINC) (propriété de Mokta et de sa filiale Ouasta-Mesloula)

Tunisie
(*L'Écho des mines et de la métallurgie*, 9 octobre 1905)

Par décret du 30 juillet, la concession des gisements de plomb, zinc et métaux connexes situés au lieu-dit « Aïn-Allega », contrôle civil de Souk-el-Arba, instituée le 3 septembre 1904 en faveur de M. Charles Lapérousaz, agissant au nom de l'Association Lapérousaz, Moïse Sebag et Joseph Bismuth, est transférée, avec tous les droits et charges y rattachés, à la Compagnie des minerais de fer magnétique de Mokta-el-Hadid.

MOKTA-EL-HADID
(*Le Journal des finances*, 2 juin 1906)

En participation avec la Cie d'Ouasta-Mesloula, la société a acheté une mine de plomb et zinc, dite d'Aïn-Allega. Cette acquisition figure pour 300.000 fr. au bilan. Le conseil compte sur une large rémunération du capital engagé.

COMPAGNIE
des
MINES D'OUASTA ET DE MESLOULA
Assemblée générale ordinaire du 27 février 1907
(*L'Écho des mines et de la métallurgie*, 14 mars 1907)

[...] Notre participation dans l'affaire d'Aïn-Allega (Tunisie) s'élève, comme vous le montre le bilan, à la somme de 77.150 fr. 33, Elle continue à nous donner bon espoir, à la suite des essais faits pour le traitement mécanique et pour le traitement métallurgique des minerais. Une laverie a été commandée par la Compagnie des minerais de Mokta-el-Hadid et il est probable qu'il en sera prochainement de même pour le matériel d'une usine métallurgique.

Les minerais destinés à la préparation mécanique ont été étudiés, à ce point de vue, par la maison Humboldt, de Kalk, près Cologne. Ceux qui, au contraire, ont besoin d'un traitement métallurgique, c'est-à-dire les minerais oxydés de zinc, sont en voie d'expérimentation à l'usine de Honfleur, construite en vue d'appliquer les brevets de MM. Babe et Pappe.

Nous pensons que ces procédés, suivis et essayés avec beaucoup de sagacité et de méthode par la Compagnie des minerais de Mokta-el-Hadid, donneront des résultats favorables. La masse de minerais reconnue est importante et peut devenir plus considérable encore. Aussi avons-nous toujours l'espoir que notre participation

nous assurera, dans un avenir rapproché, le bénéfice sur lequel nous avons compté dès le début. [...]

Minerais de fer magnétique de Mokta-el-Hadid
Assemblée générale du 9 avril 1907
(*L'Écho des mines et de la métallurgie*, 16 mai 1907)

Nous poursuivons nos travaux et nos études pour l'exploitation de la concession de zinc et plomb d'Aïn-Allega prise en participation avec la Société d'Ouasta-Mesloula.

Les travaux neufs effectués par notre direction de Bône et imputables au compte de Premier Établissement se montent à ... 112.505 fr. 25 c. pour la concession d'Aïn-Allega.

Algérie
Au Djebel-Djerissa
(*L'Écho des mines et de la métallurgie*, 4 juillet 1907)

M. [Philippe] de Cerner, directeur de la Compagnie du Mokta-el-Hadid, est arrivé le 13 juin à la mine de fer du Djebel-Djerissa, accompagné de M. l'ingénieur Charbonnier, directeur de la mine d'Aïn-Allega, près Tabarka, et qui appartient également à la Compagnie de Mokta. [...]

COMPAGNIE
DES
MINES D'OUASTA ET DE MESLOULA
ASSEMBLÉE GÉNÉRALE ORDINAIRE DU 25 FÉVRIER 1908
(*L'Écho des mines et de la métallurgie*, 6 avril 1908)

Notre participation dans l'affaire d'Aïn-Allega (Tunisie) s'élève à 125.608 fr. 77 c. contre 77.150 fr. 33 c. au 31 décembre 1906. Nous gardons toute notre confiance du début dans les résultats de cette affaire qui exige des installations spéciales, d'une étude longue et d'une exécution coûteuse en raison de la complexité du gisement.

COMPAGNIE
DES
MINERAIS DE FER MAGNÉTIQUE
DE MOKTA-EL-HADID
Assemblée générale du 7 avril 1908
(*L'Écho des mines et de la métallurgie*, 4 juin 1908)

Nos travaux sur la mine d'Aïn-Allega prise en participation avec la Société d'Ouasta-Mesloula se poursuivent normalement.

Les découvertures à la mine sont en cours et les constructions de la laverie sont

terminées. La pose des appareils sera achevée dans le courant du présent semestre ; les installations générales et les maisons ouvrières sont prêtes. Nous commencerons à avoir des produits dans le courant de l'exercice.

.....
Les travaux neufs effectués par notre direction de Bône et imputables au compte de premier établissement se montent à ... 371.953 fr. 45 pour ceux d'Aïn-Allega.

Compagnie des mines d'Ouasta et de Mesloulâ
(*L'Écho des mines et de la métallurgie*, 8 avril 1909)

Notre participation dans l'affaire d'Aïn-Allega, où nous sommes en collaboration avec la Compagnie de Mokta-el-Hadid, s'élève, au 31 décembre 1908, à 202.681 fr. 26, soit une augmentation de 75.072 fr. 49 pour l'année 1908. Au cours de cet exercice, on a installé et mis en marche la laverie qui permet de recueillir, sous forme de produit marchand, le sulfure de plomb contenu dans le minerai mixte de plomb et de zinc qui constitué l'important gisement d'Aïn-Allega. Le traitement et l'enrichissement des produits zincifères sont encore dans la période des essais. Nous pensons toujours que ces essais réussiront, mais il nous paraît conforme aux règles d'une administration prudente d'amortir le compte Aïn-Allega en prélevant sur la réserve spéciale qui figure à nos bilans, une somme de 65.000 francs, qui représente environ le tiers de l'immobilisation effectuée.

COMPAGNIE
DES
MINERAIS DE FER MAGNÉTIQUE
DE MOKTA-EL-HADID
Assemblée générale ordinaire du 6 avril 1909
(*L'Écho des mines et de la métallurgie*, 6 mai 1909)

La mine de plomb et zinc d'Aïn-Allega, exploitée en participation avec la Société d'Ouasta-Mesloulâ, a commencé à donner quelques produits.

La laverie, mise en train au milieu de l'exercice, a pu traiter 4.200 tonnes de minerais reçues de la mine.

Sur la galène produite, on a fait une première expédition pour essai, de 50 tonnes, qui sont actuellement en traitement dans une fonderie de plomb en France.

.....
Les travaux neufs effectués par notre Direction de Bône — imputables au compte de premier établissement — se montent à ... 395.986 fr. 54 c. pour le gisement d'Aïn-Allega.

ASSEMBLÉES D'ACTIONNAIRES
Mines d'Ouasta et de Mesloulâ
(*Gil Blas*, 15 mai 1909)

Réserve spéciale participation d'Aïn-Allega 65.000 00

Société des mines d'Ouasta et Mesloul
(*L'Écho des mines et de la métallurgie*, 27 mars 1911)

[...] La participation d'Aïn-Allega continue le rapport, qui figurait au bilan de l'exercice 1909 pour 157.476 fr. 06, a été amortie de 57.476 fr. 06, comme vous nous y avez autorisés à l'assemblée générale du 22 mars 1910 et ramenée ainsi à 100.000 fr. Elle s'est accrue, en 1910, de 21.043 francs 25. Comme l'exploitation d'Aïn-Allega est encore à la période où les dépenses excèdent les recettes, nous vous proposerons de prélever cette année, sur la réserve spéciale, une somme de 50.000 francs, pour amortir d'autant cette participation. [...]

COMPAGNIE
DES
MINERAIS DE FER MAGNÉTIQUE
DE MOKTA-EL-HADID
Assemblée générale du 6 avril 1911
(*L'Écho des mines et de la métallurgie*, 4 mai 1911)

La mine de plomb et zinc d'Aïn-Allega, que nous exploitons en participation avec la Société d'Ouasta et de Mesloul, a produit dans l'exercice 23.016 tonnes de minerai plombeux et 40 tonnes de calamine de triage.

La laverie a donné, comme produit marchand, 1.955 tonnes de galène et 4.003 tonnes de calamines de lavage à calciner.

Nous avons construit un four de calcination Oxland pour transformer nos calamines de lavage en produits enrichis dont la vente est maintenant assurée.

Un chargement de 1.824 tonnes de galène a été livré à la Compagnie des Mines de Pontgibaud.

.....
Les travaux neufs imputés par notre Direction de Bône au compte de premier établissement se montent à ... 179.967 fr. 64 c. pour le gisement d'Aïn-Allega.

Compagnie des minerais de fer magnétique
DE MOKTA-EL-HADID
Assemblée du 2 avril 1912
(*L'Écho des mines et de la métallurgie*, 29 avril 1912)

La production de la mine d'Aïn-Allega, exploitée en participation avec la Société d'Ouasta Mesloul, a été, à l'extraction, de 22.321 tonnes de minerais de plomb et de zinc, chiffre sensiblement égal à celui de l'année dernière et, à la laverie, de 2.171 tonnes de minerais marchands.

En outre, la calcination des minerais oxydés extraits dans les années précédentes a fourni 1.474 tonnes de calamines de première qualité et 2.170 tonnes de calamines de deuxième qualité.

Enfin, il a été expédié, dans l'exercice 1911, trois chargements de minerais, dont un de 1.900 tonnes de galène et deux d'ensemble 3.460 tonnes de calamines diverses.

Compagnie de Mokta-el-Hadid
Assemblée générale du 15 avril 1913
(*L'Écho des mines et de la métallurgie*, 15 mai 1913)

La production de la mine d'Aïn-Allega, exploitée en participation avec la Société d'Ouasta-Mesloulou, a été de 29.188 t. de minerais de plomb et de zinc, chiffre supérieur de 7.000 t. à celui de l'année dernière. La laverie a produit 2.566 tonnes de galène et 3.386 tonnes de calamine, sans compter des mixtes et des zincifères pauvres. La calcination de la calamine a fourni 1.075 tonnes de calamine de première qualité et 1.210 t. de calamine de deuxième qualité. Enfin, il a été expédié dans l'exercice 1912 quatre chargements de minerai, correspondant à 2.965 tonnes de minerai de plomb, 3.300 tonnes de calamines diverses et 1.880 tonnes de mixtes.

COMPAGNIE DES MINERAIS DE FER
MAGNÉTIQUE DE MOKTA-EL-HADID
(*L'Écho des mines et de la métallurgie*, 18 mai 1914)

La production de la mine d'Aïn-Allega, exploitée en participation avec la Société d'Ouasta et de Mesloulou, a été de 23.692 tonnes de minerais de plomb et de zinc, chiffre inférieur de 6.000 tonnes à celui de l'année dernière. La laverie a produit 2.583 tonnes de galène et 2.926 tonnes de calamine, sans compter des mixtes et des zincifères pauvres. La calcination de la calamine a fourni 1.991 tonnes de calamine. Enfin, il a été expédié dans l'exercice 1913 quatre chargements de minerai correspondant à 2.000 tonnes de minerai de plomb, 1.800 tonnes de calamines diverses et 3.500 tonnes de mixtes. Les recherches entreprises sur ce gisement pour le reconnaître en profondeur nous ont donné des résultats peu satisfaisants, et nous envisageons son épuisement, dans un avenir assez rapproché.

COMPAGNIE DES MINERAIS DE FER
MAGNÉTIQUE DE MOKTA-EL-HADID
Société anonyme, capital : 20.000.000 de fr.
58, rue de Provence
(*Les Annales coloniales*, 13 mai 1916)

Nous n'avons rien à ajouter à ce que nous vous disions l'an dernier sur nos mines d'Aïn-Allega où l'extraction est toujours arrêtée.

COMPAGNIE DES MINERAIS DE FER
MAGNÉTIQUE DE MOKTA-EL-HADID
Société anonyme, capital : 20.000.000 de fr.
58, rue de Provence
(*Les Annales coloniales*, 26 mai 1917)

Nos mines d'Aïn-Allega sont toujours arrêtées. Nous avons vendu 488.050 kg de minerais plombeux existant sur les stocks de Tabarka.

La production des mines tunisiennes en 1924
(*L'Écho des mines et de la métallurgie*, 1^{er} mars 1925)

Voici quelle a été la production détaillée des mines pendant l'année 1924 (en tonnes) :

| | Plomb |
|------------|--------|
| Aïn-Allega | 447 |
| Totaux | 39.923 |

L'Industrie minière en Tunisie
(*L'Écho des mines et de la métallurgie*, 20 septembre 1937)

[...] La reprise des cours a surtout profité aux mines de plomb et de zinc. Pendant le deuxième semestre 1936, El Baouaria et Djebha ont repris l'exploitation ; le Kanghet et Bazina ont suivi au début de cette année et, enfin, on escompte que Djalta, Aïn-Allega et le Djebel-Ressas seront en exploitation avant la fin de l'année courante.

Il faut pourtant noter la chute brutale des cours du plomb et du zinc ; ceux-ci étaient respectivement, en janvier, de 27 et 21 livres sterling, en mars, ils ont atteint leur maximum avec 33 et 33 et demi ; actuellement ils sont retombés à moins de 22 et 23 livres sterling. [...]
