

## **ALUMINIUM DU SUD-OUEST (ASO)**

**1906-1949**

### **ORIGINE**

Nom de l'entreprise : Aluminium du Sud-Ouest

Sigle : ASO

Date de création : 1906

Activités principales : corindon

Origine : La société Aluminium du Sud-Ouest, filiale de la Compagnie des produits chimiques et électrométallurgiques Alais, Frogès et Camargue (AFC), devient Abrasifs du Sud-Ouest en 1949.

Pays d'origine : France

Date de disparition : 1949 (changement de raison sociale)

Entreprise ayant repris l'activité ou nouvelle appellation : Abrasifs du Sud-Ouest

Sites rattachés à cette entreprise : Beyrède (France) de 1906 à 1923

### **HISTORIQUE**

La société Aluminium du Sud-Ouest (ASO) est fondée le 25 avril 1906 par M. Lenoir, ingénieur, suite à un contrat passé avec l'administrateur délégué des produits chimiques du Midi et Achille Berges, ingénieur également. Ils décident de se lancer dans la production d'aluminium. La Société fait d'abord construire une centrale hydroélectrique près d'une chute de la Neste à hauteur de Beyrède-Jumet car la production d'aluminium ne peut se faire qu'à proximité d'une source d'énergie. Cependant, les très grandes difficultés financières et techniques empêchent l'exploitation et la société doit se

contenter de revendre du courant électrique produit par la centrale à d'autres compagnies.

En 1911, la situation est telle que le dépôt de bilan et la liquidation sont envisagés. La société de l'Aluminium du Sud-Ouest se tourne alors vers la production de corindon et collabore avec la société Aloxite rundum C° pour installer une usine à Sarancolin.

A la fin de la guerre, la société Aloxite cède tous ses droits à ASO. Cette dernière loue l'essentiel de son électricité ainsi que le site de Beyrède et ses installations à AFC qui fabrique de l'aluminium et consacre le reste à sa propre production de corindon.

## **SOURCES ET BIBLIOGRAPHIE**

Les documents ayant une cote « IHA » sont consultables sur rendez-vous dans les locaux de l'Institut pour l'histoire de l'aluminium.

### **Presse interne**

L'aluminium raffiné. *Le bulletin Pechiney*. Juin 1962, n°114, p. 2-11. (IHA, cote : IHA-REV-09.114)

Les chantiers d'extension dans le Vicdessos. *Le bulletin Pechiney*. Février 1971, n°165, p. 1-5. (IHA, cote : IHA-REV-09.165)

Saint-Jean-de-Maurienne et Mercus remportent les coupes de sécurité 1972. *Aluminium Pechiney*. Avril 1973, n°8, p. 22-23 (IHA, cote : IHA-REV-10.08.07)

Pechiney Ugine Kuhlmann dans les Pyrénées, *Jalons*, n° 26, p. 2-11, juillet 1980

### **Documentation professionnelle**

TOUSSAINT, Paul. *La Compagnie de produits chimiques et électrométallurgiques Alais, Froges et Camargue*. Paris : Pechiney, 1950 (IHA, cote : IHA-LIV-4 tou 01)

*Pechiney : usines du Vicdessos* [Brochure de présentation]. Paris : Pechiney, 1962. 27 p.  
(IHA, cote : IHA-DOC-04a02)

*Pechiney : usines du Vicdessos* [Brochure de présentation]. Paris : Pechiney, [1965]. 32 p.  
(IHA, cote : IHA-DOC-13a16)

FOURNIER DE LEMPDES, Jean. *Chronologie historique de la Cie Alais, Frogès et Camargue devenue en 1950 la Compagnie Pechiney (période année 1945 à année 1959)*. 1971. 148 p. (IHA, cote : IHA-DOC-01a11)

### **Fonds d'archives**

Les archives du siège de l'ancien Pechiney, aujourd'hui Rio Tinto France, comprennent des dossiers relatifs à cette société : on trouvera notamment les comptes rendus et rapports annuels des usines de Beyrède et Sarrancolin (1919-1950).

Ces dossiers sont communicables uniquement sur autorisation, formulée, par l'intermédiaire de l'IHA, à la Direction juridique de Rio Tinto.