

### TULERIES, BRIQUETERIES

La Colonie possède une quarantaine de tuileries et briqueteries qui occupent près de 1.400 ouvriers. Certaines usines à Oran, Arzew, Mers-el-Kébir, Mostaganem, Alger, Maison-Carrée, Gué-de-Constantine, Constantine, Bougie, sont munies d'un outillage des plus importants et des plus perfectionnés.

Il s'est créé dans les environs d'Alger une usine qui fabrique les mêmes ustensiles avec la terre de Vallauris même, dont le transport ne présente aucune difficulté. Cette usine produit annuellement dans les 30.000 pièces diverses : marmites, marabouts, plats, casseroles.

### POTERIES DE TERRE ET FAIENCE

Six fabriques existent en Algérie : 1 à Alger, 2 à Hussein-Dey, 1 à Kouba, 1 à Bône, 1 à Sétif.

Une importante usine fonctionne à Maison-Carrée. Elle produit annuellement une assez grande poterie culinaire et de vaisselle ordinaire.

### CHAUX, PLATRES ET CIMENTS

Il existe dans les différentes régions algériennes un assez grand nombre de fours à chaux qui ne produisent que la chaux grasse utilisable pour la construction ordinaire. Ce n'est qu'en 1885 qu'une usine fut créée aux environs de Bougie ; plus tard, d'autres se fondèrent à Rivet, Saint-Eugène, Pointe-Pescade, Tipaza ; à Oran, Arcole ; à Aïn-Touta près Batna, Sidi-Yahia près Bougie, Medjez-Sfa, Col des Oliviers et à Chettaba.

Pour la fabrication ou la cuisson du plâtre les principaux établissements se trouvent à Mouzaïa-les-Mines, à Bou-Tlélis, à Fleurus, à Legrand, à Saint-Leu, à Aïn-M'lila et Touggourt.

### FABRICATION D'OBJETS EN BÉTON, CIMENT, CARRELAGES, ETC...

La fabrication des matériaux de construction en ciment comprimé a pris dans la Colonie un grand développement. Son importance tient en majeure partie aux avantages que présentent les matériaux en ciment comprimé au point de vue décoratif.

Les usines algériennes fabriquent principalement des carreaux en ciment colorés et ornés de dessins variés qui remplacent avantageusement les parquets en bois. Elles produisent encore des dalles et bordures de trottoirs, des balustres, des marches d'escalier, des tuyaux de canalisation et d'irrigation.