

Groupe des industries de produits parachimiques

Toutes les industries parachimiques accusent de fortes augmentations durant la guerre. En 1944, la valeur de la production des engrais chimiques, médicaments, préparations de toilette, polis et adhésifs est environ le double de ce qu'elle était en 1939; des augmentations d'environ 50 p. 100 sont enregistrées en ce qui concerne les savons, les encres, les peintures et la distillation du coaltar. La production de chacune des industries mentionnées ci-dessus, sauf celle de la distillation du coaltar dont la production diminue d'environ 3 p. 100, augmente de nouveau en 1946. Le premier groupe accuse une augmentation d'environ 31 p. 100 et le deuxième, d'environ 16 p. 100. L'industrie des produits divers, qui comprend les explosifs et les munitions, enregistre ses plus fortes augmentations durant la guerre, la valeur de sa production passant de \$25,800,000 en 1939 à \$431,500,000 en 1944. D'autre part, c'est elle qui souffre le plus de la cessation des hostilités: sa production descend à 59 millions de dollars en 1946.

Distillation du coaltar.—Le nombre de distilleries de coaltar reste le même en 1944, mais leur production (\$5,697,144) est de 13 p. 100 inférieure au chiffre correspondant de 1943. En 1946, la production baisse de nouveau à \$5,509,727. Cette industrie compte quatre entreprises seulement.

La production de créosote d'huiles lourdes atteint environ 10,200,000 gallons en 1946 en comparaison de 10,500,000 en 1944; celle de brai, environ 85,000 tonnes contre 86,000 en 1944; et celle de goudrons raffinés, environ 5 millions de gallons contre 7 millions en 1944. Les importations de 1946 (chiffres de 1944 entre parenthèses) comprennent 3,271,874 (1,918,244) gallons de coaltar brut, valeur de \$256,334 (\$138,384); 1,922 (6,258) tonnes de brai, valeur de \$43,311 (\$118,080); et 231,054 (182,146) gallons de phénol ou d'huiles lourdes, valeur de \$59,395 (\$38,547). Les exportations de coaltar et de brai sont de 2,209,450 (288,698) gallons, valeur de \$193,702 (\$43,654), et celles de créosote, de 86,534 (2,595,689) gallons, valeur de \$16,262 (\$437,671).

Distillation du bois dur.—L'industrie de la distillation du bois dur ne comprend que 5 usines actives en 1944, soit 3 pour la distillation seulement, 1 pour le raffinage seulement et 1 où se font conjointement les deux opérations. La *Canadian Industrial Alcohol Company, Limited*, à Lindsay (Ont.), exploite cette dernière; les autres, ainsi que la raffinerie à Montréal (P.Q.), sont exploitées par la *Standard Chemical Company, Limited*, à Fassett (P.Q.), à Donald (Ont.) et à South-River (Ont.). En 1946, la *Standard Chemical Company, Limited*, rapporte que seules ses usines de South-River et de Montréal sont actives. Toutefois, la *Western Wood Products, Limited*, à Red-Deer (Alb.), déclare avoir commencé la production de charbon de bois et d'hydrate méthylique brut, portant ainsi à quatre le nombre d'usines actives. La production de \$999,790 en 1946 représente un déclin d'environ 34 p. 100 par rapport au total de \$1,528,022 en 1944; elle comprend 217,547 gallons d'alcool de bois raffiné (\$253,676), 19,127 tonnes de charbon de bois (\$512,838) et 2,380 tonnes d'acétate grise de chaux (\$81,704), ainsi que de l'acétone, etc.

On estime que 6,300 tonnes de charbon de bois sont produites en 1946 dans des fours ordinaires, au Québec surtout, ce qui porte le total du pays à quelque 25,000 tonnes, en comparaison de 21,000 et 50,000 tonnes en 1944.

Peintures et pigments.—La production de peintures et de pigments en 1946 s'établit à \$56,729,620, soit une augmentation de près de 16 p. 100 sur le