Affinage du zinc

L'affinage du zinc est réalisé à l'usine de Centromin, à La Oroya, et à l'affinerie de Minero Peru, à Cajamarquilla. La production nationale de zinc affiné en 1990 est estimée à 117 634 tonnes métriques, soit 7 % de moins qu'en 1989. La production prévue pour 1991 est de 125 000 tonnes métriques. (Le record de production a été enregistré en 1985 : 162 746 tonnes métriques.)

Selon les prévisions, la production de zinc affiné de Centromin à La Oroya devrait passer de 60 964 tonnes métriques en 1990 à 65 000 tonnes métriques en 1991.

La société Minero Peru prévoit d'accroître la production de zinc de son affinerie de Cajamarquilla de 56 670 tonnes métriques en 1990 à 60 000 tonnes métriques en 1991. Cela équivaut à un peu plus de la moitié de la capacité de production de l'affinerie; en 1990, de graves pannes d'électricité, causées par la sécheresse et par du sabotage, ont fait baisser la production. La sécheresse a pris fin à l'automne 1990 avec le retour de la saison des pluies, mais on s'attend à ce que seulement 70 % des besoins d'électricité seront satisfaits en 1991. L'affinerie consomme quelque 55 MW d'électricité, soit environ 10 % de la consommation totale de Lima.

Production de plomb

On prévoit pour 1991, un accroissement de la production de plomb de l'ordre de 12 %, ce qui donnerait un total de 203 917 tonnes métriques. Cela correspondrait à la production réalisée en 1987 et s'approcherait du niveau record de 207 798 tonnes métriques enregistré en 1985. Le principal producteur est la société nationalisée Centromin, dont la production en 1990 est estimée à 66 830 tonnes métriques de métal affiné (soit 7 % de