

de minéraux représentent plus de 28 % des recettes d'exportation.

Malgré le projet du gouvernement d'imposer une « taxe sur l'or » en 1991, la production toujours croissante de l'or a attiré des investissements importants. En 1987-1988, les gains découlant de l'exportation de l'or ont augmenté de 82 % par rapport aux 2 415 millions de dollars australiens de l'année précédente. On prévoit une hausse de 8 % de la production en 1988-1989.

L'Australie possède plus du tiers des réserves mondiales de bauxite. La découverte d'importants gisements de bauxite a entraîné l'implantation d'une aluminerie intégrée dotée d'installations d'extraction de la bauxite, de production d'alumine, ainsi que de fonderie et de fabrication d'aluminium.

Les gisements de nickel découverts en Australie occidentale ont conduit à l'établissement d'une industrie d'extraction et de raffinage du nickel. L'Australie exporte d'importantes quantités de ce minerai. L'Australie est également un des principaux producteurs mondiaux de plomb, de zinc et d'argent.

L'Australie possède des réserves de pétrole qui lui permettent de satisfaire 67 % de la demande intérieure ainsi que des réserves excédentaires de gaz naturel (quoiqu'il existe des insuffisances régionales). La majeure partie du pétrole est extraite de gisements exploités par ESSO/BHP dans le détroit de Bass. Les principales régions de production sont le détroit de Bass, le bassin de la Cooper, en Australie méridionale, et le projet de North West Shelf, en Australie occidentale. Grâce à la politique du gouvernement fédéral, qui consiste à fixer le prix du nouveau pétrole brut en fonction des prix mondiaux, de nouvelles réserves de pétrole sont découvertes dans le détroit de Bass, le bassin de la Cooper et la mer de Timor. Les travaux d'exploration ont atteint des niveaux sans précédent en 1982 et, malgré un ralentissement en 1983, ils demeurent nombreux selon les normes australiennes. Les sociétés d'exploration et les fournisseurs d'équipement et de services du Canada participent activement aux activités d'exploration de cette richesse naturelle.

L'Australie possède d'importants gisements d'uranium, qui représentent 16 % des réserves d'exploitation à bas prix du monde occidental. Trois gisements sont actuellement exploités et six autres le seront ultérieurement. Même si certains obstacles politiques et commerciaux limiteront les