

Notes historiques et renseignements pertinents

Jusqu'en 1979, la Bolivie était un exportateur net de pétrole brut. Aujourd'hui, sa production rejoint à peine sa consommation intérieure.

À la fin de 1989, les réserves prouvées de pétrole du pays s'élevaient à 180 millions de barils.

La production bolivienne de pétrole brut et de condensat avoisine actuellement les 25 000 barils-jour; elle a connu son apogée en 1975, alors qu'elle atteignait 45 000 barils-jour.

Les réserves pétrolières de la Bolivie sont concentrées dans les départements de Tarija et de Santa Cruz, situés dans le sud-est du pays, où a été découvert, à Camiri, le premier champ pétrolifère bolivien. Les gisements actuellement connus sont les suivants : Río Grande, Monteagudo, La Peña, Caranda, Colpa, Camiri, Palmar, Caigua, Cambetti, Tatarenda, Espino, Río Seco, Naranjillo, Vuelta Grande, Tita, El Porvenir, Madre de Dios, Cascabel, Humberto Suarez, Yapacaní, Sirari, Víbora, Taiguati, Chorritos, Escondido et Los Suris.

Les raffineries boliviennes peuvent aujourd'hui produire 55 000 barils-jour, mais ne disposent d'aucune capacité de craquage. Ces installations sont situées aux endroits suivants : Valle Hermoso-Cochabamba (37 000 barils-jour), Palmasola-Santa Cruz (15 000 barils-jour) et Sucre (3 000 barils-jour). Tous les liquides extraits (pétrole brut et condensat) sont dirigés vers les raffineries pour la consommation intérieure; aucun surplus n'est exporté.

Le gouvernement, voyant que la production d'hydrocarbures liquides ne répondra à la demande que pendant douze ans si le rythme actuel de consommation se maintient, a désormais pour politique d'augmenter les réserves de pétrole afin que le pays ne se voie pas réduit à recourir à l'importation dans un avenir prochain.

En outre, il vise à remplacer, dans la mesure du possible, les liquides raffinés par le gaz de pétrole liquéfié (GPL).

Le marché du gaz naturel

Même si la situation, en Bolivie, approche du seuil critique du point de vue des hydrocarbures liquides, le pays possède de riches ressources de gaz naturel, ses réserves probables étant évaluées à cinq billions de pieds cubes et sa production s'élevant à 511,5 millions de pieds cubes par jour. La consommation intérieure de gaz naturel ne dépassant pas 30 millions de pieds cubes par jour, la Bolivie dispose d'importants surplus pour l'exportation.