

Triplement prévu de la production brésilienne d'éthanol

14 octobre 2010

Selon une étude réalisée pour le compte du Ministère des Mines et de l'Énergie (MME) brésilien, la **production brésilienne d'éthanol devrait presque tripler d'ici 2019, pour atteindre les 64 milliards de litres**. Une **seconde étude prospective jusqu'en 2030** devra **permettre ensuite d'établir une stratégie** d'expansion de l'offre en énergie durable par le gouvernement.

Le directeur du Département des biocarburants renouvelables du MME estime qu'environ 5 milliards de dollars USD devrait être investis dans le secteur éthanol au cours des cinq prochaines années, entre la production, la distribution et la recherche. Les pétroliers qui sont récemment entrés de plain-pied dans la production au Brésil (notamment Petrobras en partenariat avec Tereos, Shell en partenariat avec l'éthanolier brésilien Cosan et BP) seraient les principaux responsables de ces investissements.

Tout en annonçant ces grandes perspectives de production, le **Brésil ne néglige pas son image sociale et environnementale**. Deux usines productrices de sucre et d'éthanol viennent d'obtenir un **label vert** («selo verde»), décerné par le réseau brésilien de l'Agriculture Durable (affilié à l'ONG Rainforest Alliance), label **qui atteste des bonnes pratiques environnementales et sociales** sur les parcelles de canne-à-sucre exploitées par les entreprises.

Source : Le B de BRIC [<http://www.tresor.economie.gouv.fr/se/bresil/actualites.asp> – ce lien n'est plus valide], Service économique Brésil, DG Trésor