

Les Etats-Unis, indépendants énergétiquement, et premier producteur mondial de pétrole en 2020

Soit c'est un coup de tonnerre, soit, un coup de bluff. en 2020, d'après l'Agence Internationale de l'Energie (AIE), les Etats-Unis pourraient devenir premier producteur mondial de pétrole, devant l'Arabie Saoudite. Mais surtout, surtout, les Etats-Unis pourraient être indépendants énergétiquement dès la fin de la décennie !

Personne ne peut nier désormais que les deux guerres d'Irak et les nombreuses interventions directes ou indirectes, militaires ou diplomatiques, occidentales ou russes ou chinoises, au Moyen-Orient, sont étrangères au problème du pétrole. Les Etats-Unis en particulier, gendarmes du monde, se sont surtout préoccupés de protéger leurs sources d'approvisionnement en hydrocarbures, contribuant quant il le fallait à renverser les régimes qui lui étaient hostile. Saddam Hussein n'est pas le dernier à en avoir pâti.

Or, avec l'avènement de l'ère du gaz de schiste aux Etats-Unis, ère initiée voici une petite dizaine d'années, mais qui s'est considérablement accélérée depuis 2008, les Etats Unis sont en passe de résoudre leur équation géopolitique. Nul besoin d'envoyer des dizaines de milliers de soldats au bout du monde pour sécuriser des puits de pétrole, puisqu'il se trouve sous nos pieds ! En 2011, la production de pétrole américain a atteint 8,1 millions de barils par jour, contre 6,9 millions en 2008. L'Arabie Saoudite, numéro 1 mondial, tourne à 11,1 millions, seuil que les Etats-Unis pourraient donc dépasser à la fin de la décennie.

Il faut dire que le sous-sol des Etats-Unis regorgerait de gaz de schiste. 35 milliards de barils selon les estimations du ministère de l'Energie américain, qui estime également que le sous-sol de la France pourrait en contenir 5 milliards... Conséquence, le prix de l'énergie baisse considérablement aux Etats-Unis. Celui du gaz par exemple a été divisé par quatre en cinq ans ! Restent les questions environnementales : il n'y a pas eu de scandale pour l'instant, ni pollution massive, ni tremblements de terre induits. Autant d'arguments qui vont dans le sens du rapport Gallois, qui préconisait la semaine dernière d'autoriser des forages expérimentaux, afin de tester les techniques nouvelles d'extraction.