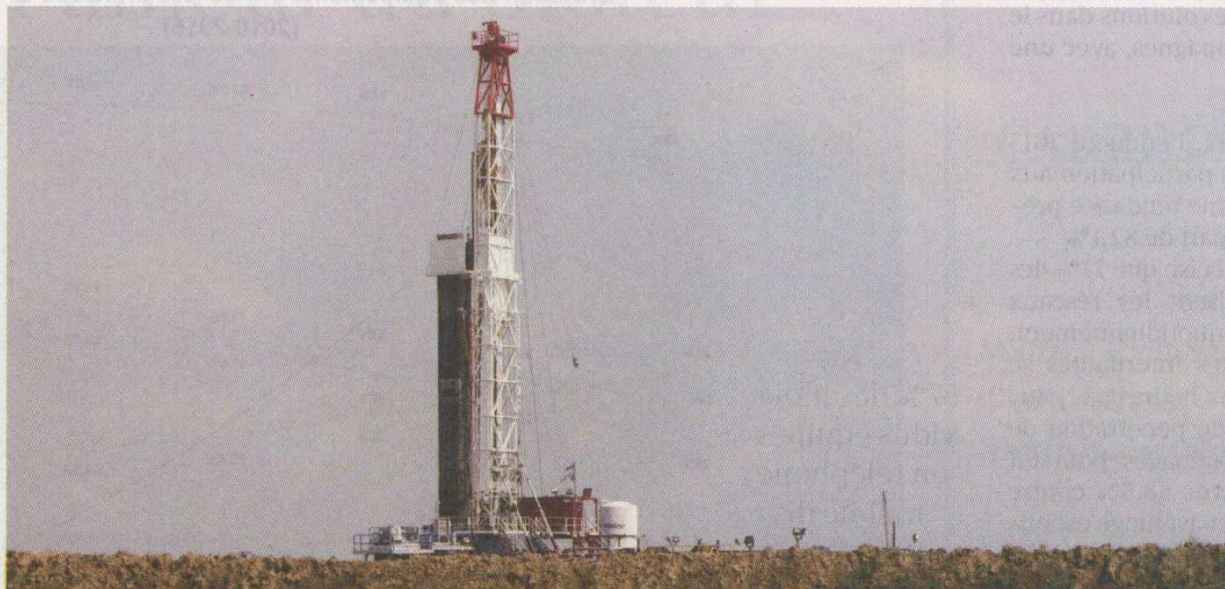


Exploration gazière à Sidi Mokhtar

# Sound Energy mise sur une commercialisation dès cette année



Sound Energy compte refaire l'ensemble des études avant de procéder à sa propre évaluation des réserves de Sidi Mokhtar.

Les compagnies qui opéraient la licence de Sidi Mokhtar avant Sound Energy en avaient estimé les réserves à 9 trillions de pieds cubes.

**Le potentiel gazier du bassin d'Essaouira n'est plus à démontrer pour Sound Energy. La compagnie britannique cible une commercialisation du gaz issu de sa licence Sidi Mokhtar avant la fin de l'année. À condition que les résultats des forages et tests soient aussi concluants que ceux annoncés par les autres compagnies d'exploration qui se sont succédé sur les puits de cette licence.**

**L'**optimisme de Sound Energy quant au potentiel gazier marocain semble inébranlable.

La compagnie d'exploration cotée à la Bourse de Londres «cible» une première commercialisation avant la fin de l'année pour son permis de Sidi Mokhtar dans le bassin d'Essaouira. Mais, nuance le groupe, il faudrait que l'ensemble des tests à réaliser sur les puits Koba-1 et Kamar-1 dans la zone Kechoula soit concluant. Ces tests devraient commencer une fois les travaux de forage sur ces puits terminés. «Sidi Mokhtar représente l'une des nombreuses possibilités de succès opérationnel (au Maroc, ndlr) qui ajouteront de la valeur à nos activités», a déclaré James Parsons, PDG de Sound Energy cité dans un communiqué daté d'hier.

«Le forage et les tests du puits Koba-1 devraient démarrer avant la fin de ce mois. Ceux du puits Kamar-1 vers la mi-juin», annonce Sound Energy. La compagnie précise d'ailleurs que la plateforme

de forage dédiée, baptisée SAIPEM, vient d'arriver sur site. Contacté par nos soins, l'Office national des hydrocarbures et des mines (ONHYM) n'avait pas livré ses commentaires à l'heure où nous mettions sous presse.

L'intérêt pour ces puits est motivé par les études et annonces faites par les compagnies d'exploration qui se sont succédé pour leur forage, depuis 1998, telles que Longreach Oil & Gas. La firme australienne avait, par exemple, même affirmé avoir détecté des poches de gaz encourageantes, dont un réservoir prometteur situé à 45 mètres de profondeur seulement. «On estime que les licences de Sidi Mokhtar ont un potentiel d'exploration important», confirme le PDG de Sound Energy qui rappelle que les réserves de ces deux puits avaient été estimées à l'époque à 293 milliards de pieds cubes standards et celles de l'ensemble de la licence Sidi Mokhtar à 9 TCF (Trillions de pieds cubes). «Sound Energy compte refaire l'ensemble des études sismiques 2D - 3D et les compiler avec les résultats des forages et des tests avant de faire sa propre évaluation des réserves gazières potentielles de cette licence», souligne la compagnie.

Pour rappel, cette dernière avait annoncé que sa licence Tendrara dans l'Oriental devrait générer les premiers flux de trésorerie dès 2019 ([www.lematin.ma](http://www.lematin.ma)). ■

Abdelhafid Marzak