

**PARIS (MPE-Média)** – Un permis minier de recherche a été attribué par le ministère du Redressement productif à la société Variscan Mines (VM) pour la première fois depuis de nombreuses années, apprend-on par le porte-parole du ministre.

Ce permis est le premier accordé depuis « de très longues années en métropole », souligne Bercy, qui note que « cette société a l'intention de « chercher des substances métalliques sur une partie des territoires de la Sarthe et de la Mayenne », sans donner de précision sur la nature de ces substances ou des métaux qu'elles pourraient contenir.

A Tennie, en Sarthe, la prospection de VM concernerait un gisement polymétallique (cuivre, plomb, germanium). L'ancienne mine d'étain d'Abbaretz (entre Nantes et Rennes) contiendrait aussi du tungstène. Une ancienne mine d'or située à Saint-Pierre Montlimart (Maine-et-Loire), dont la réactivation est estimée plus difficile par les dirigeants de Variscan, pour des raisons environnementales, fait l'objet d'une étude particulière.



Mines de fer de Loire Inférieure au XIXe siècle (ph SD musée des mines de la Brutz Archives)

MPE-Média)

Variscan est une « junior » d'exploration minière créée en 2010 avec des capitaux australiens, basée à Orléans, employant des français et active en France, au Maroc, en Espagne et au Portugal. L'entreprise dit rechercher en particulier des gisements de minerais de métaux de base (cuivre, plomb, zinc), ainsi que quelques métaux critiques ou métaux précieux, or inclus.

Variscan a confié le montage du dossier à son directeur général Michel Bonnemaïson, à la demande de son président M. Jack Testard, ancien géologue du BRGM et chef du service des ressources minérales de l'organisme français de recherches minières, lequel dossier a été ensuite instruit en lien avec la Direction Générale de l'aménagement, du logement et de la nature, précise un membre du cabinet de M. Montebourg.

### **Une instruction méthodique**

L'attribution du permis minier à Variscan est le résultat d'une instruction méthodique durant laquelle les populations concernées ont été consultées plusieurs fois, M. Arnaud Montebourg ayant souhaité qu'une commission d'information et de suivi poursuive cette concertation avec les populations riveraines concernées par les explorations qui vont s'ensuivre durant près de cinq années, mettant en œuvre « des technologies nouvelles compatibles avec le respect de l'environnement ».

Lors de déplacements dans l'ouest de la France, les dirigeants de Variscan Mines ont évoqué la possibilité de relancer l'exploitation de mines de fer dans le nord de la Loire-Atlantique et déclaré qu'ils recherchaient aussi du lithium et du molybdène en Bretagne et dans d'autres parties de l'hexagone, d'ici à l'horizon 2025.

**C.J.**



***Vivez au coeur des matières premières  
de l'énergie  
en surfant sur :  
[www.mpe-media.com](http://www.mpe-media.com)  
+336 60 58 89 26 [contact@mpe-media.com](mailto:contact@mpe-media.com)***