

# Anciennes mines de l'Aveyron

Intervenant :

René MIGNON

Durée :

1 h 15 min.

Le

**MARDI 14 MAI**

**22 heures**

Salle

**2 ISA**

Résumé :

**Mines et gisements métalliques du Rouergue: une longue histoire .**

Contrairement à l'histoire, récente, des gisements de charbon et des exploitation houillères qui leurs sont liées, celle des gisements et des mines métalliques du Rouergue est rarement évoquée.

Un gisement est une masse minérale renfermant des substances susceptibles d'être récupérées dans des conditions déterminées : prix de la substance, intérêt stratégique ou social, coût de l'extraction, difficultés de traitement ...

Ce gisement représente donc la fraction utile d'une concentration minérale naturelle . Elle est alors exploitée dans une « mine », à ciel ouvert (découverte) ou en souterrain.

Dans tous les cas c'est une ressource qui ne se renouvelle pas à l'échelle du temps humain , elle « s'épuise » au fur et à mesure de son extraction, qui peut cependant se dérouler au cours de périodes successives très éloignées dans le temps .

Dans le Rouergue, les gisements de plomb argentifères du Kaymar, de Villefranche, de Peyrusse le Roc, du Minier du Tarn ou de Saint Génies , les gisements de cuivre de Bouque Payrol et de Najac, les gisements de fer du Kaymar et de Roqueferrière, ont été exploités successivement par les gaulois, les gallo-romains, au moyen âge et à l'époque moderne . D'autres gisements ne l'ont été qu'à une époque récente, comme les gisements de fer de Solsac-Mondalzac, de tungstène d'Enguyalès, ou d'uranium de Bertholène .

Ils ont tous contribué , souvent de façon significative, à l'histoire et à l'économie locale ou régionale, depuis l'exploitation du cuivre du Sud-Aveyron au cours du chalcolithique, qui est associé à la "Culture de la Treille" dans les Grands Causses, jusqu'à l'exploitation du fer des Ferrals sur le Causse Comtal, qui participa à l'essor industriel du Bassin de Decazeville.

*R.Mignon est géologue minier. Ancien chef de Projet au BRGM, il est l'auteur de "Géologie et Patrimoine du Rouergue" et d'une série d'articles sur les gisements métallifères de l'Aveyron dans la revue "Patrimoni", ainsi que de contributions récentes à des colloques intéressant la mine locale ("Les Ruthènes, du peuple à la cité", Rodez et Millau 2007, "L'El Dorado", rencontres d'Aubrac 2012). Il est membre de la Société des Lettres, des Sciences et des Arts de l'Aveyron, et anime les activités de l'association "Les Amis des Sciences de la Terre " de Bozouls ..*

