



Hydrocarbures non conventionnels : catastrophe écologique ou eldorado futur ?

Café des sciences / Pau

Le 22 mai 2017

Par **Jean-Paul Callot**, professeur de géologie, chaire de géologie structurale, Université de Pau et des Pays de l'Adour.

Mardi 23 mai 2017, 21h00

Bar-librairie l'entropie, 27 rue Bernadotte, Pau

Tout public

La transition énergétique engagée passe par le maintien durant un temps d'un approvisionnement en combustible fossile. Compte tenu de la raréfaction des ressources fossiles nécessairement finie, l'industrie s'est tournée vers les hydrocarbures non conventionnels, dont les gaz de schistes. Depuis maintenant un quinzaine d'année, le débat autour de ces derniers a cristallisé les passions : hydrocarbures non conventionnels, catastrophe écologique ou eldorado futur ?