

Les ressources géologiques de l'Ukraine peuvent-elles expliquer l'invasion russe ?

Résumé en moins de 300 caractères (285)

L'exploitation des ressources du sous-sol est souvent citée comme l'un des moteurs des conflits à travers l'histoire. Les États ont régulièrement eu recours à la force pour contrôler des territoires et leurs ressources. Est-ce aussi le cas dans l'invasion de l'Ukraine par la Russie ?

Extension en moins de 900 caractères (896)

Dès le XVI^e siècle, la quête de métaux précieux et de matières premières a motivé les grandes expéditions maritimes et terrestres, puis la colonisation des peuples.

Dans le cas de l'Ukraine, envahie par la Russie dès 2014 et partiellement annexée (Donbass, Crimée), les ressources géologiques du pays ont-elles joué un rôle dans ce conflit ?

Cette conférence de Jacques Pironon (Dr de Recherches CNRS émérite) analysera les richesses du sous-sol ukrainien et leur éventuelle implication dans la guerre. Elle s'appuiera sur le témoignage de Vitaliy Pryvalov, géologue ukrainien, professeur et chercheur, exilé après avoir dû quitter son université de Donetsk. Au côté de chercheurs français spécialistes des ressources du sous-sol (J. Pironon, N. Fayol, M. Cuney), il partagera son expertise et son expérience pour éclairer les enjeux géopolitiques et économiques de cette agression territoriale.

