

Apt : à la découverte du climat du Luberon au temps de l'ère tertiaire



Dans le cadre de la Fête de la science, la [Maison du Parc](#) d'Apt reçoit vendredi 9 octobre les paléontologues Loïc Costeur et Olivier Maridet afin de partager leurs connaissances sur les environnements et les climats du Luberon au cours de l'ère tertiaire.

En 1920 puis 1938, des fouilles historiques conduites sur la commune de Murs ont livré des fossiles de mammifères à la préservation exceptionnelle. Depuis 2017, de nouvelles recherches ont permis de redécouvrir le site ancien : de nombreux nouveaux fossiles âgés de plus de 30 millions d'années ont ainsi pu être découverts. A partir des fossiles de mammifères de Murs et d'autres gisements du Luberon, Loïc Costeur et Olivier Maridet, tous deux paléontologues au Musée d'histoire naturelle de Bâle et au Jurassica Museum à Porrentruy, partageront avec le public les connaissances sur les environnements et les climats du Luberon au cours de l'ère tertiaire, et sur leur évolution.



Écrit par Echo du Mardi le 7 octobre 2020

Vendredi 9 octobre. 18h30. Maison du Parc. 60, place Jean-Jaurès. Apt. Entrée gratuite sur inscription au 04 90 04 42 00 ou accueil@parcduluberon.fr. Port du masque obligatoire. www.parcduluberon.fr