



**Donnerstag, den 24. April 2025 um 18:15 Uhr  
im Kollegienhaus Hörsaal 114**

**La grande carrière d'albâtre d'Hatnoub :  
12 années de recherches archéologiques et épigraphiques**

Dr. Yannis Gourdon

Université Lumière-Lyon 2 / HiSoMa UMR 5189



Vue du site (© Ifao – Y. Gourdon)

Depuis 2012, la mission franco-anglaise à Hatnoub (Ifao, Université de Liverpool) étudie les carrières d'albâtre calcite du plateau d'Hatnoub, situé en Moyenne Égypte, dans le proche désert oriental, et plus particulièrement la plus remarquable d'entre elles, la carrière P. Celle-ci est réputée dans le milieu égyptologique pour la soixantaine d'inscriptions rupestres laissées par les membres des expéditions envoyées sur ce site pour en extraire la « pierre d'Hatnoub ». Outre ce précieux matériel épigraphique, la carrière P a également révélé un potentiel archéologique de premier ordre, mais longtemps sous-exploité. Celle-ci se trouve en effet au centre d'un vaste réseau de carrières, de voies et de centaines d'établissements, tels que des cabanes, des ateliers, des structures cultuelles et des bâtiments administratifs, dont la période d'occupation principale s'étendait du III<sup>e</sup> au II<sup>e</sup> millénaire. Après 9 saisons, dont la dernière s'est achevée en novembre dernier, la mission a livré d'importants résultats : un nombre considérablement accru d'inscriptions (plus de 200 à ce jour), un ensemble administratif de grande ampleur et un système de transport de blocs exceptionnel qui apporte de nouvelles données importantes pour l'histoire de la construction.