



Sessão temática:

Arqueologia, Paleoambiente e Alterações Climáticas

Nas últimas décadas a arqueologia tem recorrido a conhecimentos disponibilizados por outras ciências, na construção de um saber mais integral, que contribui para uma melhor compreensão das sociedades que nos precederam e também, ao utilizar essa informação, para uma preparação/adaptação para o futuro. Assim, a arqueologia tem também uma palavra a dizer no que diz respeito a temas como paleoambientes e alterações climáticas. De facto, a evidência de cerâmicas pré-históricas, mós e outros artefactos em regiões atualmente desérticas mostram que outrora elas já foram férteis. Estudos sobre comportamentos humanos ajudam a compreender como certas populações pré-históricas se adaptaram a mudanças no clima e no ambiente. Para além disso, investigação no âmbito da arqueobotânica permite, hoje, reconstituir a flora em ambientes antigos. A arte rupestre, através da representação de faunas extintas, revela as características físicas de animais, cujo conhecimento, com base apenas em ossadas, é frequentemente incompleto. Para a presente sessão serão bem-vindas comunicações onde a investigação arqueológica contribua para o conhecimento de paleoambientes ou de alterações climáticas existentes ao longo dos tempos, assuntos já abordados por investigadores de vários países, mas ainda pouco publicados em língua portuguesa.

Mais informações em: www.xxiiiirealp.ipt.pt/

Os coordenadores: Fernando Coimbra

André Ramos Soares