

# L'Institut està estudiant el paisatge de la Creta minoica

*Plana de Palaikastro i el seu entorn.*

*(Foto: J. M. Palet)*

Dos membres del GIAP de l'ICAC estan analitzant el territori de la ciutat minoica de Palaikastro, a l'illa de Creta, des de la perspectiva de l'arqueologia del paisatge. Es tracta dels doctors **Hèctor Orengo** (investigador postdoctoral de la Universitat de Nottingham) i **Josep M. Palet**.



Ja en la primera campanya, aquest 2012, han començat a fer l'estudi arqueomorfològic de la xarxa viària a la plana de Palaikastro i han identificat una estructuració ortogonal que es podria haver originat en una parcel·lació d'època grega clàssica, relacionada amb la polis d'Itanos, situada més al nord de Palaikastro. La recerca està en curs i aquests resultats preliminars encara s'han de confirmar.

*L'equip durant els treballs de prospecció.*

*(Foto: J. M. Palet)*



A part d'això, els resultats de la campanya també han estat molt positius per dos altres motius:

- s'han localitzat una llacuna litoral que sondejarà i estudiarà el Dr. Santiago Riera (SERP-UB), que dirigeix la recerca paleoambiental sobre l'evolució del paisatge de Palaikastro;
- s'han localitzat granges minoiques i sistemes de terrasses en muntanya que segurament són d'època minoica. Són sistemes agraris antics que es conserven força bé, en estat fòssil o reaprofitats per a espais agraris moderns.

Tot plegat es corroborarà en properes campanyes, previstes fins al 2016.

*Detall constructiu del sistema de terrasses  
a l'entorn de Palaikastro. (Foto: J. M. Palet)*

Aquest estudi d'arqueologia del paisatge dirigit per Hèctor A. Orengo i Josep M. Palet s'inscriu en un projecte més ampli de l'Escola Britànica a Atenes dirigit pel Dr. **Carl Knappett** (Universitat de Toronto, Canadà), la Dra. **Nicoletta Momigliano** (Universitat de Bristol, Regne Unit) i la Dra. **Alexandra Livarda** (Universitat de Nottingham), que se centrarà en l'excavació del jaciment minoic de Palaikastro.



De l'ICAC també hi participa **Arнау Garcia** (investigador en formació).

Per a més informació, vegeu **aquest vídeo** del projecte arqueològic a Palaikastro.