

NOTA DE PREMSA

comunicacio@iphes.cat
www.iphes.cat

L'IPHES-CERCA i l'Ajuntament d'Abanilla (Múrcia) signen un conveni de col·laboració per potenciar la recerca i la socialització del jaciment de Quibas

Tarragona, 24 de febrer de 2023. L'alcalde d'Abanilla, José Antonio Blasco i el director de l'Institut Català de Paleoecologia Humana i Evolució Social (IPHES), Robert Sala Ramos, han signat aquest dimarts un conveni marc de col·laboració per impulsar activitats de recerca i socialització del coneixement del jaciment paleontològic de Quibas. En l'acte hi han participat també el Dr. Pedro Piñero i el Dr. Jordi Agustí, codirectors del projecte de recerca d'aquest jaciment murcià.

La signatura d'aquest conveni marc formalitza una col·laboració pels propers quatre anys amb l'objectiu de fomentar el desenvolupament de línies de cooperació entre ambdues institucions, sigui en forma d'intercanvi de coneixements científics i/o tècnics, de formació, d'assessorament científic, projectes de recerca, accions de divulgació o altres activitats derivades dels treballs paleontològics que es duen a terme en el jaciment de Quibas, així com el desenvolupament d'accions que siguin d'interès comú.

Sens dubte la signatura d'aquest conveni, enfortirà i garantirà la recerca que es duu a terme en aquest jaciment durant els propers anys.

Un enclavament únic a Europa

Quibas és un enclavament únic a Europa d'acord amb la seva antiguitat. Es tracta d'un jaciment d'origen càrstic els dipòsits del qual tenen una cronologia d'entre 1.200.000 i 1.000.000 d'anys i és l'únic amb vertebrats continentals d'Europa que té una successió de nivells comprenent aquesta edat. Això és una singularitat que ofereix una oportunitat única per aclarir els esdeveniments faunístics i climàtics esdevinguts durant la part final del Plistocè inferior. "D'aquesta manera es podrà contextualitzar l'entorn ambiental de les primeres poblacions humanes que van habitar Europa i comparar els nostres resultats amb els dels jaciments de la península ibèrica d'edat pròxima a la de Quibas i que han aportat les primeres

evidències d'aquesta ocupació, com són Fuente Nueva 3 i Barranco León a Orce (Granada), i Sima del Elefante a Atapuerca (Burgos)", afirma Pedro Piñero.

Conferències per donar a conèixer el ric patrimoni paleontològic

En motiu de la firma del conveni de col·laboració, aquest mateix dijous el Dr. Pedro Piñero ha realitzat una conferència davant de 200 nens i nenes del municipi, explicant què és l'arqueologia i la paleontologia i, evidentment, explicant el ric patrimoni paleontològic del territori, especialment del jaciment de Quibas.

També aquest mateix divendres el director del projecte de recerca ha estat convidat a fer la conferència inaugural de les Olimpíades de Geologia de la regió de Múrcia. En aquest cas, la conferència s'ha desenvolupat a la Universitat de Múrcia.