

Scris de newsreporter pe 27 iulie 2016, 12:17

Un sistem milenar de canalizare a fost descoperit sub un templu mayas

Arheologii mexicani au descoperit un vechi sistem de canalizare a apei sub unul dintre cele mai importante temple ale civilizatiei Maya din Mexic, au anuntat arheologii din aceasta tara, citati de agentia DPA, scrie Agerpres.



/funtur.ro

Descoperirea a noua canale de 17 de metri lungime dezvaluie un complex de inginerie hidraulica, sub Templul Inscriptiilor din Palenque, datand din anul 675, un sit al patrimoniului mondial UNESCO aflat in statul Chiapas din sudul Mexicului, a declarat directorul de proiect de excavare Arnaldo Gonzalez Cruz.

Sistemul hidraulic alimentat de la un izvor a fost destinat sa-l lege pe regele King K'inich Janaahb' Pakal (anii 603 — 683), care a condus candva Palenque, de zeitatea mayasa a apei Chaac, a spus Gonzalez.

O noua analiza a hieroglifelor din templu a aratat ca pot face referire la izvor si la o cale simbolica catre apele lumii de dincolo, reprezentata de canale, a spus Gonzalez.

Situat in statul Chiapas din sudul Mexicului, orasul antic Palenque este unul dintre cele mai importante situri arheologice mayase a carui dezvoltare a atins apogeul intre anii 500-700.

Hieroglifele din Templul Inscriptiilor pastreaza succesiunea diferitelor dinastii. Monumentul funerar al lui Pakal a fost descoperit in anul 1952, insa hieroglifele nu au fost inca complet descifrate.

Arheologii au inceput sa analizeze acest sit prin metoda GPR (Ground Penetrating Radar) in anul 2012, presupunand initial ca aceste canale erau falii geologice.

"Am decis sa studiem aceste informatii si astfel am descoperit ca era vorba despre un complex de canale hidraulice excavate direct in roca, chiar sub camera funerara a lui Pakal", a spus Pedro Sanchez Nava, coordonator al Institutului National de Antropologie si Istorie (INAH) din Mexic, citat de agentia DPA.

ADRESA: <http://crct.ro/noA4>