

# ENCORE DES ENIGMES DANS LE SOUS-SOL D' AHLAT (TURQUIE ORIENTALE)

Roberto BIXIO<sup>1</sup>

## Résumé

Ce rapport technique préliminaire (inédit) de la mission de 2010 de l'équipe du Centro Studi Sotterranei à Ahlat (Lac de Van, Turquie orientale), a été ultérieurement prolongé et intégré dans le volume "Ahlat 2010" (Bixio A., Bixio R., De Pascale, Maifredi, 2015). Cette mission et les trois précédentes, autorisées par le Ministère turc de la Culture, ont été réalisées dans le cadre du projet "Eski Ahlat Şehri Kazısı" (Fouilles de l'ancienne ville d'Ahlat), dirigé par le Dr Nakış Karamağaralı, professeur associé d'Archéologie et d'Histoire de l'Art à la Gazi Üniversitesi d'Ankara. Au total, au cours des quatre campagnes, dix-sept zones ont été identifiées dans lesquelles 395 structures rupestres et souterraines (cavités anthropiques et naturelles) ont été identifiées. Celles-ci ont servi d'habitat, de lieu de travail, de lieu de culte, de site funéraire, d'adduction d'eau ou encore de simple passage aménagé. Cet article se focalise sur le monastère de C'ipna et sur le tunnel dit Orthogonal.

## Abstract

This is a preliminary technical report (unpublished) of the 2010 mission of the Centro Studi Sotterranei team in Ahlat (Lake Van, Eastern Turkey), later extended and integrated in the volume "Ahlat 2010" (Bixio A., Bixio R., De Pascale, Maifredi, 2015). This mission and the previous three ones, authorized by the Turkish Ministry of Culture, were carried out within the project "Eski Ahlat Şehri Kazısı" (Excavations of the Ancient city of Ahlat), directed by Dr Nakış Karamağaralı, Associate Professor of Archaeology and Art History at the Gazi Üniversitesi in Ankara. In total, during the four campaigns, seventeen areas have been identified in which 395 rock-cut and underground structures (anthropogenic and natural cavities) have been identified, intended for housing, work facilities, worship, burial, water works and passages. This paper focuses on the C'ipna monastery and the so-called Orthogaonal tunnel.



**Fig. 1 : Canyon d'Uludere (Grand ruisseau). Vestiges de l'église creusée dans la roche, correspondant probablement au monastère de C'ipna, sur le site de Malyemez. Vue depuis la cellule d'anachorète creusée dans la roche sur la face opposée (photo Andrea Bixio).**