

ΤΟ ΣΠΗΛΑΙΟΝ ΑΝΕΜΟΤΡΥΠΑ ΤΕΜΠΩΝ

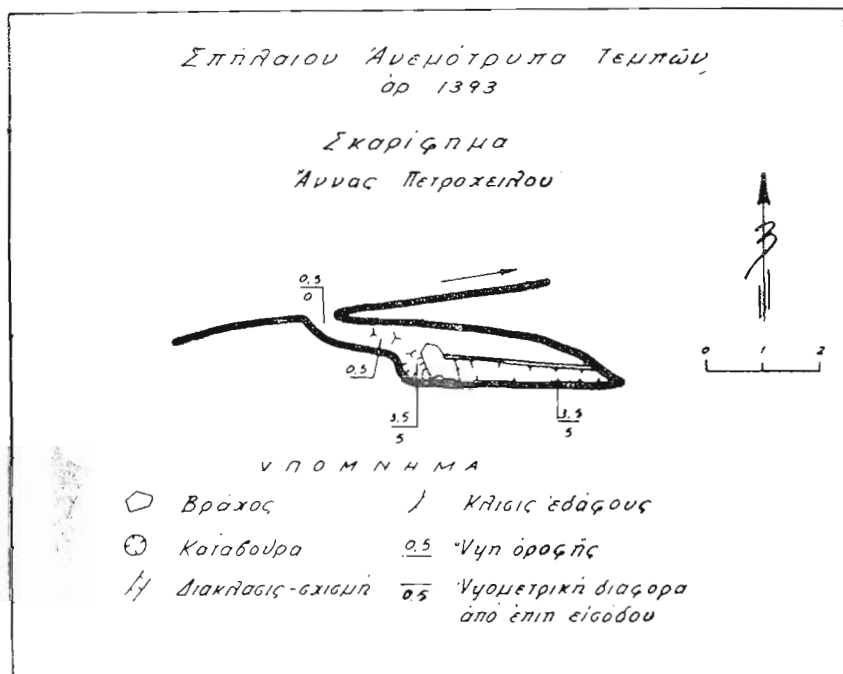
Ἄριθ. 1393

ὑπὸ Κας Ἀννας Πετροχειίλου

Τὸ σπήλαιον Ἀνεμότρυπα εὐρίσκεται ἐπὶ τῆς βορείας πλευρᾶς τοῦ ὄρους Ὀσσα παρὰ τὴν θάσιν τῆς λεωφόρου Λαρίσσης — Θεσσαλονίκης 1,5 χμ. πρὸ τῆς πηγῆς τῆς Ἀφροδίτης.

Ἱστορικόν.

Εἰς τὸν Καθημερινὸν τύπον Βραδυνή 12.7.1962 καὶ Ἔθνος ἐντυπωσιακὸν δημοσίευμα ἀναφέρει ὅτι τὸ σπήλαιον ἔχει διάδρομον διακοσμημένον μὲ σταλακτίτας πλάτους 4 μ. π. καὶ ἀγνώστου μήκους κατάλληλον διὰ φυσικὸν ψυγεῖον



δυνάμενον νὰ περιλάβῃ ὄχι μόνον ὅλην τὴν παραγωγὴν τῆς Θεσσαλίας, ἀλλὰ καὶ τῶν πέριξ αὐτῆς περιοχῶν.

Ἡ γνώμη αὕτη προεκλήθη λόγῳ τοῦ ψυχροῦ ἀέρος, ὁ ὁποῖος ἐξέρχεται ἐκ τῆς μικρᾶς εἰσόδου τοῦ.

Ἡ Ἑλληνικὴ Σπηλ. Ἐταιρία θέλουσα νὰ μεριμνήσῃ διὰ τὴν προστασίαν τοῦ ἀνωτέρω σπηλαίου εὐρισκομένου ἐπὶ ἀμαξιτῆς ὁδοῦ, τὸ ὁποῖον πιθανῶς νὰ εἶχε καὶ τουριστικὸν ἐνδιαφέρον, ἀνέθεσε εἰς τὴν γράφουσαν καὶ κ. Ι. Ἰωάννου τὴν ἐξερεύνησιν τοῦ ἀνωτέρω σπηλαίου.

Ἡ ἐξερεύνησις ἔλαβε χώραν τὴν 15ην Ἰουλίου 1962.

Τ ὀ σ π ῆ λ α ἰ ο ν.

Ἡ εἴσοδος τοῦ σπηλαίου εἶναι διαστάσεων 0,50 X 0,50. Ἀκολουθεῖ πρὸς Ν.Α.Α. κατηφορικὸς διάδρομος ἰδίων διαστάσεων μήκους 4 μ.π. διευρυνόμενος ἐλάχιστα.

Μετὰ 2 μ. τῆς εἰσόδου πρὸς τὰ δεξιὰ ὑπάρχει ἀπότομος κλιμάκωσις ἐν εἴδει καταβόθρας βάθους 3 μ. καὶ πλάτους 0,60 X 0,60.

Ἐκ τοῦ πυθμένος τῆς καταβόθρας πρὸς Ἀνατολὰς ἀρχίζει διάκλασις μήκους 3 μ.π. καὶ πλάτους 0,50 εἰς τὸ ἀνώτατον αὐτῆς σημεῖον φθάνουσα τὸ ὕψος τοῦ διαδρόμου. Ἡ βάση τῆς, ἢ ὁποία εὐρίσκεται εἰς τὸ αὐτὸ ἐπίπεδον μὲ τὸν πυθμένα τῆς καταβόθρας εἶναι ἐντελῶς κλειστή.

Ἡ καταβόθρα χωρίζεται ἀπὸ τὴν διάκλασιν δι' ἐνὸς ὀγκολίθου καθ' ὅλον τὸ βάθος αὐτῆς.

Δ ι α σ τ ᾶ σ ε ι ς τ ο ὗ σ π η λ α ἰ ο υ.

Τὸ σπήλαιον ἐκτείνεται ἐκ Β.Δ.Δ. πρὸς Ν.Α.Α. Τὸ κατ' εὐθείαν γραμμὴν μῆκος τοῦ σπηλαίου ἀνέρχεται εἰς 5 μ.π. τὸ δὲ βάθος του εἰς 5 μπ.

Σ υ μ π ἔ ρ α σ μ α

Ἐκ τῆς γενομένης ἐρεύνης διεπιστώθη ὅτι οὐδεὶς μέχρι σήμερον εἰσῆλθε ἐντὸς τοῦ σπηλαίου ἔστω καὶ κατ' ἐλάχιστον, τὰ δὲ δημοσιευθέντα προέρχονται ἀπὸ εὐφαντάστους καὶ ἀνίδεους ἀνθρώπους.

Ἀφορμὴν ἔδωσε ὁ ἐξερχόμενος ψυχρὸς ἀήρ, ὁ ὁποῖος προκαλεῖται ἐκ τῆς ἐντόνου κυκλοφορίας τοῦ εἰσερχομένου θερμοῦ ἀέρος διὰ τοῦ διαδρόμου ἐκ τῶν ἄνω τοῦ ὀγκολίθου καὶ ἐξερχομένου ἐκ τῶν κάτω αὐτοῦ, διὰ τῆς καταβόθρας διαγράφων κύκλον.