

**ΣΠΗΛΑΙΟ "ΑΘΑΝΑΣΙΟΥ ΔΙΑΚΟΥ"**  
**Α. ΜΟΥΣΟΥΝΙΤΣΑΣ, ΠΑΡΝΑΣΣΙΔΟΣ, ΦΩΚΙΔΟΣ**  
**(Α.Σ.Μ.: 7532)**

Από την  
ANNA ΠΕΤΡΟΧΕΙΛΟΥ

Θέση: Βρίσκεται στην τοποθεσία Μεσορράχη, στην αριστερή πλευρά του αμαξιτού δρόμου, που οδηγεί από το χωριό Αθανάσιος Διάκος (Άνω Μουσουνίτσα) προς το χωριό Καστριώτισσα, σε απόσταση 1.500 μ. και σε ύψος 8 μ. περίπου.

Ιστορικό: Το σπήλαιο αποκαλύφθηκε το Φεβρουάριο του 1990, κατά τη διάνοιξη του παραπάνω αμαξιτού δρόμου.

Για την αξιολόγησή του ενδιαφέρθηκαν ο πρόεδρος της Κοινότητας Αθανασίου Διάκου κ. Ι. Ραβάνης και ο πρόεδρος της εδρεύουσας στην Αθήνα αδελφότητας "Αθανάσιος Διάκος" κ. Κ. Κόλλιας. Ύστερα από υπόδειξη και συνοδεία του συμπατριώτη τους κ. Τάσου Παπακώστα, επισκέφθηκαν τη γράφουσα με την παράκληση να το επισκεφθεί και να το χαρακτηρίσει, εξασφαλίζοντας παράλληλα τη μετακίνηση και τη διαμονή της.

Η εξερεύνηση του σπηλαίου πραγματοποιήθηκε στις 24.3.1990 και σ' αυτήν βοήθησαν οι παραπάνω αναφερθέντες, οι κ.κ. Ζ. και Μ. Μαρούλης και ο τεχνίτης Μαστρονικόλας.

Το σπήλαιο: Η είσοδος του διανοίγεται σε ύψος 8 μ. από την επιφάνεια του δρόμου, έχει πλάτος 1,5 μ. και ύψος 1 μ. περίπου. Ακολουθεί πολύ κατηφορικός διάδρομος με πλάτος στην αρχή 4 μ. περίπου, το οποίο στη συνέχεια ελαττώνεται. Το δάπεδό του είναι καλυμμένο με βράχους που αποσπάστηκαν από την οροφή. Το ύψος της οροφής φτάνει τα 3 μ. Στενό πέρασμα που βρίσκεται στο τέλος του διαδρόμου οδηγεί στο δεύτερο τμήμα του σπηλαίου, το οποίο είναι επίσης αρκετά κατηφορικό. Προς το τέλος του είναι αρκετά πλατύ και έχει σταλαγμίτες, σταλακτίτες και κλώνες που το χωρίζουν από το τελευταίο τμήμα του σπηλαίου, τον "Κύριο Θάλαμο". Το συνολικό μήκος των δύο προαναφερθέντων τμημάτων φτάνει τα 11 μ.

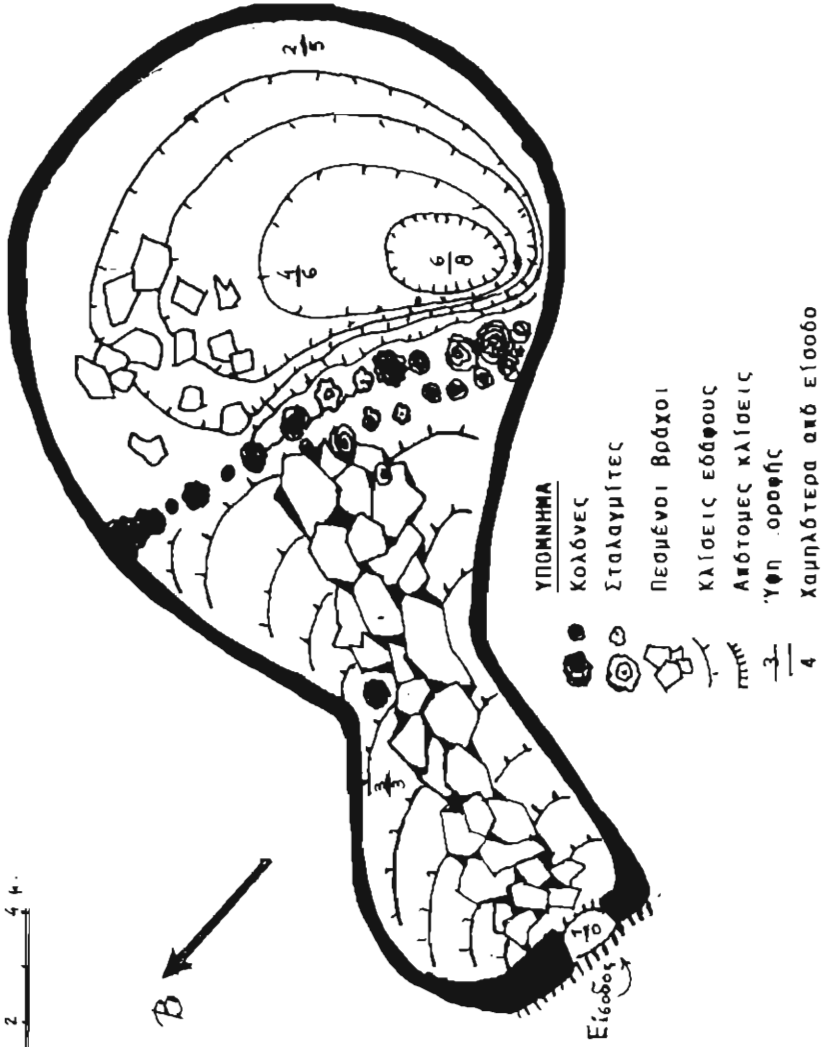
Το τελευταίο τμήμα του σπηλαίου, ο "Κύριος Θάλαμος", είναι σχεδόν στρογγυλό με μήκος 6,5 μ., πλάτος 9,5 μ. και ύψος οροφής που ποικίλει από 2 έως 6 μ. Το δάπεδο του είναι πολύ επικλινές με υψομετρική διαφορά 3 μ. περίπου. Το τμήμα αυτό του σπηλαίου είναι πλουσιότατα στολισμένο από σταλακτιτικά συμπλέγματα που εντυπωσιάζουν με το μέγεθός τους.

Διαστάσεις: Το συνολικό μήκος του σπηλαίου ανέρχεται σε 17,5 μ. Το μέγιστο πλάτος του είναι 9,5 μ., το μέγιστο βάθος του 8 μ.

*La grotte "Ath. Diakou" - A. Moussounitsa, Parnassis, Fokis  
par A. Petrochilou*

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΣΠΗΛΑΙΟΛΟΓΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ  
 ΣΠΗΛΑΙΟ "ΑΘΑΝΑΣΙΟΥ ΔΙΑΚΟΥ" ΠΑΡΝΑΣΣΙΔΑΣ ΦΘΚΙΑΔΑΣ ( Α.Σ.Μ. 7532 )  
 ΜΕΤΡΗΣΕΙΣ ΣΧΕΔΙΟ : ANNA ΠΕΤΡΟΧΕΙΛΟΥ

ΚΑΙΤΜΑΚΑ : 0 2 4 κ.



και το μέγιστο ύψος της οροφής 6 μ. Η έκταση που καλύπτει είναι 110 τ.μ.

Αξιοποίηση: Εξαιτίας του περιορισμένου μεγέθους του σπηλαίου, δεν είναι δυνατή η τουριστική του αξιοποίηση. Όμως, επειδή το τελευταίο τμήμα του, ο "Κύριος θάλαμος", έχει αξιόλογο σταλακτιτικό στολισμό, είναι δυνατόν να διευθετηθεί ο χώρος για παρεκκλήσιο. Παρόμοια παρεκκλήσια υπάρχουν σε σπήλαια των νησιών μας. Έτσι θα αποτελέσει ένα πρόσθετο τουριστικό στοιχείο, ανάμεσα σε αυτά που διαθέτει η Κοινότητα Αθανασίου Διάκου, όπως η γραφικότητα του χωριού, η ιστορία του, τα δάση του, τα περήφανα Βαρδούσια που το πλαισιώνουν κ.ά.

Υπόδειξη έργων: α) Κατασκευή σκάλας με πλατύσκαλα από πέτρα παράλληλα στην κατακόρυφη αριστερή πλευρά του δρόμου, με κιγκλίδωμα κατά προτίμηση από ακατέργαστο ξύλο.

β) Διάνοξη της εισόδου με εκσκαφή έτσι, ώστε να μειωθεί η υψομετρική της διαφορά με το δρόμο και να μειωθεί η κλίση του δαπέδου του πρώτου τμήματος.

γ) Αφαίρεση των εμποδίων διάβασης προς το δεύτερο τμήμα του σπηλαίου. Διαμόρφωση του δαπέδου του με αφαίρεση των βράχων και, όπου παραστεί ανάγκη, κατασκευή λίθινων βαθμίδων.

δ) Αφαίρεση σταλαγμιτών, για ελευθέρωση της διάβασης προς το τελευταίο τμήμα του σπηλαίου, και τοποθέτησή τους σε άλλα κατάλληλα σημεία του σπηλαίου. Κατασκευή λίθινων βαθμίδων καθόδου.

ε) Επιπέδωση του πολύ επικλινούς δαπέδου του τελευταίου τμήματος και δημιουργία μικρής πλατείας στο κέντρο του. Διαμόρφωση του προς Ανατολές μέρους του σε απέριττο προσκυνητάρι, με τοποθέτηση μερικών εικόνων και κηροστάτη.

ς) Κατασκευή ασφαλούς σιδερένιας πόρτας με μικρό άνοιγμα για τη διατήρηση της περιορισμένης υγρασίας του σπηλαίου.

ζ) Για πρόληψη ζημιών, οι επισκέπτες πρέπει πάντα να συνοδεύονται.