

ΣΥΝΤΟΜΟΙ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ

II ΔΙΕΘΝΕΣ ΣΥΝΕΔΡΙΟΝ ΣΠΗΛΑΙΟΛΟΓΙΑΣ

Εις τό Μπάρι τῆς Ιταλίας ἔλαβε χώραν κατά τάς 5-12 Οκτωβρίου 1958 τό II Διεθνές Συνέδριον Σπηλαιολογίας.

Εις αὐτό ἔλαβον μέρος οἱ ἀντιπρόσωποι ὅλων τῶν ιρατῶν, τά ὅποια ἔχουν σπηλαιολογικά ὄργανά τους, μεταξύ τῶν ὅποιων ναὶ ἡ Ἑλλάς.

Πρόεδρος τοῦ Συνέδρου ἦτο ὁ Καθηγητής τῆς Γεωλογίας εἰς τό Πανεπιστήμιον τῆς Βολωνίας, Διευθυντής τοῦ Ιταλικοῦ Σπηλαιολογικοῦ Ινστιτούτου Μ. Γκορτάνι, Γενικός γραμματεὺς δέ ὁ καθηγητής τῆς Φυσικῆς Γεωγραφίας τοῦ Πανεπιστημίου τοῦ Μπάρι καὶ Διευθυντής τοῦ σπηλαίου Καστελλάνα Φ. Ἀνέλλι.

Οἱ ἀντιπροσωπεύσασθες τὴν Ἑλλάδα ἤσαν ὁ γεωλόγος Ι. Γ.Ε. Υ. καὶ Πρόεδρος τῆς Ε.Σ.Ε. Ι. Πετρόχειλος καὶ τὸ μέλος τῆς ἐπιτροπῆς ἐκμεταλλεύσεως τοῦ σπηλαίου Περάματος Ιωαννίνων μέλος καὶ τῆς Ε.Σ.Ε. "Ἄννα Πετροχείλου.

Αἱ ἔργασίαι τοῦ συνέδρου εἶχαν ιατανεμηθῆ εἰς τούς κλάδους : Ύδρογεωλογίας καὶ Καρστικῆς Μορφολογίας, Χημείας, Υπογείου Μετεωρολογίας καὶ Γεωφυσικῆς, Βιολογίας, Παλαιοντολογίας καὶ Ἀνθρωπίνης ιατοικίας καὶ Τεχνικῆς.

Τῶν ἀνωτέρω κλάδων προήδρευσαν διάποροι ἐπιστήμονες εκμεταλλεύσεως τῶν ὅποιων καὶ ὁ "Ἐλλην ἀντιπρόσωπος", δύστις προήδρευσε τοῦ κλάδου τῆς Ύδρογεωλογίας καὶ Καρστικῆς Μορφολογίας.

Αἱ γενόμεναι ἀνακοινώσεις ἐπὶ τῶν ἀνωτέρω θεμάτων ὑπέρβησαν τάς 100.

Υπό τοῦ "Ἐλληνος ἀντιπροσώπου ἀνεκοινώθη:
J. PETROCHILOS . Sur l'age des grottes en Grèce

Εις αὐτήν περιλαμβάνονται μελέται τῆς ηλικίας τῶν Ἑλληνικῶν σπηλαίων ἐπὶ τῆς βάσει τῶν εύρημάτων ὑπόλειμμάτων τῆς σπηλαίας ἄρκτου καὶ τῶν νεοανακαλυφθέντων ὑπόλειμμάτων Ιπποπόταμου καὶ Πρωτογόνου βιόδες εἰς τό σπήλαιον ἀρ 25 τῆς Γλυφάδας Δυροῦ.

Με τά τάς συνεδρίας ἐπηκολαύθησαν ἐκδρομαῖ μέ βάσεις ἐκπινήσεως τάς πόλεις Μπάρι, Δέτσε καὶ Σαλέρνο.

"Ἐγένοντο ἐπίσης ἐπισκέψεις διαφόρων ιαρστικῶν μορφῶν, μεταξύ τῶν ὅποιων περιελαμβάνοντο σπήλαια, πόλγαι καὶ διάφορα ὑδρολογικά ἔργα.

Τό προσεχές συνέδριον ὠρίσθη νά γίνῃ εἰς Αύστριαν τό

1961

ΕΙΔΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ ΣΠΗΛΑΙΟΛΟΓΙΚΑ ΕΙΣ Α.Ι.Η.

Η Διεθνής Ένωσις Ύδρολόγων (Α.Ι.Η.) με ταξίδι τῶν θεμάτων τέλος έχει στην πρόσθια περιοχήν περιλαμβάνονται καὶ τὰ εἶδη:

Καρστική υγροφορία, Κένησις τῶν ύπογείων ύδατων, Ρόλος τῶν μεταπτώσεων κατά τὴν υγροφορίαν τῶν ύπογείων ύδατων, Υπόγεια υδάτα παρακτῶν περιοχῶν καὶ νήσων, σύνδεσις αὐτῶν μὲ τὴν θάλασσαν.

Ταῦτα ἐπειδὴ ίδιαιτέρως ἀπασχολοῦν τοὺς σπηλαιολόγους, ή Ε.Σ.Ε. καταρτίζει πρόγραμμα παρακολουθήσεως των μέχρι τοῦ Σεπτεμβρίου 1959, ὅπότε θά λάβῃ χώραν συγκέντρωσις τῶν μελών τῆς Α.Ι.Η. εἰς Βαριελώνην.

ΕΜΠΕΙΡΟΓΝΩΜΟΝΕΣ ΕΠΙ ΤΩΝ ΚΑΡΣΤΙΚΩΝ ΥΔΑΤΩΝ ΕΙΣ ΕΛΛΑΔΑ

Υπό τῆς Γ.Α.Ο. (Food Agriculture Organisation) προγραμματισθεῖσα καὶ τῇ ἐπιμελείᾳ τοῦ Υπουργεῖου Γεωργίας τῆς Ελλάδος ἐγένετο ἐν Ἀργήναις ἀπό 22 Οκτωβρίου μέχρι 11 Οκτωβρίου 1958 συγκέντρωσις 5 εἰδικῶν ξενών ύδρογεωλόγων, διπλούς ἔξετάσουν τὰ καρστούδρολογικά ζητήματα τῆς Ελλάδος.

Εἰς τὴν συγκέντρωσιν παρέστησαν διάφοροι "Ελλήνες γεωλόγοι ἀσχολούμενοι μὲ τὰ ύδρολογικά θέματα, οἱ ὅποιοι ἀνεπτυξαν τὰς ἀπόψεις των, ἀρνηθέντες τὴν σημάσιαν τῶν καρστικῶν ύδατων ἐν Ελλάδι.

Εἰς τὰς ἀπόψεις αὐτάς οἱ ξένοι ἐπιστήμονες δέν συνεφάνησαν συστήσαντες με ταξίδι ἄλλων καὶ σπηλαιολογικά ἐρεύνας.

Τοιαύτας ἐρεύνας συστηματικῶς μέχρι σήμερον ἐξετέλει μόνον ή Ε.Σ.Ε. ὅλως ίδιωτην καὶ μέτρη περιορισμένα μέσα.

ΕΞΕΡΕΥΝΗΣΙΣ ΣΠΗΛΑΙΟΛΟΓΙΚΩΝ ΜΟΡΦΩΝ ΕΙΣ ΚΟΙΝΟΤΗΤΑ ΑΓ. ΙΩΑΝΝΟΥ ΑΛΙΒΕΡΙΟΥ

Κατά ἐρεύνας γενομένας τὸν Νοέμβριον 1958 εἰς τὴν περιοχὴν τῆς ἀνωτέρω κοινότητος ἐξηρευνήθησαν:

1) Τοῦ βάραθρον Βόλαθρο (ἀρ. 926). Τοῦτο εὑρίσκεται εἰς τὴν θέσιν Σκόλος ΒΑ τοῦ συνοικισμοῦ Αγ. Ιωάννου, εἰς ύψομετρον 235 περ. μ. εἶναι σχισμοειδές ἔχει βάθος 17,5 μ. καὶ μῆκος 10μ.

2) Η πιέσουσα ὁπῆ Βουζέμνο νερό (ἀρ. 973). Αὕτη εὑρίσκεται εἰς τὴν θέσιν Σκόλος ΒΑ τοῦ συνοικισμοῦ Αγ. Ιωάννου εἰς ύψομετρον 330 περ. μ. καὶ εἶναι σχισμή Α-Δ διευθύνσεως, ἐν τοῖς τῆς ὅποιας ἀκούεται σαφῶς ὁ ηχος κινούμενου ἀέρος. Η περιμορασία τοῦ ἀέρος αὐτοῦ ἦτο 18°C κατὰ τὴν 30/11/58, οταν η περιμορασία τοῦ ἐξωτερικοῦ ἀέρος ἦτο 15°C .

ΕΞΕΡΕΥΝΗΣΙΣ ΣΠΗΛΑΙΟΥ ΕΙΣ ΝΑΥΠΑΚΤΙΑΝ

Υπό τοῦ κου Β. Μποκιστιάνου ἀνενοινώθη εἰς τὴν Ε.Σ.Ε. ἡ ἔξερεύνησις τοῦ σπηλαίου Δραμότρυπα ἡρ. 972 τῆς ἐπαρχίας Ναυπακτίας, Κοινότητος Ἀναβρυτῆς.

Τό σπήλαιον εὑρίσκεται παρά τό ρέμα Μάνεση ἐπὶ τῆς δεξιᾶς παρειᾶς 600 μ. πρὸς τὸ ἀνάντη τοῦ μόλου Ξαρλῆ.

"Έχει ἄνοιγμα πρὸς ἀνατολάς καὶ εἶναι ὄριζόντιον. Τό γνωστὸν του μῆνος εἶναι 105 παρ. μ. περιέχει δέ σταλαγμάτα, σταλαγμάτιτας λιθωματικάς ρόάς καὶ λειάνας μὲν ὑδατοσύλλογάς.

Πολλαῖ παραδόσεις ὑπάρχουν περὶ αὐτοῦ.

Τὴν ἔξερεύνησιν ὁ ἀνωτέρω ἐρευνητής ἔκαμε μὲ τὴν βοήθειαν τῶν Ἀθ. καὶ Δημ. Καραθανάση, Απ. Γεωργοπούλου, Βασ. Ζορμπᾶ αὐτὸν Φιλ. Μποκιστιάνου.

ΣΠΗΛΑΙΟΝ ΔΡΑΚΟΥ ΚΑΣΤΟΡΙΑΣ

Εἰς τό περιοδικόν Βουνό τεῦχ. 203 ἐδημοσιεύθη νέα ἔρευνα τοῦ σπηλαίου Δράκου Καστοριάς, ἐις αὐτὴν περιλαμβάνεται καὶ οἰτοφίς τοῦ σπηλαίου ἐντελῶς διαφορος ἀπό ἐκείνην, ποὺ ἐδημοσιεύθη εἰς τό ὑπέρ. 198 τεῦχος τοῦ αὐτοῦ περιοδικοῦ ὑπό ἐτέρου μέλους τῆς αὐτῆς σπηλαιολογικῆς ὥμαδος.

Πρὸ τῆς τοιαύτης διαφορᾶς διερωτάπται τις ποῖα ἐν τῶν ἀνωτέρω κατόψεων εἶναι δράκη, ἐφ' ὃσον οὐδεν ἀναφέρεται περὶ τῆς παλαιᾶς τοιαύτης ὑπό τοῦ τελευταίου.

'Ἐπίσης ὡς ὁ πρῶτος δημοσιεύσας περὶ ταὶ σπηλαῖου Δράκου ἀπέωυγε νά μνημονεύῃ τό δόγμα τοῦ Σουηδοῦ Βιοσπηλαιολόγου, μέλους τῆς Ε.Σ.Ε. Α.Κ.Λ. Λεντμπερνη, ὁ ὅποῖος πρῶτος ἐπεικένθη τό σπήλαιον αὐτό καὶ ἔκαμε εἰδικάς παρατηρήσεις ὁμοίως ἐπραξεῖ καὶ ὁ δεύτερος.

I. Πετρόχειλος.

COMMUNICATIONS BREVES

RESUME

II Congres INTERNATIONAL DE SPELEOLOGIE

C'est à Bari en Italie où avait eu lieu de 5-12 Octobre 1953. Dans ce Congres. Grece est representee par m.m. J. et Anna Petrochilow.

Le prochain Congres aura lieu en Autriche a 1961.

THEMES D'ETUDE DES MEMBRES DE L'A.I.H.

Entre ces themes sont quelques uns, qui interessent les speleologues: ce sont, ce de la circulation karstique, ce du rôle des failles à la circulation des eaux souterraines et ce des eaux souterraines, qui se trouvent près des ctes.

Ψηφιακή Βιβλιοθήκη Θεόφραστος - Τμήμα Γεωλογίας. Α.Π.Θ.

SPECIALISTES KARSTOYDROLOGUES EN GRECE

Cinq karsthydrologues étrangers de la part de F.A.O. étaient réunis en Grèce le 22 Septembre à II Octobre 1958, pour étudier les phénomènes des eaux souterraines en Grèce.

Quelques Géologues Grecs avaient refusé l'importance des eaux karstiques de la Grèce mais les savants étrangers avaient commandé des recherches spéléologiques.

Ce n'est que la Soc. Spel. Grece, qui jusqu'à présent a organisé des recherches spéléologiques systématiques en Grèce sans aucune aide officielle.

EXPLORATIONS DES FORMES SPLELOLOGIQUES DANS LA COMMUNE ST JEAN D'ALIVERI

Gouffre "Velathro" (n° 926). C'est une grotte d'une profondeur 17,5 m.

Trou soufflant "Vouismeno nero" (n° 973). C'est une fente d'où sort un courant d'air d'une température 18°

EXPLORATION D'UNE GROTTE DANS LA PROVENCE DE NAUPACTIE

M.B. Bokistianos communique l'exploration de la grotte Dracotrypa N° 972 de la province de Naupactie de la commune d'Anavryti.

La grotte a une longueur de 105 m., plusieurs stalactites et stalagmites ainsi que des gours et des bassins de retenue d'eau.

LAGOTTE DU DRAC DE KASTORIA

Dans la revue "Vouno" fasc. 203 une communication est inserée pour la grotte du Drac de Kastoria.

Le plan de la grotte est tout à fait différent de ce qu'il était communiqué dans le fasc. 188 de la même revue par un autre membre du même groupe Spéléologique.

On ne sait pas quel plan est le vrai.

De même tous les deux auteurs ne mentionnent pas le premier visiteur de cette grotte, qui est Dr Lindberg, qui a fait dans cette grotte des observations biospéleologiques.