

- OCHTINSKA. Ίδια περιοχή (βαραθρώδες, διάκοσμος από άραγονίτη).
 GOMBASESKA. Περιοχή ROSNAVA (έντυπωσιακός διάκοσμος, μακαρονει-
 δεῖς σταλακτίται μήκους αρκετῶν μέτρων).
 DOMICA. Περιοχή PLASIVEK (ἡ ὠραιότερα καὶ πλουσιωτέρα εἰς πολύχρωμον
 καὶ έντυπωσιακὸν διάκοσμον).
 BELANSKA. Περιοχή BELANSKA TATRA (βαραθρώδες, ἄπειρες σκάλες, μέ-
 τριος διάκοσμος).
 VAZEK. Εἰς τὸ δμώνυμον χωρίον (μετριώτατος διάκοσμος, στενοὶ ἄχαρεις διάδρο-
 μοι, ὁσαῖ σπηλαίας ἄρκτου κατόπιν ἀνασκαφῶν).

Τὸ σπηλαιολογικὸν Μουσεῖον τῆς πόλεως LIPTOVSKY MIKULAS παρου-
 σιάζει ένδιαφέρον:

Πετρώματα καὶ σπηλαιολογικὰ δείγματα, παλαιολιθικὰ καὶ νεολιθικὰ εὐρήματα,
 φωτογραφίες, ἀναπαραστάσεις τῆς ζωῆς προϊστορικοῦ ἀνθρώπου έντὸς σπηλαίων
 κλπ. έντυπωσιάζουν τοὺς ἐπισκέπτας.

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ

Έν γενικαῖς γραμμαῖς τὰ σπήλαια τῆς Τσεχοσλοβακίας ὑστεροῦν εἰς πλοῦτον
 διακόσμου ἔναντι πολλῶν Ἑλληνικῶν—διευθετημένων τουριστικῶς καὶ μὴ—τοιούτων.

Διεθνὲς Καρστολογικὸν Συμπόσιον **εἰς Γαλλοῖσπανικὰς Βασκικὰς χώρας** **ἀπὸ 24 – 29. 9. 1973**

Ἡ ἐκπρόσωπος τῆς Ἑλλάδος καὶ τῆς ΕΣΣΕ κ. Ἄννα Πετροχειλίου, μετὰ τὸ Δι-
 εθνὲς Σπηλαιολογικὸν Συνέδριον εἰς Τσεχοσλοβακίαν, παρηκολούθησε καὶ τὸ Διεθνὲς
 Καρστολογικὸν Συμπόσιον εἰς τὰ Γαλλικὰ καὶ Ἰσπανικὰ Πυρηναῖα, τὸ ὁποῖον ὄρ-
 γάνωσε ἡ COMITE NATIONAL DE GEOGRAPHIE Γαλλίας.

Τὸ πρόγραμμα περιελάμβανε ἀνακινώσεις καὶ δμιλίας ἐπὶ τόπου, ὅπου ἐγένοντο
 πολύωροι ἀναβάσεις πεζῆ, ἐπὶ τῶν Πυρηναίων, μέχρις ὕψους 1700 μ. ὑ. ἐπιφ. θα-
 λάσσης.

Ὅμιληται ἦσαν οἱ Γάλλοι Καθηγηταί: κ.κ. BARRERE, J. HAZERA, G.
 VIERES κλπ.

Ἐπὶ τῶν Γαλλικῶν Πυρηναίων αἱ διαδρομαί, ποὺ διήρκεσαν 4 ἡμέρας, ἦσαν αἱ ἀκόλουθοι: Ἐκβολή τοῦ NEZ, κοιλάς τοῦ OSSAU, GOURETTE, Κάρστ τοῦ ὄγκου τοῦ GER, ἀύχην POURTALET, δολίνη τοῦ JAOUT, ARETTE, BARRES CALCAIRES DU BARETTOUS, LA PIERRE SAINT — MARTIN, ARRET D'ANIE, φαράγγια τοῦ HAUTE SOULE, AUSSURUCQ, ARBAILLES, δολίνη τοῦ ZABOZE.

Ἐπὶ τῶν Ἰσπανικῶν Πυρηναίων αἱ διαδρομαί, ποὺ διήρκεσαν ἐπίσης 4 ἡμέρας ἦσαν αἱ ἀκόλουθοι

RONCEVEAUX, PAMPELUNE, SIERRAS D'ARALAR, καὶ τοῦ AITZGORRI, VITORIA, MIRANDA, LA CLUSE DE L'EBRE, VILLARCATO, TUNNEL DE PUENTEDEY, πηγὴ TREMA εἰς τὸ CASTROBARTO, ἀύχην τοῦ ALTO DE LOS TORNOS RAMALES, πόλη LAREDO, MASSIF DU CANDINA, ISLARES, CASTRO URDIALES, SALTACABALLOS, MINES D'ORTUELLA, BILBAO, GUERNICA, σπήλαιον SANTIRIANINE, LAQUEITO — ONDARROA, ZARAUZ, HANDAYE.

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ

Κατὰ τὴν διάρκειαν τῶν ἀναβάσεων ἐπὶ τῶν Πυρηναίων, οἱ σύεδροι ἀντιμετώπισαν ὅλας τὰς καιρικὰς συνθήκας: Μεγάλην ζέστην, πολὺ ψῦχος, βροχοπτώσεις καὶ χιονοπτώσεις.

Διανυκτερεύσεις ἔγιναν εἰς PAU, (3), LICQ — ATHERET, SAINT JEAN PIED DE PORT, VILLARCATO, CASTRO URDIALES.

Ἄννα Πετροχείλου

CONGRÈS INTERNATIONAL SPÉLÉOLOGIQUE

A OLOMOUC — TCHÉCOSLOVAQUIE

(30 Août — 18 Septembre 1973)

Congressistes : 602 Grecs : 6

A l'occasion du Congrès International Spéléologique en Tchécoslovaquie, l'anniversaire des 400 années de l'Université d'OLOMOUC a été fête aussi. Entre plusieurs manifestations, des médailles en or ont été offertes à ceux qui