

## SPEDIZIONE SPELEOLOGICA IN GRECIA **STOUROS 2011**

27 posizionamenti di nuovi ingressi di cavità naturali (di cui 9 grotte con rilievo effettuato), 20 uscite in grotta (di cui 9 dedicate alla ricerca biospeleologica), 6 giorni di battute esterne (su 12 kmq di territorio fra pinnacoli di roccia e pieghe affioranti), calata in parete sul Vikos Gorge (per l'esplorazione dell'ingresso di una cavità individuato dal belvedere di Oxia).

Questi i risultati della spedizione speleologica Stouros 2011, svoltasi nel mese di agosto sull'altopiano di Stouros, nella zona Sud-Est del Parco di Vikos-Aoos, nella prefettura di Ioannina, nell'Epiro settentrionale, Grecia.

La spedizione, della durata di due settimane, è stata organizzata dallo Speleo Club Orobico CAI Bergamo e si è svolta con la partecipazione del Gruppo Grotte Milano, SEM CAI.



**il Vikos Gorge, dal belvedere di Oxia (foto di Marzia Rossi)**

Gli obiettivi erano: la prosecuzione delle ricerche speleologiche in questa vasta area calcarea, il completamento delle battute esterne sul territorio per completarne la carta topografica e geomorfologica, individuare ed esplorare nuove grotte e rilevarle, la discesa lungo le pareti del canyon e la raccolta di campioni biospeleologici, con lo scopo di fornire un quadro quanto più possibile completo ed esaustivo della zona indagata.



**i partecipanti alla spedizione (foto di Marzia Rossi)**

La spedizione si è svolta a seguito di una precedente, effettuata nel '98 dallo Speleo Club Orobico sull'altopiano di Stouros, che aveva dato risultati interessanti (10 nuove grotte di cui una -205 meri) anche dal punto di vista biospeleologico (raccolti vari esemplari di coleotteri e pseudo-scorpioni, non noti nella zona).

Dal 1980 al 2008 l'area è stata inoltre esplorata da altre spedizioni di gruppi speleologici italiani ed esteri.



Dopo aver preso contatto con alcuni di questi gruppi per condividere il materiale esistente (carte con le zone battute, punti gps e rilievi delle cavità scoperte, oltre ai risultati delle ricerche geologiche già condotte) si è cominciata la pianificazione e la messa in atto delle formalità necessarie per il corretto svolgimento dell'attività esplorativa.

L'attività si è svolta nell'osservanza delle regole etiche esposte nella Carta di Casola, che mette al centro dell'attenzione il rispetto per le popolazioni, le cavità e il lavoro dei ricercatori legati al territorio.

Tutti i risultati sono stati condivisi e forniti anche al gruppo speleologico SELAS di Atene, che ha già collaborato negli anni passati con le spedizioni effettuate nella zona.

Tutte le attività si sono svolte inoltre nel rispetto dei Principi Fondamentali su cui si basa il Sodalizio C.A.I. ed il tutto è stato opportunamente documentato con materiale fotografico e riprese video.



**lago pensile in fondo alla grotta Limni Prassinos (foto di Francesco Merisio)**

I campioni biospeleologici sono in fase di studio presso il Museo di Storia Naturale di Milano.



**pinnacoli di roccia (foto di Alberto Cozzi)**

La spedizione ha avuto l'appoggio ed il Patrocinio di vari Enti e Associazioni:

- Ministero Greco della Cultura;
- Commissione Centrale di Speleologia;
- Federazione Speleologica Lombarda;
- CAI SEM Milano;
- Sezione CAI "Antonio Locatelli" di Bergamo;

oltre che della sponsorizzazione da parte di Bertoni Tende e Scorpion Bay.

I filmati della spedizione sono stati presentati il 20 gennaio 2012 presso la sede della SEM.

**Marzia Rossi (Gruppo Grotte Milano - SEM)**