

**Paul COURBON - Claude CHABERT**

**ATLAS  
DES  
GRANDES CAVITÉS  
MONDIALES**

**Préface de Jacques SAUTEREAU DE CHAFFE**

**Publié  
avec le concours de  
l'Union Internationale de Spéléologie  
et de la  
Fédération Française de Spéléologie**

**1986**

# LIBYE

## LĪBIYĀ

Plusieurs campagnes spéléologiques (Circolo Speleologico Romano, 1959-1960, entre Banghāzī et Al-Baydā', Cyrénaïque; Comex et Société des Eaux de Marseille, près de Banghāzī; équipe hongroise menée par Attila Kósa, 1979-1981, karst du gypse de Bir al Ghanam, Tripolitaine) ont permis de mieux cerner le potentiel des surfaces calcaires libyennes. Les conditions climatiques, défavorables à la karstification, ont cependant autorisé la formation de cavités remarquables. Peu de Libyens semblent intéressés par la spéléologie et la seule publication consacrée à la Libye est l'excellent rapport d'Attila Kósa, *Bir al Ghanam karst study project* (1981) auquel nous devons beaucoup.

### DÉNIVELLATIONS :

1. **Bukarma** (Banghāzī, Cyrénaïque)..... – 101 m  
Alt 25 m. 78 m sont noyés. En 1975 par COMEX et S.E.M.
2. **Abraq** (Abraq, Cyrénaïque)..... – 92 m  
En 1983 par A. Kósa et Csernavölgyi.
3. **aïn Mizraq** (Nasmah, Tripolitaine)..... – 86 m  
Alt 200 m env. Descendu vers 1936 (Kósa, *op. cit.*, coupe).
4. «**puits aux jumars**» (Banghāzī, Cyrénaïque)..... – 85 m  
En 1977 par COMEX et S.E.M. Compte 60 m noyés.
5. «**gouffre sans nom**» (Jebel Akhdar, Banghāzī, Cyrénaïque)  
..... – 75 m  
En 1959 par C.S.R. (*Notiziario C.S.R.*, 1969 (18-19) coupe).
6. **Muntaqa Aqaranta** (al Marj, Cyrénaïque)..... – 60 m  
En 1983 par A. Kósa et Csernavölgyi. Profondeur estimée à 100 m.
7. **haua el Labrag** (Labrag, Cyrénaïque)..... – 53 m  
En 1959 par C.S.R. (*Not. C.S.R.*, 1969 (18-19) coupe).
8. **Umm al Masabih**..... + 52,5 m

### DÉVELOPPEMENTS :

1. **Umm al Masabih** (Bir al Ghanam, Tripolitaine)..... 3593 m  
12 entrées. Gypse. En 1981 (Kósa, *op. cit.*, plan).
2. **Bukarma-Habibi** (Banghāzī, Cyrénaïque)..... 2256 m  
Appartient au système d'aïn Zayana. En 1976 et 1977 par COMEX et S.E.M.. Compte 1454 m noyés. Plan inédit.
3. **Mirisi** (Banghāzī, Cyrénaïque)..... 2117 m  
En 1976 par COMEX et S.E.M. Totalement noyé. Appartient au système d'aïn Zayana. Plan inédit.
4. **Abu an Niran n° 1** (Bir al Ghanam, Jefren, Tripolitaine) . 858 m  
(Kósa, *op. cit.*, plan).
5. **aïn Debussia** (Banghāzī, Cyrénaïque)..... 847 m  
En partie noyé (1977, COMEX et S.E.M.)
6. «**puits aux jumars**» (Banghāzī, Cyrénaïque)..... 830 m  
Appartient au système d'aïn Zayana (1977, COMEX et S.E.M.).
7. **aïn Fasat** (Bir al Ghanam, Tripolitaine)..... 618 m  
(Kósa, *op. cit.*, plan).
8. **Abu an Niran n° 3** (Bir al Ghanam, Jefren, Tripolitaine) . 365 m  
(Kósa, *op. cit.*, plan).