

Joel ROUCHON
11, cours Albert Thomas
69 - LYON 3^e

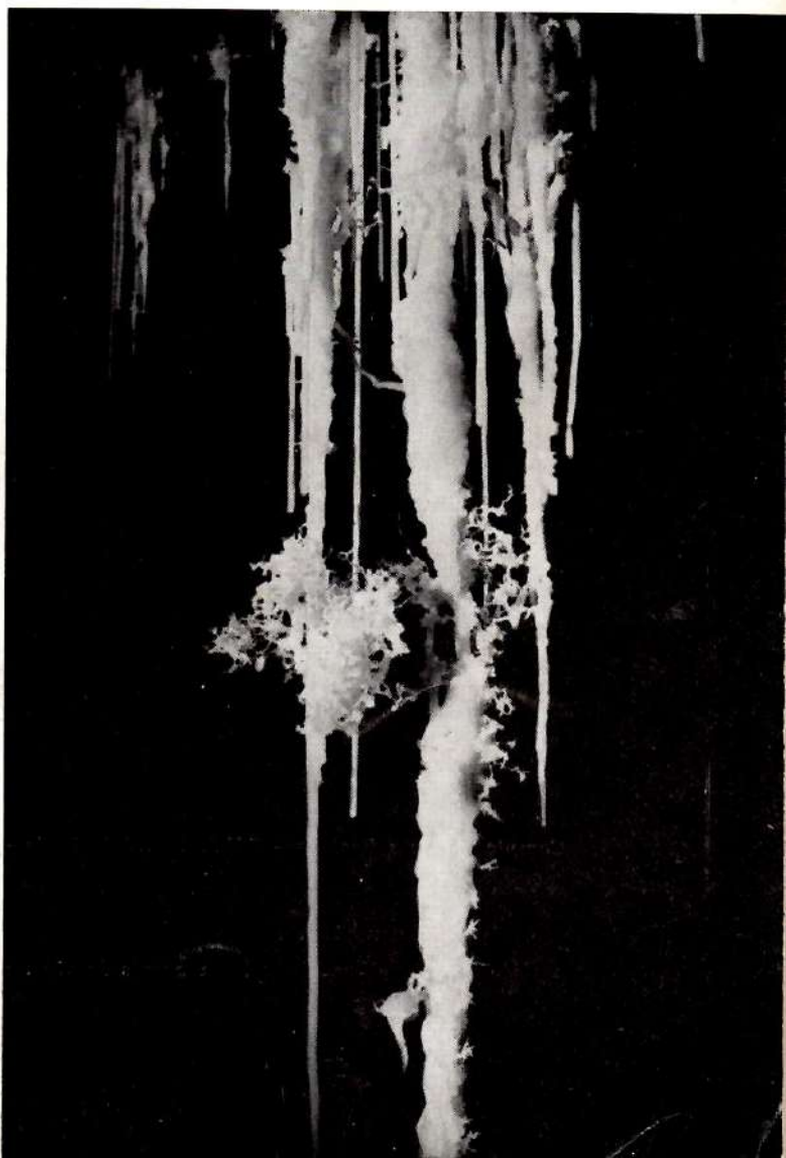
COMITÉ NATIONAL DE SPÉLÉOLOGIE
SOCIÉTÉ SPÉLÉOLOGIQUE DE FRANCE

SPELUNCA

Bulletin

2^e Année — N° 4

Oct. - Déc. 1962



ECHOS DES EXPÉDITIONS DE L'ÉTÉ 1962

Est

— Les jeunes de la section d'Epinal ont, courant juillet, mené à bien une tentative de camping souterrain (48 heures environ) dans l'humide et inhospitalier réseau de *Debain*, commune de Sans-Vallois (Vosges), creusé dans le Muschelkalk.

— A *Lanans* (Doubs), exploration complète d'une rivière souterraine récemment découverte, les 5, 6 et 7 août, par R. Nuffer, Abbé R. Georges, J. et G. Varlet. Grotte de 620 m de développement au profil accidenté. En première partie, progression en opposition sur 200 m au dessus du vide, dans un étroit cañon. En seconde partie, progression dans la rivière avec reptation dans l'eau pour passer plusieurs laminoirs, puis nouvelles oppositions contre des parois de glaise. Cette cavité est remarquablement concrétionnée dans son ensemble.

Alpes

— Les Eclaireurs de France, section Mirecourt du G.S.P. Vosgien, ont prospecté, durant la 2^e quinzaine d'août, le plateau calcaire du *Mont Outheran*, commune de St-Pierre d'Entremont (Hte-Savoie), où ils ont reconnu une soixantaine de gouffres, dont certains glaciaires. Ils en ont également fait les relevés topographiques sommaires.

— *Briançonnais* : Dans le massif de la Mortisse (3150 m), le Spéléo-Club Alpin Languedocien a exploré trois premiers gouffres, les plus élevés de France, dont l'un jusqu'à -120 m (septembre 1962).

— Le Club Martel, de Nice, a achevé à -188 (record départemental) l'exploration de la grotte-gouffre de la Glacière, à Caille (Alpes-Maritimes) (*Spéléologie*, n° 33).

— Une équipe britannique a visité jusqu'au fond le gouffre Berger (*Figaro*, 22 et 25-26/8/1962).

Bords S du Massif Central

— Expédition à la *Rivière souterraine de Padirac* (Lot) (20 au 26 août). Depuis le dernier point atteint, la Barrière de l'Avenir, l'équipe de pointe a progressé de 3,400 km vers l'aval ; elle a été arrêtée par un énorme siphon, à un niveau à peine supérieur à celui de la résurgence (Fontaine St-Georges, à 2,5 km environ). L'affluent de Joly a été reconnu sur 800 m.

Après cette expédition, la rivière de Padirac atteint une longueur de plus de 9 km, affluents non compris (Expédition du Spéléo-Club de Paris).

— B., J. et M. Choppy, E., J. et S. Taisne ont découvert, le 19 août, des peintures rupestres dans une grotte du *Causse de Gramat* : un bovidé acéphale et un cheval en constituent actuellement l'essentiel.

— En août 1962, B. et J. Choppy, J. Taisne progressent de quelques mètres en aval des grandes salles de *Réveillon*, dans un conduit agrandi depuis la topographie de 1956.

— Dans l'*Igüe du Mas de Bénac*, à Puylagarde (Tarn-et-Garonne), une équipe de Caylus, dirigée par Louis Marty, a découvert près de 3 km d'une rivière de 25 m³/heure coulant à 360 m d'altitude sous à peine 20 m de calcaire.

Pyrénées

— *Massif de Ger* (Basses-Pyrénées) - Le Spéléo-Club de Périgueux a poursuivi son étude du Gouffre de la *Quèbe de Cotche*. Vers l'aval, à -280, la progression n'a pas été possible, le ruisseau souterrain tombant en cascade, empruntait la totalité de la section du nouveau puits. Ce puits a toutefois été sondé jusqu'à une profondeur de 80 mètres.

Vers l'amont le ruisseau a pu être remonté sur une hauteur de 40 m environ, par succession de cascades, et sur un développement de l'ordre de 300 m.

La dénivellation explorée atteint actuellement 320 m, pour une profondeur totale vérifiée de -400 environ.

Parallèlement à cette expédition, une coloration complémentaire du réseau a permis de vérifier celle de l'année précédente, pour la détermination des résurgences de la Quèbe de Cotche. Une équipe scientifique composée de Ph. Renault, H. Roques, P. Vidal, du Laboratoire Souterrain de Moulis, s'est jointe à l'expédition pour étudier la cavité.

Par ailleurs l'origine d'alimentation du réseau a été reconnue, mais seule une coloration peut confirmer. (P. VIDAL).

— Dans le *gouffre de Bassia* (Vallée d'Aure), Jacques Joffre et Maxime Félix ont découvert une salle de 120 m de long, 30 m de large et 20 m de haut.

— La Société Spéléologique et Préhistorique de Bordeaux et les spéléologues palois continuent d'explorer le *réseau Cézzy - Eaux Chaudes* (Basses-Pyrénées) ; actuellement 5200 m sont topographiés pour l'ensemble des deux cavités. Une coloration avec 20 kg de fluorescéine a fait la preuve de la liaison entre elles en 60 heures. L'eau serait « plus acide que du vinaigre ».

— L'équipe d'exploration de la Coume Ouarnède a franchi le siphon de l'*Œil de l'Enfer* au fond de la vallée d'Arbas, ce qui a permis d'explorer 1400 m de galeries ; puis, elle a découvert le réseau « Bernadette » dans le gouffre du *Puits du Vent*.

— Mademoiselle Colette Richard, aveugle depuis l'âge de 2 ans, a visité en compagnie de N. Casteret, les grottes de Labastide et de Labouiche.

— Une équipe a poursuivi l'exploration du gouffre du *Roc des Agréous*, près de Bélesta (Ariège), qui aurait été précédemment exploré jusqu'à -210.

ETRANGER

Espagne

— *Massif Mont Perdu-Marboré* - Camp d'été du Spéléo-Club Alpin Languedocien (31 juillet au 17 août) avec 37 participants. Repérage et exploration d'un grand nombre de cavités et de deux rivières souterraines, dont l'une de 1200 m de long. La cote -350 a été atteinte dans l'aven-rivière du Marboré au cours d'une exploration de 39 heures.

— B. et J. Choppy, avec l'aide de G. Cormy et F. Wiel, ont exploré un complexe de trois grottes dans la région de Castro Urdiales (Province de Santander).

La *Cueva del Jabali*, grotte à deux entrées, longue de 460 m, ne semble pouvoir fournir aucun prolongement intéressant (terminus à -102).

Dans la *Cueva Cuvilla*, grotte-perte, l'exploration est arrêtée dans une vaste salle (882 m de développement).

La *Cueva de la Lostrilla*, dont le développement est de 2490 m, est la résurgence de la précédente. La dernière exploration a permis de découvrir la galerie Pascale, longue de 300 m, dont la largeur moyenne est de 30 m, et dans laquelle on peut distinguer quatre vastes salles. Les prolongements restant à voir sont extrêmement nombreux.

— Le Spéléo-Club de la Seine a effectué un camp dans les Picos de Europa, provinces d'Oviedo et de Santander, en collaboration avec le S.C. Dijon. Cette première campagne a permis de trouver en surface une faille dans laquelle plusieurs cavités (Cuevas et Torcas), dont l'une avec un puits de 100 m, ont été explorées.

Une prospection le long du Rio Deva a fait découvrir plusieurs résurgences dont l'exploration sera poursuivie en 1963 avec les spéléologues du Musée Préhistorique de Santander. (B. VOUAY).

Suisse

— Le Spéléo-Club des Montagnes Neuchâteloises a porté le développement de la *Neuenburgerhöhle*, dans le massif de la Schrattenfluh, à 4,2 km (au lieu de 3,5) (*Cavernes*, n° 3/1962).