

Vénézuela 96

Expédition N° 25-1996

Pays : Vénézuela

Région : Falcón, Amazonas

Club : APARS, GSP-CCDF et SCP

Responsable de l'expédition : Bruno DELPRAT, 71 rue de Strasbourg, 94300 VINCENNES,
Tél : 01 49 57 02 05

Participants : Rafael Carreño (SVE), Jasmine Erard de Teyssier, Bruno Delprat, , Daniel Teyssier.

Dates : 27 juillet au 24 août 1996.

Après des contacts préalables avec Joris Lagarde, plongeur spéléologue montpelliérain établi au Vénézuela et membre actif de la Société Vénézuelienne de Spéléologie (SVE), nous organisons une expédition de reconnaissance commençant par 6 jours à Caracas, le temps de prendre des contacts chaleureux avec les membres de la SVE et de déposer au Bureau des Affaires Indigènes une demande d'autorisation pour recherches préliminaires indispensable pour se déplacer dans l'Etat d'Amazonas.

La première partie de l'expédition s'est déroulée dans la Sierra de San Luis (Etat de Falcón), une chaîne côtière calcaire à l'ouest du pays dominant la ville de Coro. Un membre de la SVE; Rafael Carreño, s'y était adjoint. Deux gouffres : Haitón de Ño Pedro (- 58m, dév. 84m) et Haitón La Torre (- 103m, dév. 138m, fin sur laminoir à désobstruer) ont été explorés, topographiés et localisés au GPS en première au dessus du village de Macuquita sur les indications des paysans locaux. Sur la cordillère de Buena Vista à 100 km au sud, la Cueva El Riito (ou Sabana Grande, +31 -1m, dév. 536m) déjà connue, a été repérée et topographiée en vue d'une publication future, laissée aux bons soins de la SVE.

En deuxième partie, après un nouveau passage à Caracas et à Puerto Ayacucho pour les (nombreux) permis, les trois français se sont rendus en avionnette dans l'ouest de l'Amazonie vénézuéliennes en territoire indien Piaroa et Yekuana au pied de tepuys de quartzite karstifiable spéléologiquement vierges d'une altitude moyenne de 2000m : Cerro Yutajé, Serranía Guanay, Cerro Yaví. La descente en pirogue a permis de longer le Cerro Morrocoy et de rejoindre San Juan de Manapiare d'où nous reprenons l'avionnette pour Puerto Ayacucho. De nombreux renseignements ont été pris auprès des pilotes de la compagnie Wayumi, des populations locales et de chercheurs installés dans la région : plusieurs cavités sont repérées en particulier sur la Serranía Guanay et le Cerro Yutajé (sorties d'eau à mi-hauteur des parois des tepuys indiquant la présence de réseaux sous la surface des tables de quartzite). Le potentiel spéléologique paraît important et une expédition est tout à fait envisageable pour des gens motivés. Des approches en avionnette des sites indiqués seront nécessaires en saison sèche (hiver) pour les explorations futures de ces tepuys. La SVE est intéressée par une collaboration pour une expédition en 1998.

Un reconocimiento espeleológico francovenezolano a la Sierra de San Luis y la Serranía Guanay

Zonas : Sierra de San Luis (Falcón), alta cuenca del Ventuari (Amazonas)

Participantes :

Rafael Carreño, Sociedad Venezolana de Espeleología
Jasmine Erard de Teyssier, Spéléo-Club de Paris
Bruno Delprat, organizador, Association Parisienne de Recherche Spéléologique
Daniel Teyssier, Groupe Spéléo Plongée du Camping Club de France

Fechas : 27 de julio al 24 de agosto de 1996

Después de contactos preliminares con Joris Lagarde, espeleólogo buceador de Montpellier, establecido en Venezuela y miembro activo de la Sociedad Venezolana de espeleología, hemos organizado una expedición de reconocimiento espeleológico que empezó con 6 días en Caracas, para establecer muy cordiales contactos con los miembros de la SVE y someter ante la Dirección de Asuntos Indígenas una solicitud de permiso de investigación preliminar, indispensable para viajar en el estado Amazonas.

La primera parte de la expedición tuvo lugar en la sierra de San Luis (Falcón), cordillera calcárea costera que se yergue al sur de la ciudad de Coro. Un socio de la SVE, Rafael Carreño, se unió al grupo. Dos simas : Haitón de Ño Pedro (-58m, des. 84m) y Haitón La Torre (-103m, des. 138m, termina en un laminador que queda por destaponar) fueron exploradas, topografiadas y ubicadas con GPS por primera vez arriba del pueblo de Macuquita, por indicación de los campesinos. En la Cordillera de Buena Vista, 100 km más al sur, la Cueva El Riito (o Sabana Grande, +31 -1m, des. 536m) ya conocida, fue ubicada y topografiada con propósito de publicación futura, que se deja al cuidado de la SVE.

En la segunda parte, después de pasar nuevamente por Caracas y Puerto Ayacucho para las autorizaciones, los tres franceses viajaron en avioneta a la parte oeste de la Amazonía venezolana en territorio indio Piaroa y Yekuana, al pie de tepuyes roráimicos de cuarcitas no explorados de una altura media de 2000m : Cerro Yutajé, Serranía Guanay, Cerro Yaví. La bajada del río en curiara permitió bordear el Cerro Morrocoy y llegar a San Juan de Manapiare donde hemos tomado una avioneta para Puerto Ayacucho. Numerosas informaciones se obtuvieron de los pilotos de Wayumi, de la población local y de investigadores instalados en la zona : varias cavidades fueron localizadas en particular en la Serranía Guanay y el Cerro Yutajé (chorreras de agua en el medio de las paredes de los tepuys indicando la existencia de redes por debajo de las mesetas de cuarcitas). El potencial espeleológico parece importante y una expedición se concibe muy bien para gente con motivación. Se necesitarán vuelos de acercamiento de los lugares indicados en verano (diciembre a febrero) para las exploraciones futuras de estos tepuyes. Será conveniente una colaboración con la SVE para una expedición en 1998.

Bruno Delprat y Daniel Teyssier
París, 27 de diciembre de 1996