

maison des jeunes et de la culture

Bernard PIART

Le 24 Novembre 1979

Speleo Club de la MJC Rodez

Severac l'Eglise

12 310 - LAISSAC -

à Commission Grandes Expeditions de
la Federation Française de Speleologie.

Cher collègue,

Voici ci-joint le compte rendu de notre activité dans les Monts Cantabriques durant l'été 1979 ; celui-ci concernant la seconde partie de notre travail pendant notre camp d'été sur une nouvelle zone qui nous fut gracieusement attribuée par la SES Santander, avec qui nous avons coopéré et annulé tous les ecueils antérieurs.

La première partie de notre travail, durant la première moitié d'Août fut aussi réalisée avec eux sur un autre massif (plateau de Carranza) afin de poursuivre le travail de nos années précédentes. Pour cette année nous ne ferons pas de compte rendu de l'activité et des découvertes sur cet autre réseau important (Torca de Jornos II - Torca de los Aballos - Torca de Carcaba - Cueva del Valle) ceci conformément aux souhaits de la SES Santander, avec qui nous continuerons à collaborer durant les explorations à venir. La SES Santander exige de ne faire des publications que lorsque "tout sera terminé"... donc aucun bruitage (attention ils sont chouettes, mais extrêmement susceptibles!) Simplement à titre indicatif, sachez que nous avons soulevé "un gros lièvre", c'est à dire découvert et topographié 13000 mètres de galeries à la Cueva del Valle (Rasines, Santander) avec arrêt sur rien (laissant en chemin pas moins de... 125 énormes departs!). Pour faire un peu de vertical dans les derniers jours du camp nous avons descendu en première un nouveau gouffre sur le trajet hydrogéologique "Jornos-Valle", soit la Torca de Carcaba jusqu'à -320 m, avec grosses galeries au fond et plein de choses laissées de côté pour "plus tard". Pris par notre activité, nous n'avons pas eu le loisir d'aller voir le fond vierge de la Torca de Aballos découverte l'année précédente (...mais ça ne saurait tarder!)

Donc, mis à part le compte rendu sur la nouvelle Zone de l'Ason (CR ci joint) et pour répondre aux souhaits de la SES (avec qui il faut mettre des gants!) pas de bruit sur ces dernières nouvelles "Jornos-Valle".

Amitiés speleologiques.

Le responsable du SC MJC Rodez

B. Piart.

PS: Pour 79, et malgré notre demande, nous n'avons reçu "aucun agrément" de la FFS.
Que s'est il passé ? ...sans rancunes...

Loisirs - Arts - Rencontres - Culture 1, rue Saint-Cyric, 12000 RODEZ tél. (65) 68.26.71

COMPTE-RENDU DU TRAVAIL EFFECTUE SUR LA ZONE DES
MONTS CANTABRIQUES ATTRIBUEE AU CLUB A PARTIR DU
20 AOUT 1979.

(autorisation de Monsieur José León García,
Coordinnateur des autorisations speleologiques
en Province de Santander)

PRESENTATION

Depuis deux années (cf. Comptes-rendus precedents 1977-78) nous avons œuvré dans les Monts Cantabriques, plateau de Carranza, en collaboration avec divers groupes des provinces de Santander et Vizcaya, et nous souhaitons perseverer dans cette voie ,durant les années à venir, avec nos amis Espagnels, ceci essentiellement pour l'investigation du reseau Terca de Jernes II-Cueva del Valle, mis à jour conjointement.

Cependant nous nous bernerens à travailler avec eux durant leur propre camp (c'est à dire en gros 15 jours au mois d'Aôut) et selon leur programmation d'activités sur ce reseau là. Mais comme nous venens habituellement passer tout le mois d'Aôut dans les Cantabriques, dont nous sommes par ailleurs des amoureux, nous avons été amenés à demander l'autorisation d'explorer une autre zone, non attribuée , de la region, pour en percer les secrets speleologiques durant les quinze jours restant.

Ainsi nous avons été autorisés par Monsieur José León Garcia , coordinnateur des autorisations speleologiques en province de Santander, outre le travail précité, à nous interesser speleologiquement à un autre secteur non attribué des Monts Cantabriques (cf. details ci-après)

1979 : Etant donné l'important travail réalisé durant notre camp d'aôut 1979 (cf; compte rendu commun SES - GAES - SC MJC RODEZ) sur le reseau "Jernes II-Cueva del Valle", trengen Terca de Careaba-Cueva del Valle, et ceci du 01 Aôut au 21 Aôut 1979, et la date tardive de l'attribution de la nouvelle zone, nous n'avons pas eu le temps pour cette année d'entreprendre un travail complet d'investigation souterrainne dans cette nouvelle zone.

Nous nous sommes bernés durant les quelques jours restant à la fin du mois d'août à aller reperer ce nouveau massif récemment attribué, ainsi qu'à en réaliser une sommaire prospection de surface. Mais ces journées nous aurent été fait utiles car elles permettent, en 1980, de debuter spontanément les explorations souterraines de ce karst.

LOCALISATION DE LA ZONE

Carte "del Institute Geografico, Catastral y de Estadística", echelle 1/50 000, feuillet n° 59 "Villacarriede".

Coordonnées: - Point NW : x- 43° 16' 02"

y- 0° 07' 55" EST

z- 590

- Point NE : x- 43° 16' 02"

y- 0° 10' EST

z- 345

- Point SW : x- 43° 15' 12"

y- 0° 07' 55" EST

z- 783

- Point SE : x- 43° 15' 12"

y- 0° 10' EST

z- 500

ACCES

Trois possibilités:

1°) De Ramales de la Victoria, prendre la direction d'Arredonde en suivant le Rio Asén. S'arreter à Valle et prendre la rue du village passant devant l'église. Au bout de 500mètres, tourner à gauche dans un chemin empierré et le suivre sur 200 mètres. Puis laisser les voitures et continuer sur un sentier grim pant en lacets vers le "Cestal de les Cubillenes" et "Peña Gerda". Parvenus sur le plateau (limite haute des pâturages) on est ainsi sur la limite Sud-Est de la zone en l'heure 30 minutes de marche environ.

2°) De Ramales de la Victoria, prendre la route en direction d'Arredonde en suivant le Rio Asén. S'arreter à la sortie de Riba et prendre à gauche un chemin qui monte vers "Hoyes Negres". Peu avant cette ferme, bifurquer à gauche (direction Est) et prendre un sentier construit (non marqué sur la carte) qui longe la limite Ouest de la zone et accède à l'énorme doline de "Hoye del Basayo". On arrive ainsi sur les limites Nord-ouest de la zone en 2 heures de marche environ.

3°) De Ramales de la Victoria, prendre la direction d'Ancille. Un chemin empierré permet d'accéder à un dernier groupe de maisons. Ensuite un sentier de moins en moins bien marqué permet de gravir la "peña" et d'accéder aux lapiaz des limites Nord-Est de la zone en 1 heure de marche environ.

Du hameau d'Ancille part aussi un chemin (à gauche de la fin de la route goudronnée) qui se poursuit par une progression dans les pâturages et permet d'arriver aux limites Nord-Ouest de la zone en dessous de la ferme de "Los Trilles" en l'heure 30 minutes de marche environ.

LA MORPHOLOGIE DE SURFACE

Le plateau concerné par la zone se trouve limité au Nord par la vallée de l'Asén, à l'Ouest par des flancs très abrupts grimant vers Peña Recias d'une part et d'autre part par l'immense delina de Hoyo del Basayo.

Au Sud la zone la plus haute ne semble pas indifférenciée du massif de la Sierra del Hornije, alors qu'à l'Est le plateau a des limites bien marquées avec des entablements surplombant la plaine de Ramales.

L'altitude moyenne de la zone varie entre 900 et 500 mètres.

Il y a alternance de secteurs très lapiazés rocheux et de parties boisées plus ou moins recouvertes .

Le pendage des couches n'est pas très apparent du fait de l'important chahutage des bancs, mais on perçoit cependant une légère obliquité des lithages supérieurs de la partie Nord-Est, à 10°, vers l'Asén.

Quelques vallées sèches sont utilisées pour donner cours à des pâturages libres d'été (chevaux, chèvres et moutons, vaches)

LE KARST

Dans la partie d'altitude basse de la zone (trou Nord et Nord-Est) nous localisons plusieurs thalwegs, surhaussés par des lapiaz nus, et s'acheminant vers la vallée active de l'Asén. D'importantes dépressions les jalonnent, d'aspect très encourageant, mais la descente de la plupart de celles-ci n'a laissé apparaître que des fonds colmatés par de l'humus et des blocs. Quelques unes seront tout de même à revoir systématiquement .

Dans la partie haute de la zone (trou Sud, Sud-Est) le lapiaz est omni présent et assez fréquemment recouvert par une forêt de feuillus. Nous y avons descendu, sans matériel, plusieurs gouffres et sondé quelques autres nécessitant un équipement. Ce secteur là nous attirera beaucoup plus en 1980, car des possibilités speleologiques y sont décelables.

Dans l'ensemble cependant le karst nous est apparu comme très torturé, et ayant subi le centre coup d'un bouleversement proche (faille ou glissement). Il est donc possible que le passage vers les domaines profonds n'y soit pas aisé, voire impossible...

D'autre part, et dans le but d'une étude logique du massif en tant que tel, l'activité la plus intéressante à entreprendre nous a semblé de situer au delà de la partie Sud de notre zone vers les origines des réseaux, et dans la mesure du possible nous souhaiterons étendre notre domaine et nos investigations plus au Sud, soit vers la Sierra del Hornijo.

OBJECTIFS 1980

- Revoir quelques gouffres nous descendus en 1979, dans la partie Nord et les topographier.
 - Prospector systématiquement, explorer et topographier toutes les possibilités de la partie Sud et prolongements. (...ces derniers si possible!)
 - Baliser et reperer sur agrandissement de carte tous les phénomènes karstiques de la zone, et dresser l'inventaire des cavités.
 - Realiser un travail de synthèse geo-karstologique sur le secteur concerné.
-

Rj: copies - SE Sautaudier
- FFS grandes Escarpements.