



21 - RUE MAILLY
66000 - PERPIGNAN

BULLETIN TRIMESTRIEL

RESPONSABLE de la PUBLICATION Christian PERES
11-Rue de la COULOUMINE -St NAZAIRE
66 140-CANET EN ROUSSILLON

ECHANGES e bulletin peut etre echangé contre toute autre
publication speleologique

CORRESPONDANCE. Pour toute correspondance ou échange
S adresser à . Roger MIR
4. Rue Jules FERRY
66 600 - RIVESALTES

REPRODUCTION Aucun article ne pourra être reproduit sans
L'autorisation de son auteur
Les articles parus dans ce bulletin. N engagent
que la responsabilité de leurs auteurs

SOMMAIRE

| | | |
|----|---|--------------------|
| 5 | Editorial | Aulery Yves |
| 7 | Grotte du poisson d'argile | Blavi-Tarrago José |
| 10 | Nomenclature des cavités | Ournié Bernard |
| 21 | Pourquoi le vandalisme | Gonzales François |
| 22 | Bande dessinée | Blavi-Tarrago José |
| 24 | L'aven Felzines | Ournié Bernard |
| 25 | Grotte ayen du chemin du Pla Cribeillet ou du col St Louis | Ournié Bernard |
| 29 | Visite dans le St Ponais | Salles Gérard |
| 33 | Grotte de l'Oulle | Salles Gérard |
| 35 | Humour | X |
| 36 | Activités E.S.R. du 2ème trimestre | Mir Roger |

Photo Première et dernière page: Aven Doudou

par Mir Roger

EDITORIAL

Editorial : article de fond d'un journal. Ceci est la définition du dictionnaire mais que de définitions bafouées dans notre monde.

L'éditorial tel que je le conçois devrait être un moyen de vous parler, ami lecteur, mais je pense aussi de vous donner le goût de lire Quelque Part Sous Terre.

Voilà l'année écoulée et bien des histoires et des textes à raconter pourraient venir étayer les quelques pages de notre bulletin.

Mais, au lieu de cela, vous membres du club vous hésitez à écrire, peut-être par peur de paraître ridicules ou de ne pas arriver à écrire "bien", pourtant nous ne recherchons pas la performance littéraire.

Le petit journal Q. P. S. T. devrait être pour vous le moyen essentiel de vous exprimer et de donner le goût de faire des explorations et il devrait permettre de créer de nouvelles équipes.

Quand je suis rentré à l'E. S. R. , j'étais timide et je restais dans mon coin. Mais dès que j'ai su que je pouvais écrire ce que je pensais réellement sur mes activités au club, je me suis plus facilement intégré dans la vie de l'association.

L'éditorial, je l'écris pour le plaisir et aussi je suis tenu de le faire ; mais vous, qui n'êtes pas obligés d'écrire, faites le pour le plaisir.

Yves Aulery

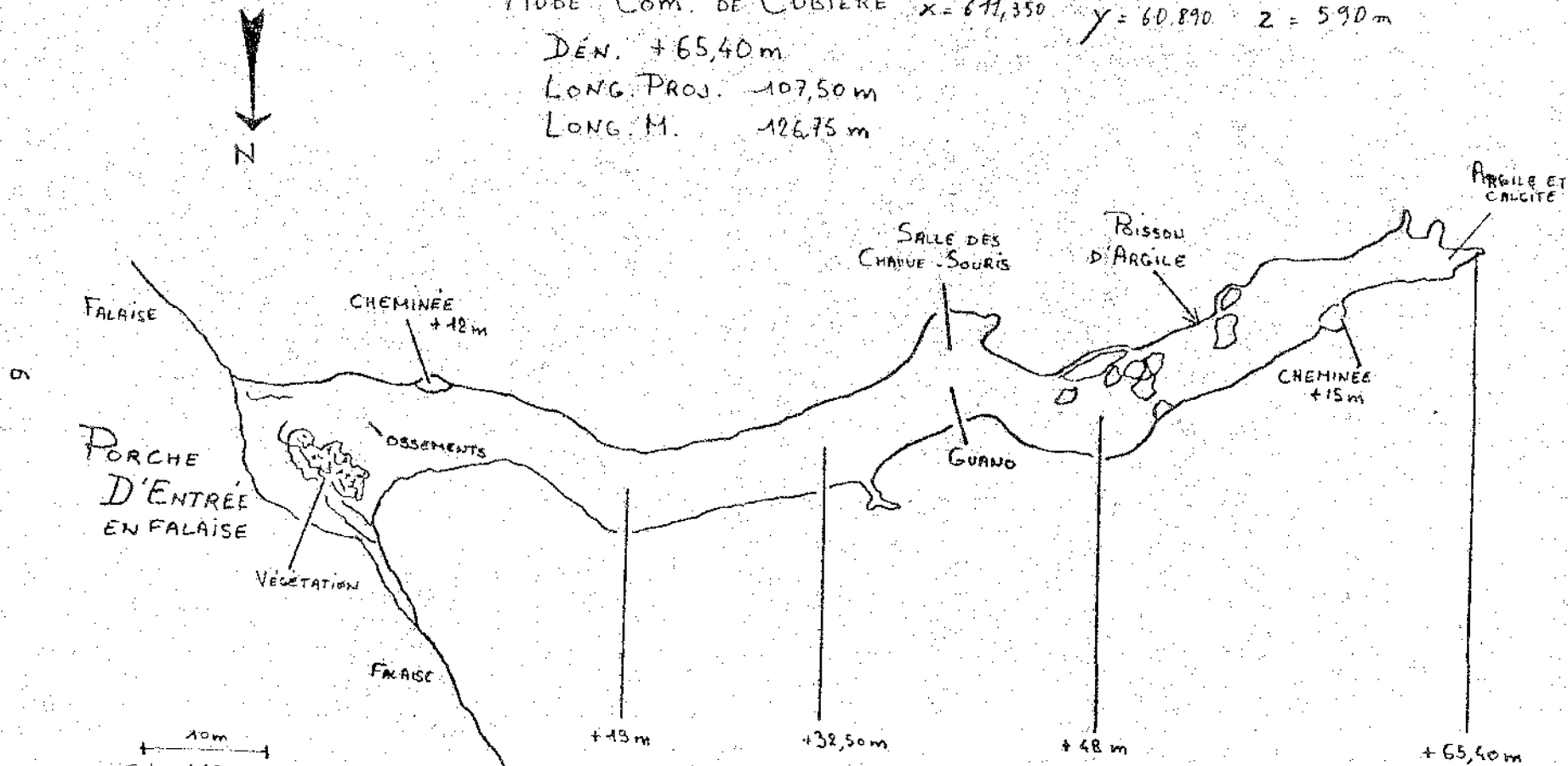
GROTTE DU POISSON D'ARGILE

AUDE Com. DE CUBIERE $x = 611,350$ $y = 60,890$ $z = 590$ m

DÉN. +65,40 m

LONG. PROJ. 107,50 m

LONG. M. 126,75 m



10m
Ech: 1/500e

18 22/11/1981

TOPO: E.S.R. J. BLAVI-TARRAGO
ET
C.S.S.P. C. MARTY

TOPOFIL VULCAIN COMPAS CHAIX

GROTTE DU POISSON D'ARGILE

par José Blavi-Tarago

- _ département de l'Aude
- _ commune de Cubières sur Cinoble
- _ coordonnées: X= 611,350 Y= 60,890 Z= 590m

HISTORIQUE

L'entrée de cette cavité est connue depuis la nuit des temps, elle est très visible de la route des gorges de Galamus. Son porche béant en pleine falaise (13m de large par 9m de hauteur) s'ouvre à près de 280m du fond des gorges, nargant les spéléos de passage.

Ainsi elle avait dissuadé toute exploration. Le 25/5/80 Christian Marty tente la première. Il rebrousse chemin à cause d'un violent orage.

Le 7/6/80 il retente et réussit. Il fait 30m dans la galerie puis rebrousse chemin pour ne pas se faire surprendre par la nuit à la sortie.

La semaine suivante il recommence avec José Blavi-Tarago. Ils terminent ensemble l'exploration jusqu'au fond de la galerie.

SITUATION ET ACCES

Cette grotte se situe dans les gorges de Galamus sur la commune de Cubière-sur-Cinoble, rive droite de l'Agly, 200m après la limite départementale P.O.-AUDE (Le goudron change de couleur ainsi que le muret.)

L'entrée se voit sans difficulté de la route, 220m au-dessus en face.

Traverser la rivière et remonter l'éboulis jusque en dessous du porche, puis longer la falaise vers la gauche jusqu'à trouver le passage en escalade, ce qui n'est pas évident, il faut dire.

L'escalade se fait en libre ou assuré (niveau 3 à 4 expo). 4 spits sont en place pour l'assurance. Prendre à droite la faille montante dans la falaise jusqu'à se trouver à l'aplomb du porche (4 spits, corde de 40m) ; Un rappel de 30m vous dépose à l'entrée de la cavité, devant une végétation luxuriante.

Cet itinéraire est très impressionnant, la cavité se trouvant à 280m du fond des gorges, le vertige peut se faire sentir chez les personnes qui en sont sensibles.

DESCRIPTION SYNTHETIQUE

La grotte est composée d'un vaste porche et d'une galerie ascendante de 126m de long (cote atteinte +65m) On remarque aussi quelques cheminées et départs latéraux.

Dans l'entrée sablonneuse on constate la présence de nombreux ossements, certains calcifiés vers le fond de la cavité et mélangés à des concrétions et de l'argile, ne faisant pas partie de cette galerie.

Il semblerait que ces ossements proviennent de la chute d'animaux qui se trouvaient sur le plateau, dans ces avens, d'où le mélange de ces ossements à l'argile, les concrétions venant des galeries amont.

Cette galerie serait donc une très ancienne résurgence du plateau karstique des Fenouillèdes.

Les avens du plateau ont disparu du fait de l'érosion, depuis très longtemps. L'entrée de la cavité se trouvant à 590m d'altitude et le plateau au-dessus à 688m d'altitude, la différence est peu importante ($688-590=98$ $98-65=33$ m).

Le plateau a été prospecté plusieurs fois à l'endroit présumé des avens en question. Il a subi une érosion très importante, et les entrées d'avens ont disparu. On constate en effet sur le plateau un enchevêtrement de blocs de calcaire de petit calibre et recouvert de végétation.

La direction générale de la galerie est Est-Sud Est en plein dans le massif.

Il paraît extraordinaire que les avens perdus résurgent plus bas en formant une galerie de ce diamètre. Nous serions tentés de supposer que le plateau était bien plus haut à l'origine.

Lors des explorations nous avons constaté la présence d'une colonie de chauves-souris dans la salle portant ce nom et vers le fond de la galerie.

ORIGINE DU NOM DE LA GROTTE

A 85 m de l'entrée (longueur projetée) lors de notre première au fond de la cavité, nous sommes restés en arrêt devant une sculpture d'argile sèche. A environ 1,80m du sol, sur la paroi de calcaire nu et érodé, était représenté un poisson de 30 à 40 cm de long.

Nous avons d'abord pensé aux hommes préhistoriques. Ce poisson ne pouvait être façonné à nos yeux que par la main de l'homme. La ressemblance est étonnante. Il n'existe sur la paroi que cette empreinte d'argile.

Le façonnement de ce poisson par les hommes nous paraissait d'autant plus plausible que l'on trouve énormément d'ossements qui jonchent le sol.

Mais parfois la nature façonne de manière étonnante. Alors? Alors nous ne sommes pas en mesure de juger l'origine naturelle ou artificielle de ce poisson.

Une affaire à suivre...

SCHEMA DU POISSON D'ARGILE
D'APRES PHOTOGRAPHIE

PAROI EN CALCAIRE ÉRODÉE PAR L'EAU



HAUTEUR PAR RAPPORT AU SOL 1,80 m ENVIRON.

LONGUEUR 35 cm.

COULEUR ROUGE ORRANGE (ARGILE) -

NOMENCLATURE DES CAVITES

TABLE DES MATIERES DE QUELQUE PART SOUS TERRE

du N°1.1976 au N°4.1980 (compris)

par Bernard OURNIE

Répartition en fascicule

| | | | |
|-------------------|------|----------|------|
| N°1.1976 | 31 p | N°1.1979 | 40 p |
| N°2.1976 | 27 p | N°2.1979 | 36 p |
| N°3.1977 | 43 p | N°3.1979 | 41 p |
| N°4.1977 Spé.Rass | 36 p | N°4.1979 | 45 p |
| N° additif ronéo | 8 p | N°1.1980 | 33 p |
| N°5.1977 | 39 p | N°2.1980 | 31 p |
| N°6.1978 | 40 p | N°3.1980 | 49 p |
| N°7.1978 | 39 p | N°4.1980 | 24 p |
| N°8.1978 | 39 p | | |
| N°9.1978 | 50 p | | |

AVERTISSEMENT

Cette nomenclature prend en compte uniquement les cavités situées sur le territoire des départements des PYRENEES ORIENTALES et de l'AUDE. J'ai exclu les cavités "classiques" visités à l'extérieur qui font parfois l'objet de C.R (stage ou simple visite); dans la mesure où elles n'ont pas fait l'objet de travaux spéléologique suivis. D'autre part je ne me suis pas appuyé sur les C.R d'Activité périodique du fait de l'imprécision des renseignements qu'ils contiennent. Il faut revoir ce type de C.R non pas dans sa forme mais dans son contenu. Il faut mieux n'y inscrire que des renseignements exploitables plutôt qu'une masse informe qui peut cacher des "trésors".

Il a été difficile de mettre en oeuvre une telle nomenclature à cause des informations trop souvent imprécises quant à la situation des cavités. Il est impératif dans les prochaines publications Q.P.S.T de mentionner en clair et en début de texte la commune afférente.

PYRENEES ORIENTALES

CARAMANY

AVEN de

N°2.1979 p 6 Saunier

CAUDIES DE FENOUILLEDES

Aven de la vache

topo in N°1.1979 p22 D.Olives

Aven Laure

N°2.1980 p II B & S.Ournié

Grotte du Tux d'En Quinze

N°8.1978 p 6 F.Parés

CONAT

Grotte de Betlans

N°8.1978 p6 F.Parés

CORBÈRE LES CABANES

Grotte de Montou

N°8.1978 p- 6 F.Parés

topo N°1.1979 p 19 R.Fabresse

CORSAVY

Aven de la mine de Batère

N°1.1980 p 15 G.Salles

FUILLA

Grotte de Fuilla-les Canalettes

N°4.Sp;Rass.1977 p 32 C.Castillo-M.Font

N°4.Sp.Rass.1977 ronéo M.Font

N°2.1980 p 8 R.Mir

FONTRABIOUSE

Grotte de Fontrabieuse

- N°3.1977 p I4 H.Couasnon
- N°4.1977 p I6 M.Font-M.Devendeville
- N°5.1977 p R.Mir
- N°4.1979 p 4I M.Font
- N°4.1979 p 39 C.Deit

Aven des Biberons

- N°5.1977 p I6 M.Font
- N°5.1977 p R.Mir

Aven N°2 du GLot del Bidet

- N°5.1977 p R.Mir

Trous qui aspirent

- N°5.1977 p R.Mir

Trou qui aspire inférieur(TQAI)

- N°4.1979 p 39 C.Deit

Trou qui aspire supérieur(TQAS)

- N°4.1979 p 39 C.Deit

MANÈRE

Grotte du Col de la Sadeille

- N°8.1978 p 6 F.Parés

Puit de la Manère(mine)

- N°7.1978 p 6 F.Parés

MAURY

Grotte de Maury

- N°1.1979 p II F.Parés

MONTFERRER

Grotte du Micocoulier

- N°7.1978 p 30 A.Lazzara

suite Montferrer

Aven Bernard

N°9.1978 p 36 M.Font

Grotte de l'Empereur

N°9.1978 p 40 A.Lazzara

N°9.1978 p 8 Saunier

NOHEDES

Aven de

N°9.1978 p 8 Saunier

OPOUL

Aven de la région Opoul-Vingrau

N°2.1979 p 6 Saunier

Barrenc de la Boue ou Gouffre Puant ou Gouffre du Reboul

N°2.1977 p 5 F.Parés

N°4.1977 Sp.Rass. p 26 J.Ribes

Aven des Amendiers

N°5.1977 p 33 J.Ribes

PERILLOS

Gouffre du Roboul ou de Périllos ou Grand Barrenc

N°2.1977 p 5 F.Parés

N°2.1979 p 29 B.Ournié

N°4.1977 p 28 M.Font-J.Ribes (SP.Rass)

N°7.1978 p 6 F.Parés

Aven Jean

N°2.1980 p 20 J.Saguer

Aven du Collier

N°6.1978 p 18 M.Font

suite Périllos

Barrenc de Bouzigue

N°4.1977 p II M.Font-J.Ribes

N°1.1976 p6 F.Parés

Barrenc de la Bergerie

N°4.1977 Sp;Rass. M.Font

N°1.1979 p 30 M.Font

N°3.1977 p 6 J.Ribes

Grotte du Sarrat Mal

N°8.1978 p IO J.Abelanet

N°5.1977 p 8 G.Codina

Aven Geneviève

N°8.1978 p 29 J.Saguer-R.Ribeil

Aven des Dix Centimes

idem

Aven de la chèvre

idem

Aven de la Botte

idem

Aven du Furet

idem

Aven de la Sabine

idem

Aven de Boucharia

idem

Aven de Minuit

idem

Aven du Chaudron

N°6.1978 p 26 R.Ribeil

PRATS DE MOLLO

Grotte de Roque Gallinera

N°1.1979 pII F.Parés

PRUGNANES

Barrenc Chaussy

N°2.1979 p 29 B.Ournié

Aven Vidal

N°3.1980 p12 B.Ournié

Grotte N°2 du Roc Paradet

N°2.1980 p 16 B& S.Ournié

Grotte de l'Abeillé(Aven)

N°5.1977 p 6 F.Parés

Barrenc de la Pipe

N°4.1980 p 21 J.Barro- B à S.Ournié

Barrenc du B.L.O.C ou de la Cabane N°1

idem

Barrenc de la Cabane N°3

idem

Barrenc de la Cabane N°2

idem

Système des Trois exurgences du Pré

idem

Système des Quatres exurgences de la zone sup. aux Vignes

idem

Système des Trois exurgences du Talweg

idem

Exurgence de la vigne

idem

SAINT PAUL DE FENOUILLET

Grotte du Poisson d'Angile

N°4.1980 p 9 C.Marty

Grotte du Tournant du Vent

idem

Grotte de la Marie Jeanne

idem

SALCES

Aven des Abeilles

N°5.1977 p 32 J.Ribes

Aven des Abirmes

N°5.1977 p 33 J.Ribes

Barrenc du Mas Dach

idem

La Rigole

idem

Grotte de Font Estramar

idem

Trou souffleur de Font Estramar

idem

Résurgence de Font Dame

idem

Grotte de Font Dame

idem

Trop Plein N°1,N°2,N°3,N°4,N°5,N°6 de Font Dame

idem

Résurgence du Chateau

idem

Trop plein N°2 & I de la Plaine

idem

SERDINYA

Grotte du Cortal Sole

N°6.1978 p14 M.Font

TECH

La grotte de las encantades

N°6.1978 p 20 A.Lazzara

VILLEFRANCHE DE CONFLENT

Grotte d'En Gorner

N°4.1977 Sp.Rass. p 30 M.Font-B.Fabra

N°2.1979 p 25 H.Salvayre

N°2.1980 p 8 R.Mir

VINGRAU

Grotte des Enfants

N°1.1976 p 6 F.Parés

Gouffre Denis

N°7.1978 p 6 F.Parés

Caouno Fresco

idem

AUDE

BELVIANES

Grotte-Exsurgence de la Muraille du Diable

N°2.1979 p 29 B.Ournié

N°3.1980 p 39 B.Ournié

Exsurgence de la Muraille du Diable

N°3.1980 P 39 B.Ournié

CAMPS SUR AGLY

Source de l'Agly

N°8.1978 p 6 F.Parés

Grotte du Roc Paradet

N°1.1979 p II F.Parés

CASTELMORE

Grotte de

N°3.1979 p 6 Saunier

CASTELNOU

Aven N°1, N°2, N°3, N°4 dominant le bassin Castel- Embres

N°3.1979 p 6 Saunier

Avens du S.W N°1 & 2

idem

GINCLA

Aven de la Foret de Boucheville

N°1.1979 p II F.Parés

Grotte des Alzines

N°2.1979 p 6 Saunier

Grotte des Moutons

idem

LAPRADELLE - PUylaurens

Barrenc du Géant

N°4.1979 p II B. & S. Ournié

N°1.1980 p 2I B. & S. Ournié

Barrenc de l'Enfer

idem

Grotte de Maistre Jean

idem

Barrencs des Quillanais N°1 & 2

idem

Grotte des Anciens

idem

Barrenc du Frigo ou de la Faille N. de Caudiés ou de la Serre Alquièrè

idem

Barrenc du Bidon

idem

suite Lapradelle-Puylaurens

Barrenc des Deux Demoiselles

idem

Barrenc Redon

idem

Barrenc del Cagarot

idem

Barrenc des DEUX

idem

Grotte Aven de la Foret des Fanges

idem

Barrenc de l'Avenrond

idem

Barrenc Moussu

idem

Barrenc Yves

idem

Barrenc de la Maison des Gardes N°I & 2 & 3

idem

Barrenc I.G.N N°I,2,3 & 4

idem

Grotte du Belvédère(ou du Fer à Cheval ???)

N°I,1980 p 7 Saunier

Grotte des Ours(ou de Maistre Jean ???)

idem

QUIRBAJOU

Gouffre I & 2 de

N°2.1977 p 5 F.Parés

Aven du Prat del Badeil

N°3.1977 p 28 M.Font

Aven de la Souche

idem

Aven du Pradel del Mitg

idem

Aven de Pradel d'Aval

idem

suite Quirbajou

Aven du Pradel d'Amont

idem

Aven des Roques Blanques

idem

Aven de la Roue Crevée

idem

MASSAC

Grotte de Massac

N°9.1978 p 6 F.Parés

SAINTE COLOMBE SUR GUETTE

Barreno des Boeufs

N°2.1979 p - Saunier

Aven du Col de Cedeillan

idem

SOUGRAINE

Trou de la Mandre

N°3.1977 p II A.Lachambre

topo N°7.1978 p 19

SOULATGE

Grotte de Massac

N°9.1978 p 8 Saunier

Grotte du Presbytère

N°3.1977 p 6 J.Ribes

USSAT LES BAINS

Grotte de l'Hermitte

N°2.1979 p6 Saunier

USSON LES BAINS

Grotte de l'Aguzou

N°9.1978 p 6 F.Parés

OMMISSIONS

LANSAC (Pyrénées Orientales)

Grotte de Lansac

N°7.1978 p 22 H.Couasnon-Y.Aulery

Grotte du topofil ou Aven du Rocher

idem

POURQUOI LE VANDALISME ?

Depuis plusieurs années on peut lire dans certains ouvrages comme Spéléunca des articles où l'on nous cite que telle ou telle grotte a été dépouillée de ses concrétions.

Dernièrement nous avons appris dans Spéléunca N° 3 1981 que la rivière souterraine du CROTO, une des plus belles cavités ornée de la moitié nord de la France, a été l'objet d'un vandalisme monstrueux.

Un titre me beaucoup touché dans ce spéléunca n° 3 " Un acte inqualifiable ou les voyous parmi nous " Est-ce vrai ?

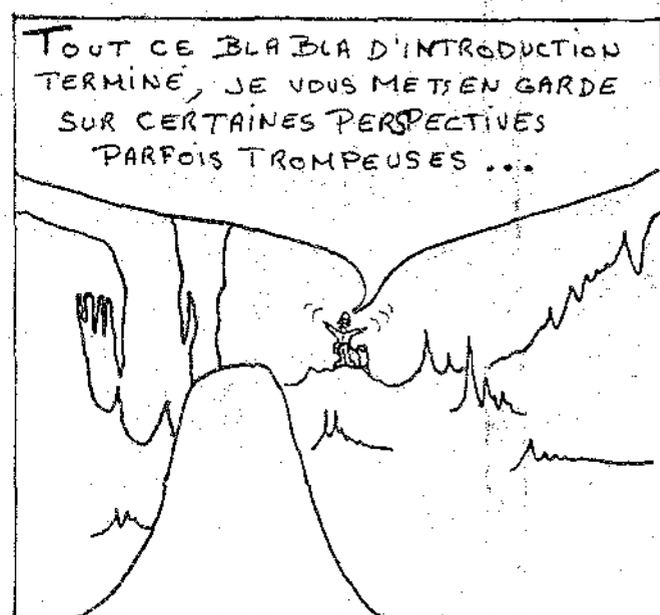
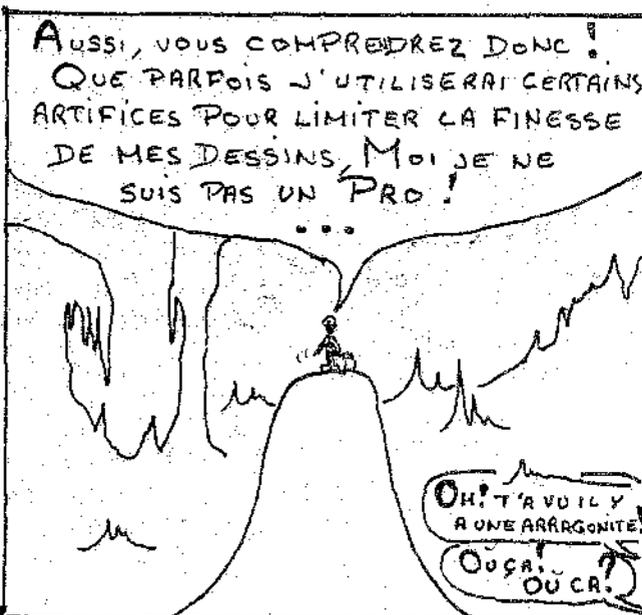
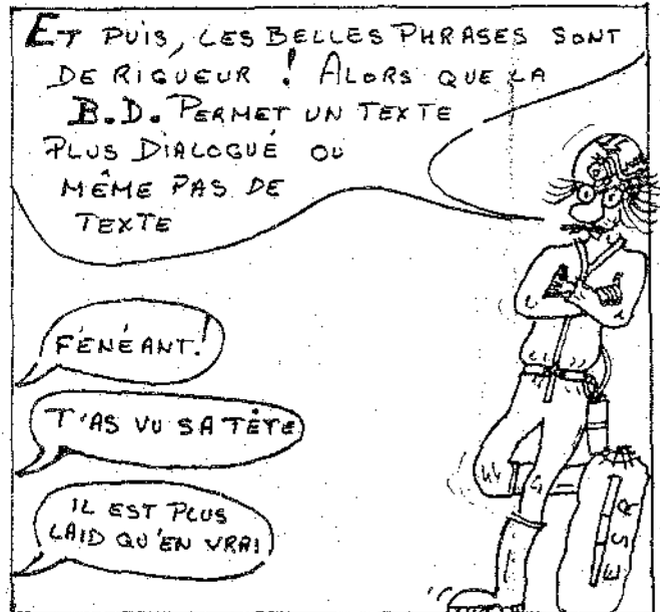
Je tiens à dire à tous les

spéléologues que ce geste est un geste de barbare ou plutôt de goujat, car il ne réalise pas ce que représente l'existence d'un tel joyeau dans notre monde. Non seulement les grottes naissent, vivent, se creusent, se comblent et meurent selon des processus cycliques, mais encore elles abritent la vie sous des multiples formes.

J'espère que ces spéléologues se rendent compte que leur geste est catastrophique dans un monde merveilleux et fascinant et qu'ils se repentiront.

Il faut espérer qu'un jour, qui ne saurait être loin, les merveilles naturelles ne subiront plus le vandalisme de ce destructeur qu'est l'homme.

François GONZALES



L'AVEN FELZINES

" RECIT D'UN DEBUT D'INTOXICATION DU A UNE ABSENCE DE VENTILATION "

par Bernard Ournié

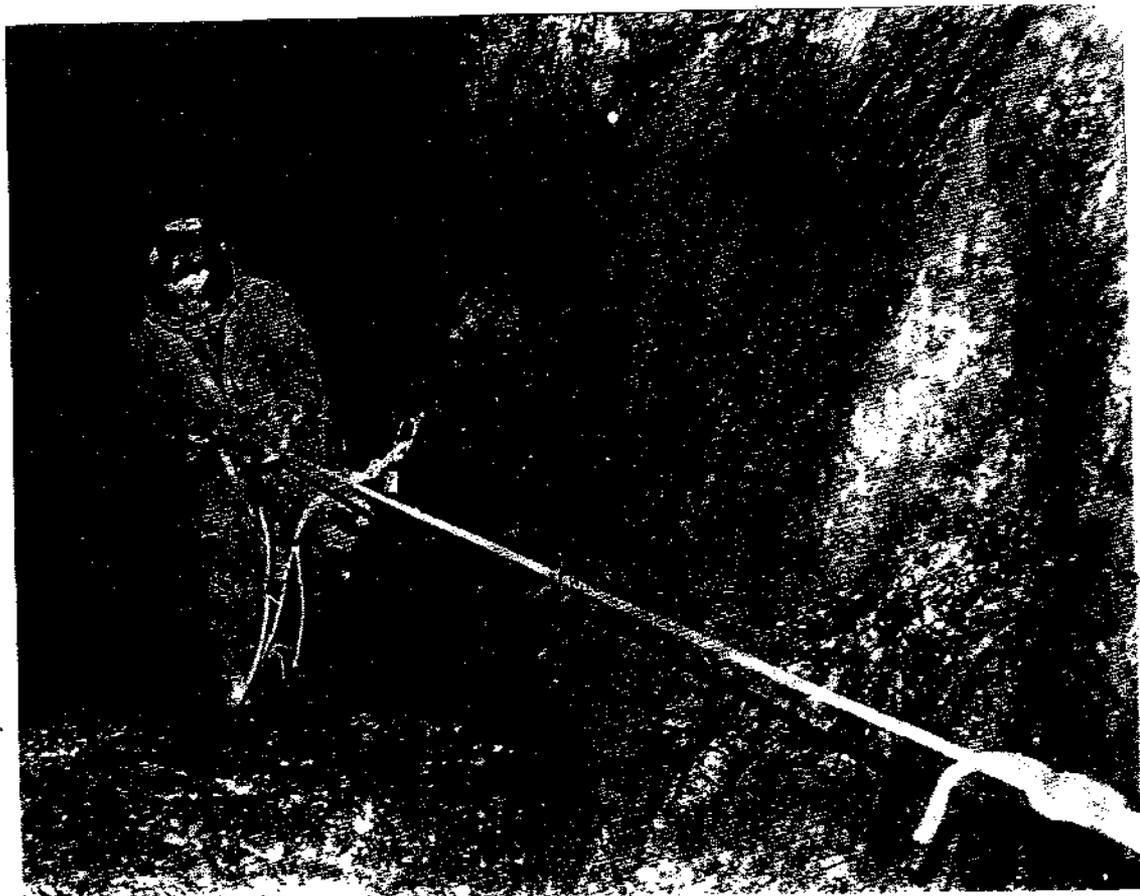
Le lecteur assidu de nos publications fédérales aura, peut être reconnu de quel aven il s'agit: lieu dramatique d'un accident mortel en 1956 dont Claude MUGNIER dans Spélunca 1977. I page 36 tire une conclusion technique ("Une méthode de sauvetage pouvant être utilisée lors des accidents dus à des gazs toxiques").

Cet aven est situé sur la commune de Sébazac-Concourès en Aveyron sous le plateau du Causse Comtal, il a été découvert et exploré par Felzines qui, hélas, y trouva la mort en tentant de désobstruer un puit trop étroit. Membre du Spéléo Club du Causse Comtal, ses camarades en obstruèrent l'entrée.

Fin 1971 j'étais membre de ce Club, suite à des discussions avec les vétérans je m'intéressais à ce gouffre. Beaucoup plus jeune, n'ayant pas connu Felzines, j'étais plus imperméable aux tabous bien compréhensible que suscitait cette cavité parmi la "vieille" génération de spéléologues. Le 28 novembre Jacques Carrière, Georges Renault et moi même finissions par retrouver l'entrée. Le 12 décembre avec quatre autres spéléologues nous désobstruons l'entrée (blocs posés) puis c'est la descente émaillée de quelques sinistres découvertes (reliquats d'effets personnels). A vingt deux mètres une étroiture verticale arrête la progression difficile (puits très étroit), c'est le lieu présumé de l'arrêt de nos prédécesseurs. Ce jour là, nous avons été deux à pouvoir franchir l'obstacle; il fallait passer en force même à la descente... Arrêt une dizaine de mètres plus bas, vers -33 m, le fond étant colmaté par des éboulis. Avec une nouvelle recrue du S.C.C.C je retournais dans le gouffre le 9 janvier 1972 (désobstruction) puis à deux reprise courant mai (nettoyage de blocs coincés, re-désob). Enfin le 10 septembre avec Christian Carel nous forçons le fond pour atteindre à -40 m... une nouvelle obstruction. Nous continuons les travaux le 7 octobre à trois mais au bout de deux heures nous remontons en catastrophe: victime d'un début d'intoxication (violents maux de tête, halètement, sensation de étouffement).

Nous avons pensés que cet incident était du à la très mauvaise ventilation du trou (équipiers "étagés" au dessus de celui qui travaillait)

ou
du Col St Louis



du P 15)

SITUATION

Cette cavité est située sur le territoire de la commune de Caudiès de Fenouillèdes aux coordonnées Lambert:

599,550 59,100 685 m

Carte I.G.N. 1/25 000 St Paul de Fenouillet I-2

De Caudiès prendre la route du Col St Louis D 9, il faut quitter la chaussée au Pré Fallière, après l'embranchement du chemin de Montoriols, ce pré est situé à main gauche. Au fond de ce pré de forme triangulaire, un chemin prend naissance dans une sapinière et mène par le Col Marty au cœur de la Forêt des Fanges (chemin dit chemin du Pla Cribaillet ou de la Traverse des Fanges).

Il faut suivre ce chemin sur une trentaine de mètres, l'entrée en grotte s'ouvre à côté de grands sapins à une dizaine de m. Une petite sente permet d'y accéder.

TOPONYMIE

Plusieurs dénominations ont été utilisées pour cette cavité, notamment:

Grotte aven du Pré Fallière

Grotte aven du chemin du Pla Cribaillet

Grotte aven du Col St Louis

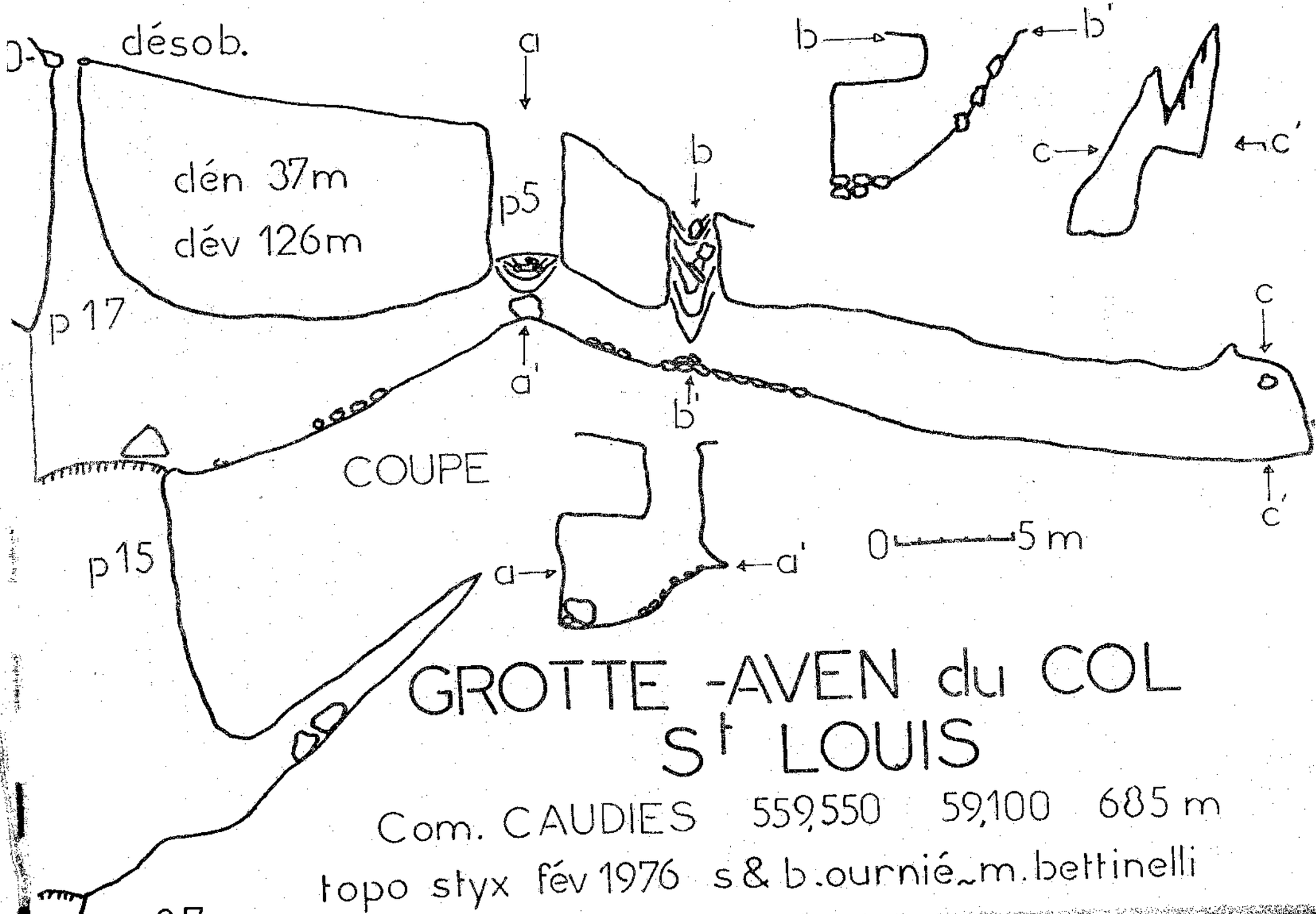
Elles sont toutes utilisées par les gens du pays.

HISTORIQUE

Bien que de nombreux chasseurs et bergers utilisèrent cette cavité comme en atteste les vestiges d'une vasque, ce n'est qu'en 1910 que la première visite historique a lieu avec les biospéléologues Jeannel et Raçotwitz. L'exploration est reprise en 1966 par le G.E.R.S qui lui donne alors 25 m de dénivelé et 80 m de longueur. En 1972 le noyau de spéléologues qui forma plus tard le STYX reprends les explorations, une nouvelle entrée était découverte à l'aplomb du P 15, des désobstructions sont tentées, une topographie est levée.

DESCRIPTION

L'entrée principale de la cavité est orienté NNW-SSE il s'agit d'un plan incliné (blocs, humus) de 10 m pour un dénivelé de 6 m. Elle permet d'accéder à la galerie principale orientée grossièrement E-W; à main gauche elle se poursuit sur une dizaine de m pour un dénivelé de 5 m. Le sol est successivement composé d'éboulis



GROTTE -AVEN du COL S^t LOUIS

Com. CAUDIES 559,550 59,100 685 m
 topo styx fév 1976 s & b.ournié ~ m.bettinelli

puis de terre et cailloutis. Le profil est légèrement couché sur le N, la paroi S en surplomb; la paroi N est recouverte tout le long d'une coulée stalagmitique de laquelle s'est détachée deux gros blocs de calcite. Au bout de cette branche on accède après escalade à une cheminée très concrétionnée. Revenons à l'entrée, à main gauche la galerie est ascendante pendant 8 m(+2), la vouée est à 3 ou 4 m, le profil s'est redressé; par un plan incliné orienté NNW-SSE on parvient à la base de la seconde entrée (P 6). Au delà la galerie prend une nouvelle orientation SWW-NEE, le sol est constitué d'argile, il est encombré de gros blocs. On débouche ainsi au sommet d'un puit d'une quinzaine de m. En son fond un plan incliné et un ressaut de deux m marque le terme des explorations précédentes (-37 m). En surface une désobstruction a permis d'ouvrir un P I7 à l'aplomb du P I5. Au fond quatre m ont été gagnés en passant au travers de très difficiles chatières (-41 non topo) arrêt sur comblement éboulis souffleur. A la base de l'entrée principale une désobstruction a été tentée; découverte d'une cheminée trop étroite... Dans la galerie une escalade a permis d'atteindre un puit se terminant en faille, probablement le même conduit que le précédent.

PERSPECTIVE D'EXPLORATION

En 1980 lors d'une explo-photo nous découvrons un nouveau puit, l'entrée est trop étroite mais relance l'intérêt de la cavité. Travaux en cours...

FICHE D'EQUIPEMENT

| | | |
|------|----------|-----|
| P I7 | Corde 40 | 2 S |
| P I5 | CP | 3 S |

Lors du Stage Secours 1977 à Caudiès nous avons équipés la cavité: poulie baladeuse entre le P I7 et le P I5; palan extérieur.

BIBLIOGRAPHIE

- JEANNEL R. 1912 Énumération des grottes visitées 1909-1911.
- RACOTWIZA E.G. Biospéologica, XXIV, Arch. Zool. Exp. Gén., 9, 633
- OURNIE B. 1972 Introduction à la karstologie du Fenouillèdes
Ronéo S.C.C.C
- SALVAYRE H. 1969 Recherches Spéléologiques dans les P.O
in Spélunca n°3. 1969
- SALVAYRE H. 1977 Spéléo. & Hydrogéo. des Massifs Calcaires des P.O

VISITE DANS LE ST PONAIS

par Gérard SALLES.)

PARTICIPANTS Alain(spéléo de St Pons) Chappert Yvan, Font Michel Salles Gérard;

C'est à l'initiative d'Yvan Chappert que nous avons eu la possibilité de visiter trois belles grottes de l'Herault.

grotte de rochebas (A proximité de St Pons)

Vue les concrétions rares(vertes) se trouvent dans cette cavité non fermée je ne me permettrais pas de situer ce trou; J'en laisse le soin aux spéléos de St Pons qui nous avaient délégué un guide très sympathique.

Malgré le nom de Rochebas qui n'a aucun rapport avec l'aspect géologique de la grotte(initiales des inventeurs) il n'aurait pu être mieux choisi.

Lorsque nous avons vu notre accompagnateur enlever son casque dès l'entrée nous avons commencé à nous poser des questions ; surtout moi qui n'ai pas sa taille fil-de-fer. En fait la progression est assez rapide dans les 200 m de laminoir. Après ce passage nous débouchons dans une grande salle " salle verte" là les concrétions sont magnifiques la particularité de ce trou est de posséder des formations d'un vert splendide contrastant avec le blanc immaculé du plancher sur lequel elles se développent.

Après cette contemplation notre calvaire devait continuer selon les dires d'Yvan qui nous promettait de voir la semelles de nos bottes dans un méandre étroit et bas ayant un virage à 180°. Après maintes recherches pas de méandre! Mais lors d'une escalade dans une cheminée Michel a la bonne surprise de se trouver dans une petite salle sèche.

La présence d'un fort courant d'air, et des feuilles jonchant le sol lui firent lever la tête. Et là, ho! surprise, on voyait le jour. Une vieille planche camouflait une entrée (pour nous, une sortie) se trouvant à environ 80 m au-dessus de l'entrée inférieure. Cette découverte ayant écourté la balade et surtout les 200 m de chatière, nous décidons de faire un second trou: la rivière souterraine de Pont des Raches.

rivière souterraine de pont des raches

Alain notre accompagnateur, nous prête la clé de cette cavité et nous abandonne.

La grotte se situe à l'entrée de St Pons côté Minerve, à environ 50 m du gymnase, et 10 m au-dessus de la rivière.

Contrairement au trou précédant, celui-ci est fermé par une belle porte qui n'ouvre pas dans sa totalité, constituant ainsi la " chatière " la plus importante du réseau.

Derrière cet obstacle, le rêve du spéléo: un réseau large et haut, une rivière à mi-botte, une température agréable. Le pied quoi!

L'escalade assez glissante d'une coulée de calcite nous emmène dans un réseau supérieur de très grand développement et très concrétionné. Nous râlons de ne pas pouvoir faire tous les départs.

Nous redescendons vers la rivière que nous remontons encore un moment. En passant: un petit aperçu de la bêtise humaine. Deux plafonds de stalactites dévastés. Plusieurs centaines de concrétions ont été brisées vraiment par pure bêtise. Nous continuons un peu à remonter la rivière, mais l'heure se rapprochant de minuit, nous décidons de rentrer.

INTERMEDE Dodo chez Yvan et Annie Chappert après un petit veau à la crème pas déguelasse!! On reviendra.

Comme nous disposions encore d'une demi journée, Yvan décide de nous emmener vers un autre trou parcouru aussi par une rivière.

grotte du moulin (ST Gervais / Mare)

La grotte se situe au dessous du col de la Croix de MOUNIS. A coté des ruines d'un moulin qui utilisait l'eau résurgente pour fonctionner.

Cette grotte ne présente aucune difficulté de progression laissant apprécier les formations de calcites très variés. La grotte se termine par un syphon. Nous revenons en explorant les supérieurs sans résultats notables.

CONCLUSION : Trois belles cavités de morphologie variés changent des grottes de notre Département.

DEPARTMENTAL RESEARCH SOCIETY

REPORT ON THE GROTTO OF THE MILL (ST GERVAS / MARE)

FOUNDED 1907

1950

1951

1952

1953

1954

1955

1956

1957

1958

1959

1960

1961

1962

1963

1964

1965

1966

1967

1968

1969

1970

1971

1972

1973

1974

1975

1976

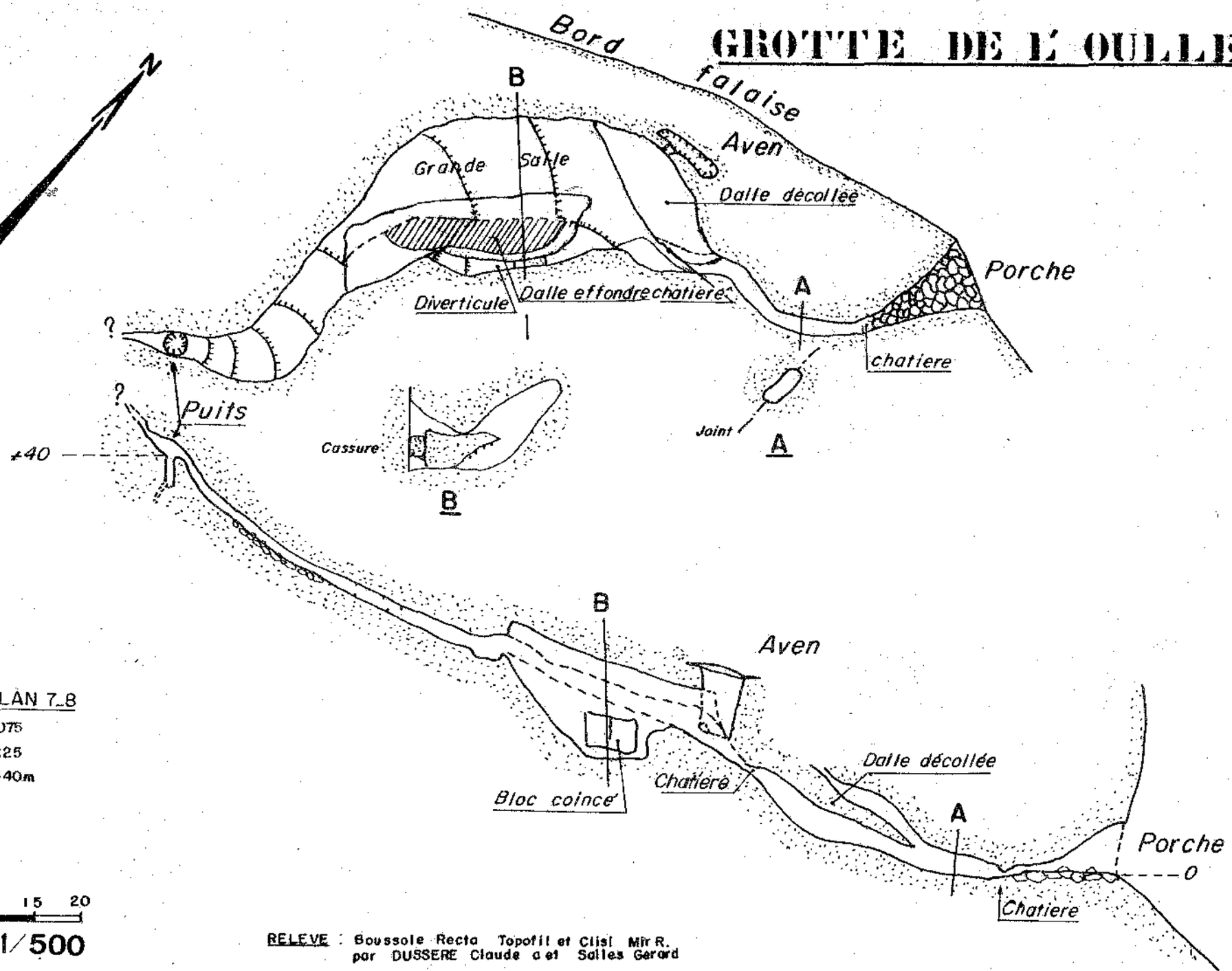
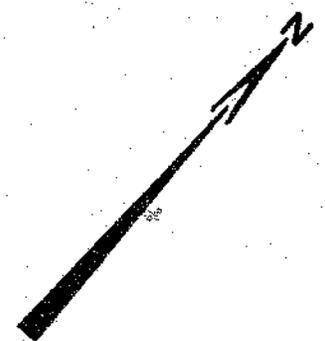
1977

1978

1979

1980

GROTTE DE L' OULLE



IGN QUILLAN 7.8

X = 611.075
 Y = 61.125
 Z = 440m



Echelle: 1/500

RELEVÉ : Boussole Recta Topofil et Clisi Mir R.
 par DUSSERE Claude et SALLES Gerard

DESSIN ET REPORT: SALLES Gerard

GROTTE DE L'OULLE

Commune de CUBIERE SUR CINDBLE (AUDE)

historique

La Grotte a été découverte par Monsieur BOURNET pompier de St PAUL DE FENOUILLET en 1979; Reprise par les membres de l'antenne de St PAUL puis par l'E.S.R.

situation

Carte I.G.N. QUILLAN 7-8 commune de CUBIERE SUR CINDBLE AUDE

X= 611075 Y= 61125 Z= 440m

accès

La grotte se trouve dans les Gorges de Galamés. Après la resurgence de l'OULLE continuer 200m sur la route, descendre dans la rivière et prendre un sentier à peine marqué rive droite de l'Agly, remonter vers la première barre rocheuse. La grotte se trouve au pied de la falaise.

géologie

Le développement de la cavité se fait dans des calcaires gris compacts du lias inférieur.

description et spéléogénèse

La grotte s'ouvre par un porche d'assez grandes dimensions 6m de large sur 5m de haut. Le sol est recouvert de blocs de différentes dimensions dans lesquels s'ouvre la chatière d'entrée.

La direction générale de la cavité est NE-SO, formée en faveur d'un joint de strate (pendage 30° EO).

Dans la première galerie le creusement incliné est très bien marqué. Une chatière formée par une dalle décollée donne accès dans une grande salle d'effondrement.

Dans la salle seul le profil incliné demeure dans le haut. Dans le bas une strate s'est effondrée en faveur d'une cassure verticale formant un petit diverticule sans creusement postérieur apparent.

Un aven aboutit dans la salle, semblant être une ancienne porte de l'Agly.

La galerie continue toujours le même profil puis se redresse à 45° et se termine sur un bouchon de calcite. Dans le haut un puits a été désobstrué par les spéléos de ST PAUL DE FENOUILLET mais une fissure étroite a interrompu les travaux.

conclusion

La grotte a du être creusée par les eaux drainant le plateau supérieur et pour une ancienne porte de l'Agly. Aucune activité n'a été relevée; pas de concrétions actives et pas de souffle d'air sauf dans la communication grotte -aven.

Beveloppement total: 105m Denivellation: + 37m

Une jonction bien difficile



La chatière d'entrées
(ici de sortie)

RESTAUGROTTE
LA ' MARMITE '

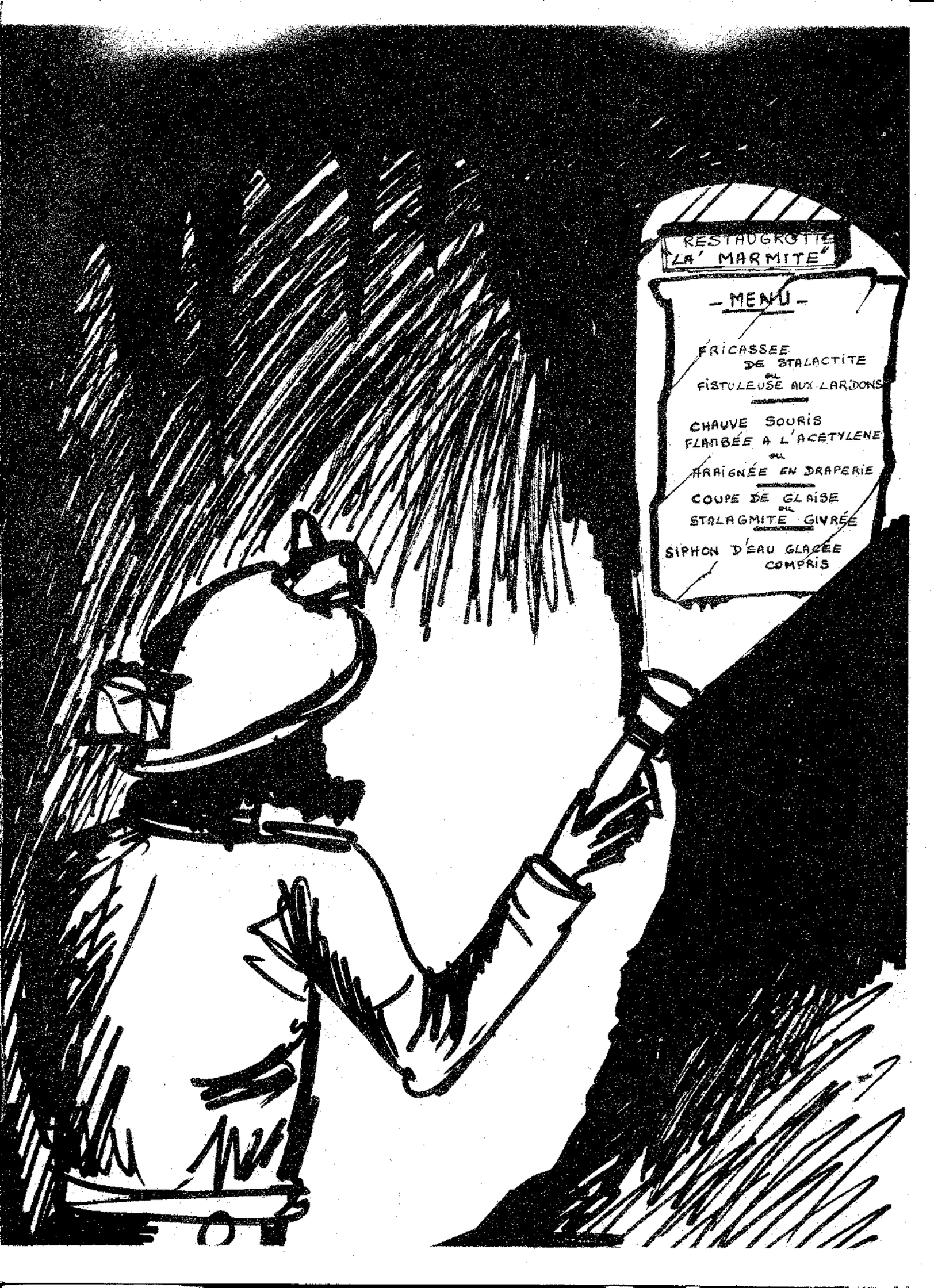
- MENU -

FRICASSEE
DE STALACTITE
OU
FISTOLEUSE AUX LARDONS

CHAUVE SOURIS
FLAMBÉE A L'ACETYLENE
OU
ARRANGÉE EN DRAPERIE

COUPE DE GLAISE
OU
STALAGMITE GIVRÉE

SIPHON D'EAU GLACÉE
COMPRIS



COMPTE RENDU DES ACTIVITES E.S.R.

2ème TRIMESTRE 1981

ARRONDISSEMENT DE PERPIGNAN

CANTON DE CERET
=====

Commune de Corsavy

5/4/81 OLIVES

Retour à un trou découvert le 8 mars sur un chemin (-4m). Ce trou a été creusé par passage de l'eau dans la terre. Terminé.

Commune de Baixas

17/5/81 Grotte du relai de Baixas

RIBEILL. OLIVES. Constatation que la grille est cassée.

Commune de Opoul-Perillos

28/5/81 Aven du Cortal du Duc

DEIT. SAGUER. SALLES. MIR. Tir dans la lucarne au fond. Une mèche a été cassée. La chatière est ouverte, mais par manque de matériel le puits suivant n'a pu être exploré.

31/5/81 Cortal Lalane

SAGUER. Jacki a vu 8 gars qui voulaient faire l'aven de la bergerie avec 10 m d'échelle. Il a assuré le dernier.

7/6/81 Cortal du Duc

DEIT. FIGAROLA. Après le tir, puits de 8 m colmaté. Topo (-44 m)
Aven du Pylone. Topo (-27 m)

CANTON DE StPAUL DE FENOUILLET
=====

Commune de St Paul de Fenouillet

11/4/81 Grotte de la Marie Jeanne

BLAVI-TARRAGO. MARTY. 6 scouts parisiens. Récupération du matériel à la salle du beurre.

26/4/81 Grotte de la Marie Jeanne

BLAVI-TARRAGO. Une amie. Initiation.

Commune de Prugnane

6/4/81 Prospection au pla de moulis. Repérage de deux grands effondrements. A revoir.

Commune de Caudias de Fenouillèdes

25/4/81 Falaises du col St Louis
BLAVI-TARRAGO. 3gars du C.A.F. Escalade à l'école d'escalade.

5/4/81 Aven Doudou
BLAVI-TARRAGO. CLARET. Simple visite

5/4/81 Aven Laure
FONT. AULERY. MIR. DESCALZO. BLAVI-TARRAGO. Dynamitage de l'
étroiture du 1er puits. Une mèche a été cassée. L'éboulis à -4m
a été évacué.

24/5/81 Aven Laure
MIR. SALLES. RIBES. MERCKLE. SAGUER. FONT. BOURRAT. BLAVI-TARRAGO.
LE HENAF. MARTY CH. Continuation de la désobstruction de l'entrée
du 1er puits. La grosse lame pendante au-dessus du puits est
faillée et doit être abbatue et déblayée.

21/6/81 Aven Laure
MIR. SORIANO. PELISSIER. FONT. SALLES. ESTRADES. SAGUER. PARISIS.
OLIVER. GUITARD G. OLIVES. Désobstruction à l'entrée de l'aven.

28/6/81 Aven Laure
FONT. MERCKLE. SAGUER. AULERY. GUITARD. RODENAS C. PARISIS. ESTRADE.
Stabilisation de l'éboulis du puits d'entrée. Equipement jusqu'à
-100 m

ARRONDISSEMENT DE PRADES

CANTON DE PRADES

Commune de Cornella de Conflent

12/4/81 Grotte du renard embaumé
SALLES. AULERY. MIR. RIBES. RODENAS C. SAGUER. GUITARD G ET V.
MERCKLE. RODENAS S. SALVAT P. Visite de la grotte. C'est
un ramping très étroit et sans souffle. 100 m environ.

19/4/81 Grotte de la Victorine
AULERY. SALLES. SAGUER. GUITARD G. MERCKLE. Cette grotte se
situe face au parking des Canalettes, 10 m au-dessus du canal.
Dynamitage de l'entée. Progression en creusant la terre sur 6 m
La grotte se cons titue de / galerie de 6 m, P5 bouché, Chatière,
P 10 bouché, galerie ramping de 10 m bouchée par le sable.
Après P10, petit supérieur bouché par concrétions.

26/4/81 Grotte de la Victorine
AULERY. MIR. SAGUER. OLIVER. GUTARD G. MERCKLE. SALLES.
15 m de première en supérieur après élargissement d'une chatière.

Commune de Sirach

3/5/81 Grotte de Sirach
GUITARD G. PERZ. OLIVER. SERRA. Simple visite

25/5/81 Grotte de Sirach
ESTRADE et 2 amis Simple visite.

24/5/81 Grotte de Sirach
ESTRADE. OLIVER. Simple visite.

Commune de Villefranche de Conflent

5/4/81 Notre Dame de Vie
SAGUER. GUITARD G. Désobstruction dans une grotte sous la
grotte de Notre Dame de Vie. Avancé de 4m mais abandon malgré
le souffle, car trop étroit.

2/4/81 En Gorner
MIR. DEIT. et un ami Réparation de la porte et photos.

12/4/81 En Gorner
SALLES. AULERY. MIR. RIBES. RODENAS C. SAGUER. GUITARD G.
MERCCKLE. RODENAS S. GUITARD V. SALVAT P. Bétonnage à côté
de la porte.

3/5/81 En Gorner
GUITARD G. PERES. OLIVER. SERRAF. + Ilcas sociaux
Visite jusqu'à 150 m car la galerie était noyée.

17/5/81 En Gorner
BERGE L et A. ESTRADE. + invités. Photos à la salle terminale

SAGUER. GUITARD G. ESTRADE. Désobstruction à la galerie de la
salle terminale.

AULERY. MERCCKLE. RIBES. PARISIS. RIBEILL. OLIVER. RODENAS.
Exploration du réseau des failles. L'eau coule en temps de crues
Fond intéressant à désobstruer. Possibilité de rejoindre la Têt
souterraine.

14/6/81 En Gorner
SAGUER. GUITARD G. ESTRADE. AULERY. Désobstruction dans la
galerie de la salle terminale. Ça continue mais il faut creuser.

ACTIVITES HORS DEPARTEMENT

AUDE

Souladge

7/6/81 Souladge gorges d'Auriac
SAGUER ; Prospection. Trouvé trou qui souffle: flanc coté
rivière à sec. Trouvé 2 km avant Auriac petite galerie soufflant

14/6/81 Grotte du presbitère et prospection.
BLAVI-TARRAGO. SORIANO. RODENAS. MARTY. LE HENAF. RIBES MERCKLE.
Visite de la grotte. Prospection au nord de Souladgé: parmi
plusieurs dolines une est intéressante, elle souffle. Présence
de grés par couches alternatives

21/6/81 Gorges de Galamus (nord)
BLAVI-TARRAGO. RIBES. Prospection rive droite de l'Agly, dans
la région de la grotte de l'Ouille. R.A.S.

2/5/81 Camps sur Agly
BLAVI-TARRAGO. MARTY C. LE HENAF. Initiation à la spéléo
verticale en falaise. Prospection al riu de la còume del Tiols
(abri sous roche avec murs à l'entrée.

31/5/81 Camps sur Agly
BLAVI-TARRAGO. PARISIS. MARTY C. Initiation à la spéléo verticale

14/6/81 Camps sur Agly
BOURRAT. GONZALEZ. Entraînement en falaise.

2/4/81 Forêt des Fanges
DURNIE. Prospection R.A.S.

3/4/81 Forêt des Fanges
DURNIE B & S. Prospection zone R. Découvert 6 avens de R2 à R7.
3 sont finis. Les autres sont intéressants.

4/4/81 Forêt des Fanges
DURNIE B & S. Exploration du R3. Dynamitage de l'entrée. Manque
de matériel à -20 m.

5/4/81 Forêt des Fanges
Figarola. DEIT. DURNIE B. Exploration du R3 jusqu'à -85 m.
Un sondage détermine qu'il y a de l'eau. Courant d'air à 5°.

6/4/81 Forêt des Fanges
DURNIE B. DEIT. FIGAROLA. Exploration du R3 jusqu'à -101 m (Tono)
Arrêt sur puits noyé.
Le R3 est baptisé: Badaboum zoin-zoin plouff.

7/4/81 Forêt des Fanges
DURNIE B. DEIT. FIGAROLA. Désobstruction de l'entrée du R5.

3/5/81 Forêt des Fanges
BLAVI-TARRAGO. MARTY C. LE HENAF.
Prospection à la parcelle 57. R.A.S.

9/5/81 Forêt des Fanges
DURNIE B & S. BLAVI-TARRAGO. MARTY C. Aven des Sylphes (RII).
Désobstruction à -60 m. Souffle très fort.

10/5/81 Forêt des Fanges
SALLES, MIR, DURNIE B, MARTYC. Désobstruction au fond. C'est
très étroit. Dynamitage de la petite lucarne au pied du P27.
On ne la passe pas encore.
Prospection dans la zone R. Découvert deux avens et une grotte.

30/5/81 GARD
Bellegarde Gérard Salles a vu une grotte qui s'est ouverte
sous une voie ferrée.

31/5/81 Fontaine de Vaucluse
SALLES. Visite de la grotte de Vaucluse. Accès difficile car
éboulis grimpant.

6.7.8/6/81 GRENOBLE (congrès)
RIBES, RODENAS F, BLAVI-TARRAGO, MIR, OLIVES, SALLES, RIBÉILL,
DURNIE B & S.
Nous avons dormi chez olives.
L'A.G. s'est déroulée l'après midi sous un chapiteau avec une
chaleur étouffante.
La soirée dansante du samedi soir était très mauvaise.