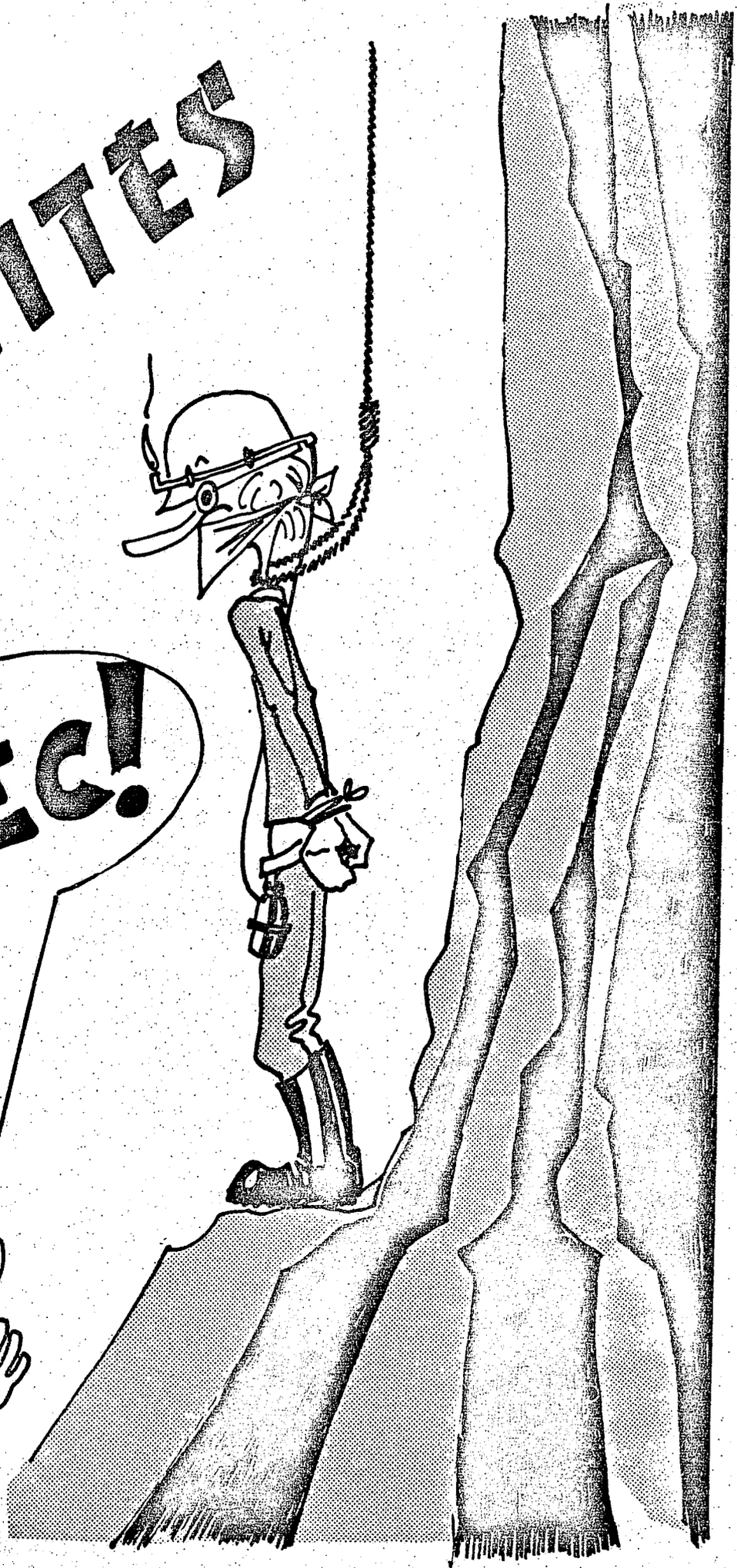
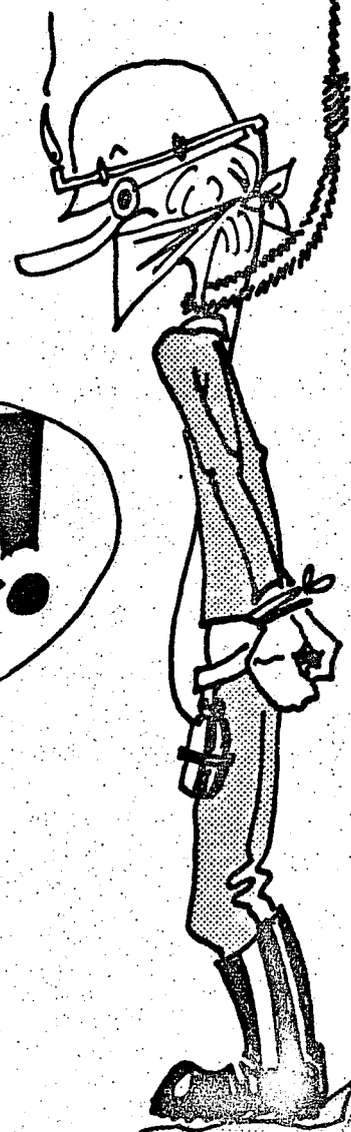
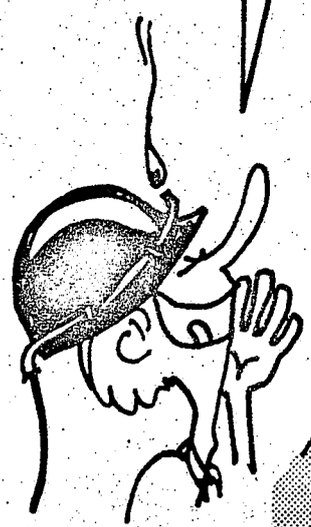


SCW ACTIVITÉS

SEC!



SCV ACTIVITÉS

Bulletin trimestriel du SPELEO-CLUB de VILLEURBANNE
19 passage Billon 69100 Villeurbanne

N° 28	4° TRIMESTRE 1972	(9° Année)
<u>SOMMAIRE</u>		
P 2	EDITORIAL . Jean Cadet	
P 4	POURQUOI UNE PUBLICATION ? par Marcel Meyssonier	
P 7	COMPTE RENDU SOMMAIRE des sorties par JP Sarti	
P 14	QUELQUES COMPTES RENDUS DETAILLÉS	
P 19	RECHERCHES EN LOZERE par P Buttin, A Gresse et A Pacaud	
P 31	MASSIF DU GRAND SOM (5° Partie) par M Meyssonier, JP Sarti	
P 52	INFORMATIONS DIVERSES	
P 57	BIBLIOTHEQUE	

- Les articles et comptes rendus figurant dans SCV Activités n'engagent que la responsabilité de leur auteur, membre ou non du SCV. La rédaction
- Ce numéro a été tiré à 200 exemplaires
- Abonnement annuel = 15F
- Prix de vente au numéro = 5F CCP: 72.45.97 LYON

SPELEO-CLUB de VILLEURBANNE: Déclaré à la préfecture du Rhône (n° 10047)

- Affilié au Comité Départemental de la Fédération Française de Spéléologie (n° 392)
- Membre de la Maison des Jeunes Léo Lagrange . Villeurbanne.
- Membre de l'Association Régionale de Paléontologie, de Préhistoire, des Amis du Museum de Lyon.
- Membre du Groupe d'Etude Rhône-Alpes sur les chauves souris (GERAC)

REUNIONS DU SCV :

Mercredi	de 21h à 23h
	Maison des Jeunes
	51 rue du 4 Août
	69100 Villeurbanne

Directeur - Gérant : Marcel MEYSSONNIER

Rédacteur en chef : Pierre-Yves CARRON

Imprimé par M.J.Léo Lagrange - FOL du Rhône. Dépot légal: I° trimestre 1973

ÉDITORIAL

Le sport moderne est devenu une caricature du sport véritable, qui se caractérise par la manie des records. Il développe la force musculaire au détriment des valeurs morales. Il fabrique des champions dans une étroite spécialité, qui cherchent à gagner des dixièmes de seconde, autant que la faveur des foules.

Les Jeux Olympiques ne sont plus qu'un rassemblement d'acteurs dans un cirque. La spéléologie par contre, reste un sport sans médaille et sans public, qui donne la joie d'avoir un corps sain, la communion avec la nature, le mouvement, le plaisir de goûter à la lumière, à l'air, à l'eau.

Mais attention, on constate déjà les premiers symptômes de la décadence. On rencontre maintenant sous terre des êtres "super-entraînés" qui sont venus satisfaire leur vanité et leur besoin de sensation. On peut les entendre justifier la nécessité de la rapidité dans une exploration, comme si la vitesse était une valeur sûre de notre époque, la seule garantie de succès. Il ne tardera pas de nous paraître évident qu'être calme et prendre le temps de vivre, c'est être incapable et inefficace.

Il nous faudra bientôt pour suivre la loi du progrès courir sous terre comme on court tous les jours vers son bureau vers son repas, vers son sommeil. La vitesse est pourtant nuisible, elle ronge les nerfs (cause de bien des accidents), elle enlève le temps de jouir, de penser, de parler, le temps de l'amitié.

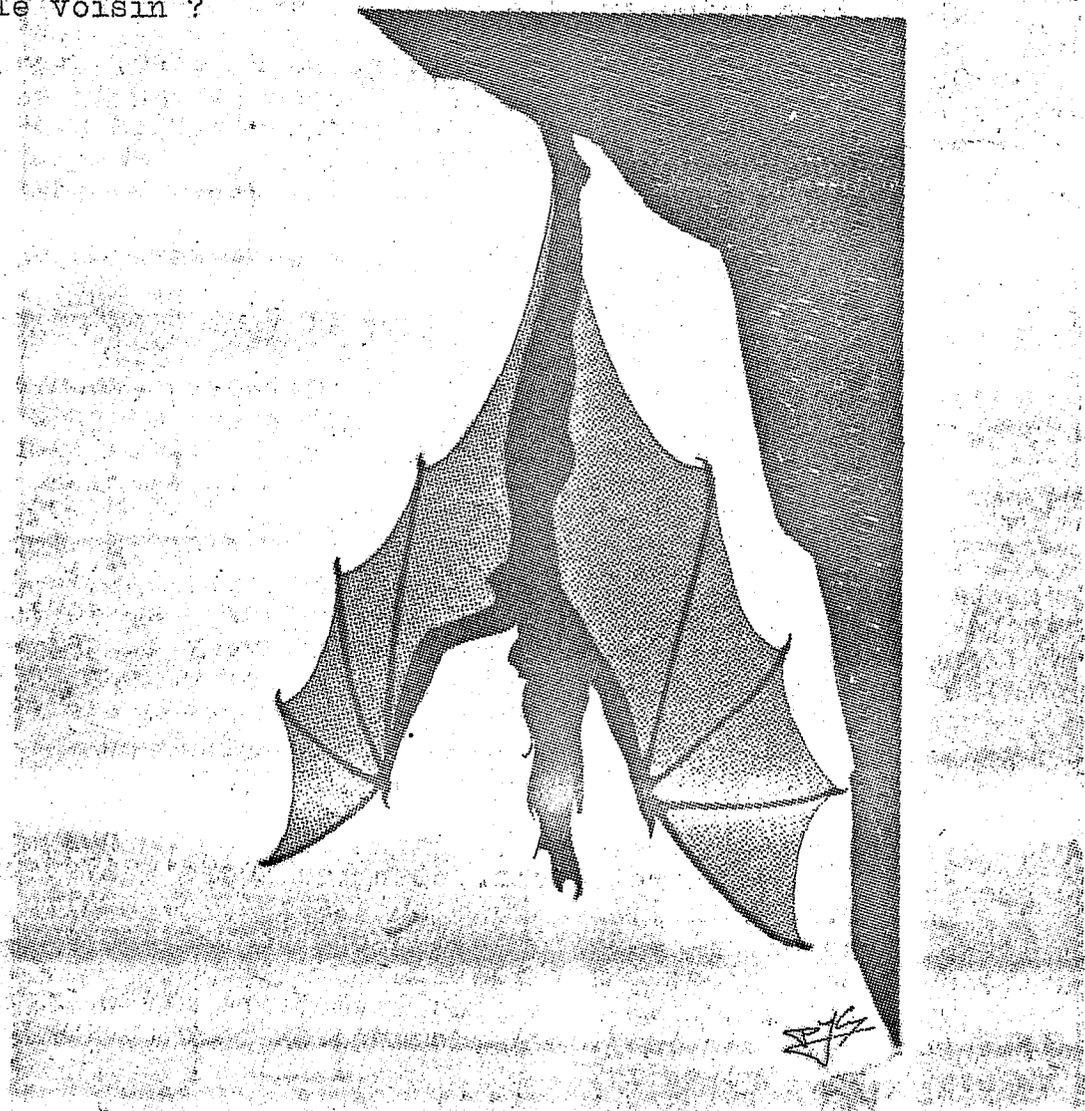
La spéléologie devrait au contraire être le moyen de quitter l'agitation et le bruit pour trouver la tranquillité et la paix, être un sport d'homme libre capable de refuser l'esclavage d'une technique rentable, et d'une science qui ne sert même pas la vie.

Et essayons, nous qui la pratiquons, de ne pas oublier que le bonheur c'est d'être au fond d'un trou et non pas d'y être allé..

Jean CADFFI

Spéléo-Club de Villeurbanne

le corps humain est l'assemblage ordonné de milliards de miracles. Il est bon de le cultiver, de développer au maximum ses possibilités et son aisance. Alors chaque mouvement devient une joie et prend sa place dans la joie du mouvement des galaxies. Notre corps est un cosmos, équilibré et ordonné. Que signifie de lui faire sauter trois grains de poussière plus loin que le voisin ?



Le sport devrait être un art de vivre. S'il est une réforme de l'enseignement qui s'impose, c'est bien celle qui consisterait à introduire dès les plus jeunes classes, l'étude des merveilles du corps humain, à en enseigner le bon usage, la jouissance et le respect. Être maître de son corps, sentir fonctionner ses organes et ses muscles, c'est une satisfaction d'une autre qualité qu'appuyer sur le champignon d'une Ferrari ! Celle-ci étant à la portée de n'importe quel gringalet, qui oublie jusqu'à l'existence de son pied sur l'accélérateur.

.....Le recordman est un phénomène, pas un idéal. Le jour où chaque enfant, dans nos écoles, nagera, courra, sautera, grimpera, portera, rampera, dansera, et saura ce qu'il fait, et y prendra plaisir sans chercher à aller plus vite que son voisin, ce jour-là les champions fleuriront partout, par-dessus le marché, si on y tient ...

BARJAVEL

Un mot de la rédaction ... (*)

POURQUOI UNE PUBLICATION DE CLUB ?

Il est nécessaire de s'arrêter quelquefois au cours d'une entreprise, pour bien définir les buts initiaux ... C'est le problème de notre publication trimestrielle " S.C.V. Activités ", que nous retiendrons dans cette page ...

Quand nous avons sorti le n°1 de cette revue, nous pensions qu'il était indispensable de mettre sur le papier ce que nous faisons sur le plan spéléologique: Liste des sorties sous terre, plan de grottes non encore publié, recherche, inventaires ... Nous avons peut-être toujours gardé cette idée, mais il faut avouer que certains numéros n'ont pas eu l'intérêt spéléologique qu'ils devaient avoir, en rapport avec les explorations faites par le S.C.V.

Il est évident qu'une publication est aussi un moyen permettant à chacun de s'exprimer, dire ce qui ne va pas, dire ce que l'on a fait ou ce que l'on voudrait faire, mais il faut trouver un juste milieu. Il n'est pas indispensable de se prendre au sérieux, ni de sombrer dans l'élucubration bacchique. Il faut peut-être prendre son temps et savoir mettre en page une revue lisible par tous, membres du S.C.V ou membres d'autres clubs, responsables d'organismes d'éducation permanente ou représentants de l'administration.

L'équipe "Publication" du S.C.V. s'est modifiée lors de la dernière assemblée générale. Kiki a pris la responsabilité de la rédaction et du tirage. Nous pensons que ce n°28 sera ce que nous voulons tous : Un journal que l'on désire lire, où l'on pourra voir ce qui a été fait (rapports de prospection, d'exploration, plans et coupes de nouvelles cavités), et qu'il fera un peu avancer les recherches spéléologiques.

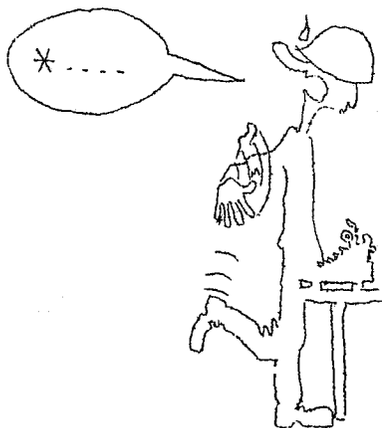
Peut-être faudrait-il aller un peu plus souvent sous terre avec boussole et topofil, et ailleurs que dans les zones habituelles. Nous avons des centaines de fiches de cavités, plus ou moins grandes évidemment, qu'il faudrait retrouver, topographier et diffuser.

Le S.C.V. a publié en 1968 un essai d'inventaire du département de l'Ain. Pourquoi ne référons-nous pas toutes les cavités où il y a des (?) où la topo n'est pas faite ?

Nous avons publié aussi, un inventaire spéléologique de la commune de Lagorce (07) en 1967, de la commune de Torcieu (01) en 1966, du massif du Grand Som (38) en 1971.

Il a suffi que quelques spéléos se décident à "tomber" tous les trous d'une zone fixée sur la carte, à faire des recherches bibliographiques au départ et à publier à la fin un bilan du club ...

Alors ! Qu'attendons-nous ?



Marcel MEYSSONNIER

Compte Rendu

Sommaire

Des Sorties

d'après des notes de J.P SARTI
rédaction de M. MEYSSONNIER

note: Nous rappelons qu'il est indispensable de fournir après chaque sortie (que ce soit sortie commune S.C.V, sortie interclub, ou sortie d'un individuel S.C.V.) un compte rendu même sommaire: Lieu, nom des cavités, participants travail effectué.

Jean-Pierre SARTI se charge de collecter tous ces rapports pour les faire figurer dans le cahier des sorties et pour publication dans S.C.V. Activités.

Les comptes rendus de sorties parus dans le numéro précédent étant incomplets, nous avons regroupé ci-dessous les deux derniers trimestres 1972.

24-25 JUIN 1972. (38) S^tPierre d'Entremont : Trou BERGULEUX (S.C.V.44)
6 participants: Josette et Alain PACAUD, Pierrette et Jean-Pierre SARTI,

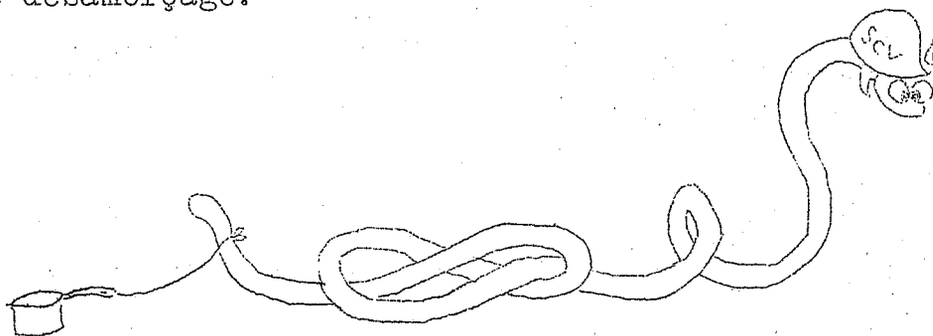
Monique BILLOUX, Patrick LACROTTE

Désobstruction dans la cavité et escalades.

24-25 JUIN. (38) S^tP.d'E. : Trou LISSE A COMBONE (S.C.V.47)

9 participants: Alain GRESSE, Albert MEYSSONNIER, Gaby MEYSSONNIER, Jean CADET (Gaston), Georges JANIN, Paul BUTTIN, Pascal CLAVEYROLAS Hélène et Jean-Pierre DUROZARD, + des invités du MASC (Montélimard) et des VULCAINS (Lyon)

Equipement du trou lisse jusqu'à la voute mouillante. Tentative infructueuse de désamorçage.



1^{er} JUILLET (01) Ardon et Vouvray
 2 part.: Jean CHARAMEL + un invité
 Visite de quelques cavités aux environs de Bellegarde
 (grotte d'ARDON, gr. des VACHES, gr. de la MITRAILLETTE, gr. du MAQUI)

1 et 2 JUILLET (38) S^tP.d'E.:
 8 part.: Pierrette et Jean-Pierre SARTI, Monique BILLOUÏ, Claude CASSE
 Jean BILLET, Jean-Claude GARNIER, Guy ANDRE (le Bandit), Jean-
 Pierre POINAS (Téfal)

Désobstruction en surface annulée en raison du mauvais temps.

2 JUILLET (38) S^tP.d'E. : TROU LISSE A COMBONE (S.C.V.47)

2 part.: Alain GRESSE, Paul BUTTIN
 Descente à la voute mouillante pour récupérer le matériel pour
 le camp en Lozère
 (Il n'est pas parlé du temps dans le Trou Lisse)

1^{er}-30 JUILLET (26) Fond d'Urle (BOUVANTE)

1 part.: Jacques ERBA
 Encadrement spéléo d'un centre de vacances d'adolescents (Vitry/Seine)

3-26 JUILLET (07) Peyroche (AURIOLLES)

2 part.: Monique BILLOUÏ, Thierry LACROTTE
 Encadrement spéléo d'un centre de vacances d'adolescents

9 JUILLET-4 AOUT (26) Fond d'Urle (BOUVANTE)

1 part.: Marcel MEYSSONNIER. Visite de quelques cavités de la région
 au cours des stages.
 grotte du BERGER, scialet des CLOCHES, grotte de COUFFIN, grotte de BURY
 Prospection dans la cuvette de Fond d'Urle

13-19 JUILLET (48) S^{te} ENIMIE

4 part.: Paul BUTTIN, Alain GRESSE, Josette et Alain PACAUD
 Exploration après prospection et repérage sur carte de plusieurs
 cavités.
 Pointage et topographie, voir rapport en page

14-16 JUILLET (38) S^tP.d'E. : GOUFFRE A MAULE (n°61)

7 part.: Jean CHARAMEL, Pierrette et Jean-Pierre SARTI, + 4 invités :
 Mr et Mme BAI, Mr et Mme SARTI
 Visite et prospection aux environs.

15-29 JUILLET (26) Fond d'Urle (BOUVANTE)

2 part.: Rémy ANDRIEUX, Gaby MEYSSONNIER
 Participation au stage de moniteur fédéral de l'E.F.S.
 Gaby comme stagiaire, Rémy comme cadre.

28 JUILLET - 2 AOUT (26) Fond d'Urle (BOUVANTE)

1 part.: Jean-Claude GARNIER
 Stage spécialisé E.F.S., Photo-Cinéma

29 JUILLET - 15 AOUT (38) S^tP. d'E.

5^{ème} camp spéléo dans le massif du Grand Som
 241 journées 2/3 de participants ...
 725 repas

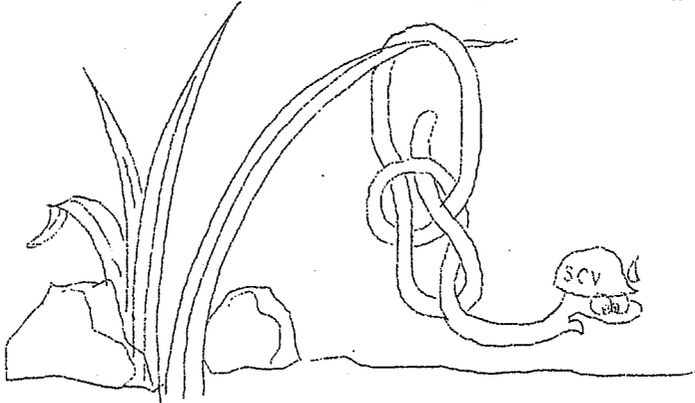
Participants plus de trois jours : Pierrette et Jean-Pierre SARTI,
 Isabelle et Jacqueline DAUTEL, Pierre-Yves CARRON, Armand BOULINET, Alain
 CALEGARI, Daniel COLLOT, Thierry LACROTTE, Jean-Marc LECULIER, Bernard et
 Jacqueline DESPORTES, Martine CARRON, Dominique GUYADER, Christian et Claude
 CASSE, Marie-Yvonne BRUSTIEC, Josianne LEPADALEC, Albert MEYSSONNIER,
 Jean-Pierre POINAS.

Soit 43 personnes: 29 mâles dont 5 de moins de 15ans
 14 femelles dont 4 " " " "

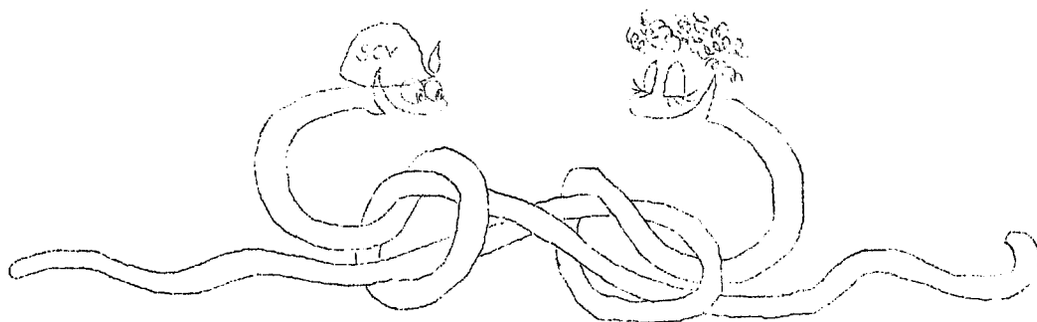
.../...

Principaux travaux:

- Fin de la topographie du GOUFFRE A MAULE (n° 61)
- Jonction TROU PINAMBOUR et GOUFFRE A MAULE, topographie
- Topographie de plusieurs galeries du TROU PINAMBOUR (n° 25)
- Désobstruction et pointage de plusieurs petites cavités.



- 1^{er} - 24 AOUT (07) Peyroche
 I part.: Patrick LACROTTE
 Encadrement d'un centre de vacances d'adolescents
- 2 - 24 AOUT (07) Labeaume
 4 part.: Rémy ANDRIEUX, Alain GRESSE, Jean-Pierre et Hélène DUROZARD
 Encadrement spéléo d'un centre de vacances d'adolescents
- 6 AOUT - 2 SEPTEMBRE (38) Herbouvilly (VILLARD DE LANS)
 I part.: Jacques ERBA (Ben Hur)
 Encadrement spéléo d'un centre de vacances d'adolescents
- 1^{er} - 30 AOUT (30) Valgorge
 I part.: Jean-Claude CHAMBEAUD (NEP)
 Encadrement d'un centre de vacances d'adolescents
- 13 - 20 AOUT (83) Méounes et (26) Fond d'Urle
 I part.: Marcel MEYSSONNIER
 Encadrement d'un stage franco-québécois (13 stagiaires, 4 cadres)
 Visite de plusieurs cavités: REGAI DE NEULES, MARAMOYE, PETIT S^t CASSIEN,
- 19 - 20 AOUT (01) Ordonnaz GOUFFRE DE LA MORGNE
 3 part.: Albert MEYSSONNIER, Michel MORFIN, et son beau-frère
 Photographie jusqu'au fond
- 19 - 20 AOUT (01) JUJURIEUX GROTTE DE JUJURIEUX
 6 part.: Armand BOULINET, Pierre-Yves CARRON, Martine CARRON + 3 invités
 Brigitte, Dominique, Bruno
 Initiation jusqu'à la cascade.
- 19 - 20 AOUT (38) S^tP.d'E.
 4 part.: Alain et Josette PACAUD, + 2 invités Alain et Chantal
 Sortie pedestre : Résurgence de noirfond, grotte de fontaine noire
 (gorges du Guiers-Vif)
- 23 - 24 AOUT (38) S^tP.d'E. TROU PINAMBOUR (n° 25)
 II part.: Albert MEYSSONNIER, Armand BOULINET, Pierre-Yves et Martine
 CARRON, Dominique et Brigitte GUYADER, Claude et Christian
 CASSE, Jean-Claude GARNIER, Huguette et Gaby MEYSSONNIER.
 -le 23: Rééquipement (3 participants)
 -le 24: Ballade dans le TROU PI (2 part)



1^{er} - 10 SEPTEMBRE (07) Vallon Centre National de Plein Air
 1 part.: Rémy ANDRIEUX
 Encadrement d'un stage d'initiation national des L.E.M.E.A.

2 - 3 SEPTEMBRE S^tP.d'E.

15 part.: Alain et Josette PACAUD, Pierrette et Jean-Pierre SARTI, Jean BILLET, Thierry et Patrick LACROTTE, Claude CASSE, Jean-Pierre POINAS, Jean-Marc LECULIER, Jean-Claude GARNIER + 4 invités Alain, Monique, Dominique, Christophe

- le 2: Désobstruction d'un trou souffleur au dessus du n°46
 Descente initiation des PI et P2 du TROU LISSE
- le 3: Exercices en parois
 Découverte de 2 trous sur la crête des Eparres . A revoir .

6 SEPTEMBRE (26) Vassieux

2 part.: Michèle et Marcel MEYSSONNIER

Visite de la grotte de la DRAÏE BLANCHE, au cours d'un stage.

8-9-10-11 SEPTEMBRE S^tP.d'E.

18 part.: Georges JANIN, Jacques ERBA, Albert MEYSSONNIER, Patrick LACROTTE, Monique BILLOUX, Pierrette et Jean-Pierre SARTI, Claude CASSE, Pierre-Yves CARRON, Armand BOULINET, Alain DI CICCIO, Michel PALETTO, Jean CHARAMEL, Jean-Pierre POINAS + 4 invités : Mme MORFIN, un copain d'Alain, Bébé, Sylviane

- le 8: Désobstruction d'une perte au fond du P40 TROU PINAMBOUR
 (Ben Hur, Jojo, Patrick, Fossile)
- le 9: Désob d'un trou souffleur au dessus du trou de la fumée. (Kiki, B'ana, Armand, Patrick, Bouilla)
 Prospection aux environs '(Fossile)
Gouffre Amaule, visite jusqu'à la salle (Bi Carbone, Sylviane)
 Ballade à Bovinant (Pierrette)
- le 10: TROU LISSE : Complément d'équipement jusqu'aux grandes salles
 TPST=10h (Patrick, Fossile, Michel, Alain et son copain)
TROU PINAMBOUR Ballade au fond en solitaire (Claude)

15-16-17 SEPTEMBRE S^tP.d'E.

16 part.: Pierrette et Jean-Pierre SARTI, Jacques ERBA, Albert MEYSSONNIER, Paul BUTTIN, Martine et Pierre-Yves CARRON; Jean-Claude GARNIER, Helmut KRUSE, Claude CASSE, Bernard DESPORTES, Monique BILLOUX, Michèle et Marcel MEYSSONNIER, Elisabeth, Mirabelle.

- le 15: Suite de la désobstruction au fond du P40: TROU PINAMBOUR. Tentative d'escalade d'une cheminée et arrêt sur une voute mouillante
 (Ben Hur, Popol, Fossile, Elisabeth)
- le 16: Prospection au dessus de la grotte n°46: r.a.s (Bernard, Bouilla)
 Aménagement de la cave du château par l'équipe restante.
- le 17: Equipement "normalisé" en début du TROU LISSE (Ben Hur, Jean-Claude, Fossile, Marcel)
 Désobstruction à l'explosif d'un trou au dessus du 46 (Claude, Bernard, Monique, Bouilla)

21 SEPTEMBRE Bouvante (38)

Michèle et Marcel MEYSSONNIER, Michel et Marie-Thé SIMEON (Gr.AVEN)
 Désobstruction à l'explosif dans la grotte du BERGER

22-23-24 SEPTEMBRE S^tP.d'E.

14 part.: Jacques ERBA, Albert MEYSSONNIER, Thierry et Patrick LACROTTE, Monique BILLOUX, Michel PALETTI, Gaby et Huguette MEYSSONNIER, Georges JANIN, Jean-Marc LECULIER, Alain PACAUD, Pierrette et Jean-Pierre SARTI, Jean-Pierre POINAS.

- le 23: Suite du rééquipement du TROU LISSE (Jojo, Jean-Marc, Fossile, Ben Hur, Monique, Alain)
Prospection au dessus du parking: le trou découvert le 3/9/72 est obstrué à -10 (GOUFFRE DE LA CRETE DES EPARRS)
Une nouvelle cavité est repérée à 10 minutes du parking (Alain, Jojo, Fossile, Jean-Marc) : PUITS SKIL n°64
Suite de la désobstruction dans trou au dessus du 46 (BOUILLA)
- le 24: Déséquipement du I^{er} puits du TROU PINAMBOUR (Ben Hur, Monique, Alain, Fossile)
Descente dans le gouffre découvert la veille: PI7m, vaste salle, PI0m, salle, obstruction vers -40m (Fossile, Monique, Michel, Thierry Jojo, Jean-Marc, Ben Hur, Bwana, Alain, Pierrette, Odile) (n°64)
Rééquipement du I^{er} puits du TROU PI (Bouilla)

28-29 SEPTEMBRE Bouvante (26)

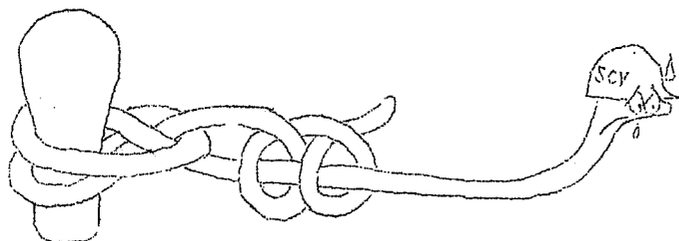
Marcel MEYSSONNIER (SCV), Michel et Marie-Thé SIMEON (gr.AVEN)

Desobstruction dans la grotte du BERGER (suite)

30 SEPTEMBRE-I^{er}OCTOBRE S^tP.d'E.

14 part.: Pierrette et Jean-Pierre SARTI, Monique BILLOUX, Pierre-Yves CARRON Claude CASSE, Armand BOULINET, Thierry LACROTTE, Jean BILLOT, Jean-Pierre POINAS, Albert MEYSSONNIER, Alain et Josette PACAUD, Jean-Marc LECULIER + un invité Patrice.

- le 30: Désobstruction dans le PUITS SKIL (n°64) (Fossile, Jean-Marc, Alain, Patrice)
- le I^{er}: Suite de la désobstruction dans le trou au dessus du 46 (Kiki, Armand, Claude, Bouilla, Jeannot, Bwana)
TROU LISSE: descente jusqu'au P40 (Fossile, Patrice), jusqu'aux grandes salles (Alain, Thierry, Monique)



4^{ème} TRIMESTRE 1972

3-4 OCTOBRE Praelenfrey (38)

2 part.: Paul BUTTIN, (SCV) et Y. MICHEL (SCDuchère)

Descente au GOUFFRE DE PRELENFREY jusqu'au fond (-100), pour voir les résultats d'une désobstruction aux explosifs.

7-8 OCTOBRE Charnay (69)

25 part.: Pierrette et Jean-Pierre SARTI, Dominique DUMAS, Dominique GUYADIER, Jacqueline et Bernard DESPORTES, Monique BILLOUX, Gaby et Huguette MEYSSONNIER, Alain GRESSE, Paul BUTTIN, Alain PACAUD, Jacques ERBA, Jean-Claude CHAMBEAU, Jean-Jacques MOIREAUD, Pierre-Yves CARRON, Armand BOULINET, Claude CASSE Thierry et Patrick LACROTTE, Georges JANIN, Jean-Claude GARNIER, Jean CHARAMBEL Jacques LAROCHE.

Sortie Vendanges.

9-10 OCTOBRE S^tP.d'E.

6 part.:Pierrette et Jean-Pierre SARTI,Paul BUTTIN,Monique BILLIQU, Albert MEYSSONNIER,Pierre-Yves CARRON.

Désobstruction dans le n°64 (Fossile ,Popol)

Désobstruction à l'explosif au dessus du 46 (Monique,Bouilla, Kiki). Retour de bonne heure sur Lyon pour ceux qui travaillent: le mardi matin.

13 OCTOBRE Bouvante (26)

Alain GRESSE,Marcel MEYSSONNIER (SCV),Michel SIMEON (AVEN)

Explo et topo de 300m de galerie nouvelle dans la grotte du BERGER

14-15 OCTOBRE S^tP.d'E.

13 part.:Pierrette et Jean-Pierre SARTI,Martine et Pierre-Yves CARRON, Monique BILLIQU,Armand BOULINET,Albert MEYSSONNIER,Alain PACAUD,Alain DI CICCIO+ 4 invités:Eric,Patrice,Henri,Jean-Michel

- le 14:Descente d'initiation dans le n°64 (Alain P.,Eric,Fossile, Patrice,Henri)

Désobstruction au dessus du 46 (Armand,Kiki,Bouilla)

- le 15:Initiation dans le TROU PI (Martine,Monique,Kiki,Fossile,Alain P.et D.,Patrice,Henri,Jean-Michel)

Désobstruction au dessus du 46 (Armand,Bouilla)

16 OCTOBRE Torcieu (01)

Paul BUTTIN

Visite de la grotte de la FOUA jusqu'à la voûte mouillante.

21-22 OCTOBRE Réseau de la DEMI DE CROIXES (38)

7 membres du SCV:Monique BILLIQU,Albert MEYSSONNIER,Alain PACAUD,Alain GRESSE,Thierry et Patrick LACROTTE,Henri IV.

Sortie commune du CBS.Rhône

Traversée TROU DU GLAZ - GROTTE DU GUIERS-MORT

28-29 OCTOBRE S^tP.d'E.

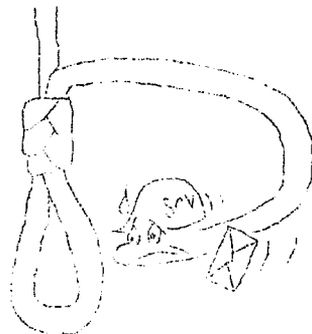
22 part.:Pierrette et Jean-Pierre SARTI,Dominique DUMAS,Jean CHARANET, Silvine,Huguette et Gaby MEYSSONNIER,Jacques ERBA,Jean-Claude CHAMBEAU,Georges JANIN,Alain GRESSE,Marcel MEYSSONNIER,Bernard SALANDRE, Daniel COSTE,Albert MEYSSONNIER,Thierry et Patrick LACROTTE, + de Ménival: Jean-Pierre SOUVETON,Gérard BOURGET,Patrice KERENDJIAN, Hervé,Michel.

Déséquipement du PUIITS'SKIL (n°64) et équipement du GOUFFRE A MAULE (Fossile,Bi-Carbure)

Traversée TROU PI - GOUFFRE A MAULE (Marcel,Bernard,Fossile, Daniel,Dominique,Jean-Pierre,Hervé,Kikoune,Gérard,Michel) et déséquipement du gouffre A MAULE

Déséquipement du Trou PI (Lionel,Bouilla)

Vu un oreillard(?)au sommet du P2 du trou PI (TPST:6h)



3-4 NOVEMBRE Grotte du GOURNIER Choranche (38)

3 du SCV:Jacques ERBA,Jean-Claude CHAMBEAU,Paul BUTTIN + Yves MICHEL

Aide au SC.Duchère pour porter du matériel sur le réseau actif

4-5 NOVEMBRE S^tP.d'E.

8 part.: Pierrette et Jean-Pierre SARTI, Armand Boulinet, Pierre-Yves CARRO
Jean-Pierre POINAS, Claude CASSE, Christian CASSE + Une invitée Elisabeth
Descente dans le PUITS'SKIL (n°64) et déséquipement (Kiki, Claude,
Armand, Elisabeth, Boïna, Monique)
Prospection à Bovinant (Bouilla)

5 NOVEMBRE Ordonnaz (OI)

Alain PACAUD, HENRI IV, Patrice

Descente dans le gouffre de la Morgne (galerie supérieur et puits
terminal).

5 NOVEMBRE Torcieu (OI)

Guy ANDRÉ, Patrick LACROTTE, Jean BILLET + un invité.

Explo jusque dans les grandes salles de la GROTTE DU CROCHET

11-12 NOVEMBRE GROTTE DE TRABUC (Gard)

Exploration Rémy ANDRIEUX avec J. et S. FULCRAND et M. ABONNEAL

10-11-12 NOVEMBRE S^tP.d'E. TROU LISSE A COMBONE

14 part.: Paul BUTTIN, Thierry LACROTTE, Albert et Marcel MEYSSONNIER, Alain
GRESSE, Jean CADET, Alain DI CICCIO, Alain PACAUD, HENRI IV + 3 autres gars du
MASC, dont Brigitte et Jacques ORSOLA;

Descente à la voute mouillante avec transport du maté (Popol, Fos-
sile, Thierry, Alain P., Henri IV, Brigitte et La Rouille + les 3 autres
Explo d'une série de puits sur 66m de vierge, topos. (Marcel, Lionel
Gaston, Alain D.) TPST: 17h

10-11 NOVEMBRE Angoulême (Charante)

Jean Billet invité par le Spéléo Club des Beaux Arts d'Anger: visite de
la grotte de RANCOGNE et de la grotte de FRAMBERGIS

11-12 NOVEMBRE Mialet (Gard)

Rémy ANDRIEUX invité par Jean et Serge FULCRAND et Michel ABONNEAU

Visite de la grotte du TRABUC

18-19 NOVEMBRE S^tP.d'E. (Isère)

8 part.: Pierrette et Jean-Pierre SARTI, Armand BOULINET, Jean-Pierre POINAS
Pierre-Yves et Martine CARRO + 2 invités, Bruno et Isabelle

Pointages de quelques trous de La Tronche et prospection entre le
puits Francis et le GS20: Découverte d'un nouveau trou 10 x 5m
(Armand et Bouilla)

Ballade à Bovinant et sur les crêtes des Roches Rousses

19 NOVEMBRE Torcieu (Ain)

6 part.: Monique BILLOUX, Alain PACAUD, Michel MORFIN, Patrice LACROTTE,
Bernard, Gilles

Visite de la grotte du Crochet jusqu'aux cascades. Siphon amorcé.

19 NOVEMBRE Bouvante (Drôme)

5 part.: Rémy ANDRIEUX, Marcel MEYSSONNIER, Alain GRESSE + Marie-Thé et
Michel SIMEON du groupe AVEN.

Suite de la topographie et de l'exploration de la grotte du
BERGER

24-25 NOVEMBRE S^tP.d'E. (Isère)

5 part.: Dominique DUMAS, Jacques ERBA, Jean-Claude CHAMBAUD, Paul BUTTIN,
Jean-Pierre POINAS

TROU LISSE: déséquipement du Pop's Réseau jusqu'au P40. TPST: 11h

25-26 NOVEMBRE S^tP.d'E. (Isère)

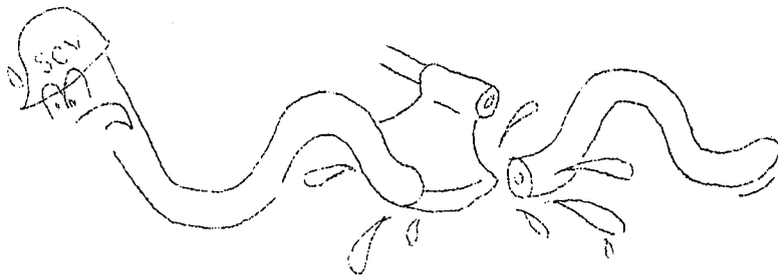
2 part.: Thierry LACROTTE, Alain PACAUD

TROU LISSE: déséquipement du P40 à la surface. TPST: 6h

26 NOVEMBRE Epy (Ain)

9 part.: Monique BILLOUX, Patrick LACROTTE + 7 de la MARTINIÈRE

BALME D'EPY: Visite du sommet du méandre, vu de nombreux départs.



2 et 3 DECEMBRE : S^tP. d'E. (Isère)

8 part.: Pierre-Yves et Martine CARRON, Armand BOULINFT, Jean-Pierre POINAS, Claude et Christian CASSE, +2 invités: Alex et Bruno

Montée à Bovinant avec Odile, Marie-Noelle, Bruno et Laurent (habitants du Château), pour voir le trou découvert par Armand le 19/II/72: Bouché à -10m.

2 DECEMBRE : Hostiaz (Ain)

4 part.: Patrice, Gilles, Bernard et Thierry LACROTTE

Visite du réseau principal.

9 et 10 DECEMBRE : S^tP. d'E. (Isère)

4 part.: Pierrette et Jean-Pierre SARTI, Jean-Pierre POINAS, Jacques
Ballade dans la neige bien poudreuse aux environs du GS20.

24 DECEMBRE : Deux Alpes (Isère)

4 part.: Patrick et Thierry LACROTTE, Huguette et Gaby MEYSSONNIER
Ski

25, 26, 27 et 28 DECEMBRE: S^tP. d'E. (Isère)

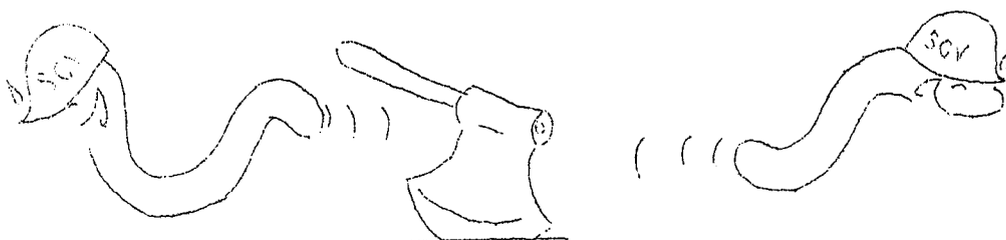
5 part.: Christian et Claude CASSE, Jean Pierre POINAS, Chloé et Pierre-Yves CARRON.

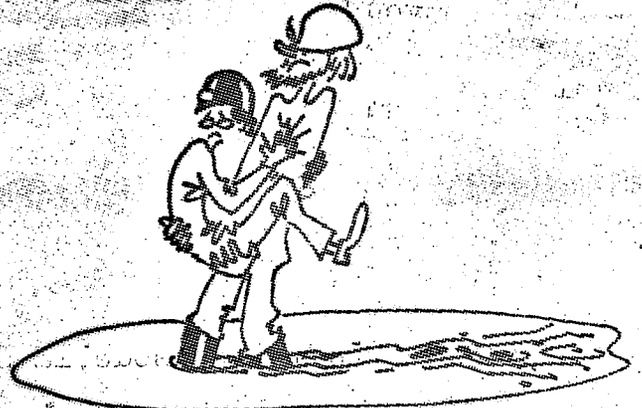
le 25 : Réveillon dans le VW { I bouteille de Cognac }
{ I/2 bouteille de Gnôle }
{ 4 bouteilles de Pif, etc... }

le 26 : Ballade à Bovinant RAS

le 27 : Escalade des crêtes du Château à la Dent de l'Ours
Découverte d'un trou impressionnant à revoir...
Y'avait nous cinq + Marie-Noelle, Laurent et Jean-Paul

le 28 : Escalade de la face Nord du Grand Som, tous les cinq en solitaire et à la queue Leu-Leu. Et Marie-Noelle nous suivait à une porté de fusil, c'est pour ça qu'on n'a pas pu l'avoir (on n'avait que des lance-pierres.)





YERIDIQUE (JUIN LE 20.8.72)
UN SPELEO MALE PROTEGANT DE L'HUMIDITE
UN SPELEO FEMELLE ...



Compte rendu de la sortie au Grand Som les 23 et 24 septembre

Participants : Ben hur, Bebelle, Fossile, Jean-Marc, Pacaud,
Jojo, Morfin, Les jumeaux, Rouen, Gaby, Hugnette. Pierrette et Bouilla (tourist'

Samedi matin, jour de la Saint Constant (que nous étions) un soleil pâle traverse les carreaux du Villard, et tira par sa modeste chaleur les spéléologues de leur duvet, comme le chasseur tire sur le canard. C'est à ce moment là que le Fossile nous dit avoir passé une nuit fort désagréable. On ne sait pourquoi d'ailleurs!!

Enfin nous nous retrouvons sur le chemin qui monte au trou Pi. En effet, Ben Hur aidé de Monique, voulant aménager le gouffre d'une façon correcte, n'ont réussi qu'à casser le tamponnoir. Pendant ce temps là, Fossile, Alain et moi-même allions implorer le gouffre précédemment inventé (2 ou 3 semaines avant): résultat, -10m et fin.

En redescendant de cette modeste cavité, le coeur gonflé d'amertume et la tête basse, ne voulant pas revenir bredouille, nous fîmes des relevés géologiques et des constatations qui nous entraînèrent à des déductions telles que l'existence probable de gouffres à la cote 283, quadrillée B2, faille n°10, papier 50g et c'est à cet emplacement précis que l'orifice d'une cavité inconnue se fit entrevoir, dissimulé sous les ramages des sapins. Alain descendit dans le PI. Un mot lui échappe: "MERDE c'est grandiose!!"

Samedi soir, Jojo, Morfin, Les jumals, Rouen, Téfal, Zorro et Bwana, nous retrouvent au Villard. Aussitôt des équipes de spéléos se forment:

Equipe 1: BenHur, Bebelle, Alain, Fossile

Equipe 2: Jojo, Thierry, Michel, Jean-Marc, Bouanna

Equipe de surface: Patrick, Gaby, Hugnette

Equipe de soutien moral: Bouilla, Pierrette, Odile, qui ne croyant pas à la solidité de la maison du Villard, ont jugé bon de dormir dans le monument classé du Château.

Il est à préciser que la nuit se révéla passionnante par les agissements intempestifs autant qu'odieus et irraisonnés du Fossile (beuglements, cris, ricanements, bruits divers non définis) Ceci est à l'origine de l'altercation opposant Jojo à Boannah, que la sagesse réconcilia.

Dimanche matin, jour de la Saint Celestine et de pleine lune et de plein soleil, les spéléologues attirés par la découverte du nouveau trou, se levèrent par ordre d'équipe à 7h
de 7h à 7h30: petit déjeuner

7h30 à 7h35: préparation du matériel

7h45: départ de la première équipe pour aller chercher leur matériel laissé au Trou Pi la veille.

7h48: départ de l'équipe 2

8h30: arrivée de l'équipe 2 au trou grandiose découvert la veille.

8h35: prospection par cette même équipe qui attend descendu par l'équipe I.
Le matériel

9h: mise à fin de la prospection de l'équipe 2

9h05: l'équipe 2 s'enfonce dans le trou. L'équipe I arrive à l'orifice et rééquipe le trou.

9h10: l'équipe I et 2 se rejoignent dans le trou. Le P2 est descendu en ascenseur; nouvelle méthode qui consiste (faute de matériel) à amarrer la corde du PI avec 40m de corde qui tombent dans le P2, à laquelle se trouve attachée l'échelle (autant dire en élastique) Ensuite exploration de la cavité, escalade de Bouanna, chute de Ben Hur, de la desobstruction en prévision.

11h30: Arrivée non prévue, dans le trou, de l'équipe n°4 moins Bouilla qui s'était inséré dans l'équipe n°3

Le secrétaire général du S.C.V
Jean-Marc

Fin du premier épisode, la suite par Jojo

..... Grand Som le 24/9/72 (suite et fin)

12h: Remonté respective des équipes dans un ordre non établi et non prévu par le règlement intérieur du S.C.V.

(à signaler les niaiseries de l'équipe 4 : jet de pierres, de terre, et d'eau sur les vaillants splos des autres équipes.)

13h007: Rapatriement stratégique des équipes 1,2,3 sur le Vie-lard, et de l'équipe 4, toujours pas convaincue des avantages de la maison, sur le Château.

Collation pastransformée en sieste. L'équipe 2 se rend à l'exploration d'un trou découvert sur la route d'Entremont Le Vieux. Le trou se situe en falaise à environ 6m de hauteur. Enfin repérage d'une résurgence débouchant sur le cours du Cozon. Pour atteindre la dite résurgence nous dûmes avoir recours à notre matériel spéléo.

Ensuite le retour se fit sous forme de balade par monts et vallées. Après un compte rendu oral des responsables respectifs des équipes précédemment organisées, et après un dernier grailou et le nettoyage de la baraque, le retour sur Lyon s'effectue sans encombre après un arrêt au café habituel de Pont de Beauvoisin.

Cet article ayant été rédigé par des personnes saines jouissant de leurs droits civils et civiques, nous pensons qu'il serait déplacé de censurer, même partiellement.

Le vis président : Jojo

Compte rendu de la sortie au Grand Som du 30/9 et 1/10/1972

Rapport du groupe (dissident évidemment)
du Villard (villégiature bourgeoise)

Une 2CV (C.U 300kg) chargée de 5 bourgeois soit: Josette, Albert, Jean-Marc, Tripat et moi-même, plus des bagages spéléo de routine, démarra vers 16h pour arriver au Villard à la moyenne de 30km/h. Moyenne relativement basse vu un arrêt du à l'obligeance de la maréchaussée qui m'a demandé mon permis P.L.

Rapidement nous sommes montés au PUISKILENEUNSYLNEPETENETRO-TREMAN après avoir vu les gens du Château.

Tentative d'une désobstruction avec l'aide d'objets servant habituellement à l'agriculture. Le trou restant équipé, TPST=3h

Le soir (hum) vers minuit, arrivée de Jeannot et Bwana. Vers 2h30 ils s'en furent dormir ailleurs (ou empêcher de dormir d'autres personnes...)

Le lendemain matin, après un aller-retour Voiron, nous mangeames et direction Trou Lisse avec Monique et un jumal qui étaient arrivés la veille, Albert, Tripat et moi-même. Arrivée au trou lisse à 15h. Visite de l'équipement des premiers puits, fait par de très valables désigners utilisant la corde et le spit comme éléments décoratifs.

Arrivée dans la grande salle en laissant Albert et Tripat au sommet du P 43, 2Im.

Retour à la surface et finalement, vers 21h nous étions au parking.

Repas, retour (à quatre)

Villeurbanne 1h du matin...

Alain.

Compte rendu d'une sortie le 24 octobre 1972

Nbr de participant, I: OLIVIER

Assistants : Bernard, Jacqueline et diverses autres personnes

Aux aurores, pour ne pas dire aux aubes, (4h du matin) préparatifs febriles qui mènent le départ à 6h A.M.

6h15 : arrivée sur les lieux de l'exploit.

Une chatière de 2cm n'est pas faite pour effrayer un spéléo; le temps et les efforts de désob' aidant celle-ci s'élargit tant et si bien que la progression se fait de plus en plus nette.

...Diverses étroitures marqueront des paliers qui augmenteront d'autant le T.P.S.V; mais après une ultime étroiture, la tête du jeune splo s'annonce. C'est bon !!

Il est 16h30 (4h30 P.M) Une "sortie" de 12h30 en semaine, c'est pas trop mal!

Spéléos et spéléotes, Olivier D. vous salue (non, non, pas poil au..) et vous remercie des charmantes attentions dont vous avez salué sa venue (poil au cul !, rajouté gracieusement par la rédaction)

Jacqueline

Sortie du 5/11/1972 à La Morgne

Trois personnages, soit: Henri IV, Patrick et moi-même, primes la route pleine de brard, heureusement au niveau d'ambérieu, un soleil à faire sortir les lézards de leur tombe, nous chauffe.

Vers Ordonnaz, remplissage des lampes à carbure dans l'abreuvoir. Tiens, mais que vois-je? Patrick qui a emprunté le nécessaire pour ne pas éclairer à Jean-Claude, a des difficultés de remplissage. Soit. Vers midi nous nous enfonçons dans la cavité avec moult échelles, cordes et étriers.

1er but: Le réseau supérieur de La Morgne. Au fait, qui le connaît au S.C.V. ? 10m à faire en escalade artificielle avec passage d'un léger surplomb. Les spits et pitons sont en place. Henri IV démarre tandis que je l'assure et que Patrick batifole. Alors qu'il est pratiquement sorti après qu'il ait forcé pour passer le surplomb, se fait redescendre. J'attaque et je passe, aidé par le fait que le passage en surplomb est resté équipé. Pose d'une échelle de 10m. Sa descente pour le dernier en rappel.

La galerie est d'environ 70m en forme de fourche. Une des fourches possède un tres beau plafond de macaroni tandis que l'autre est boueuse sans concretion notable.

A noter de magnifiques fils topo et ampoules de flash et autre détritrus ajoutant un charme aux concretions.

2ème but: Le puits terminal. On jette une échelle de 10m ainsi qu'une corde. Pas grand chose à dire sinon que le puits fait quinze mètres et qu'il se remonte en escalade (assuré de préférence) donc pas besoin d'échelle.

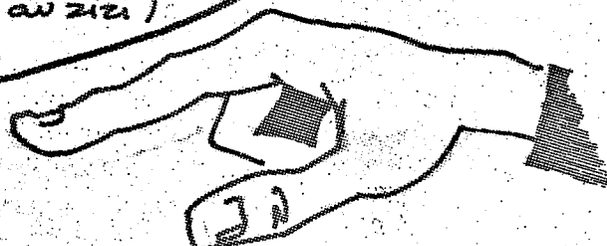
Sortie vers 18h30. Arrêt à Torcieu chez le pépé.

Rebrouillard pour rentrer.

En conclusion La Morgne que tant de monde a fait (jusqu'au bout ?) peut se faire complètement avec 50m d'échelle, 2x20m de corde et 1x30m, quelques pédales et mousquetons. Avis aux amateurs...

N.B. La lampe à Jean-Claude ne Fonctionne toujours pas.

Alain



V' LA, LA MÈRE
DES PORTE ...
CELLE QU' EST TOMBÉE
SUR UN CLOU ROUILLÉ ...

HE ! HE ! (poil au zizi)



Après des calculs assez compliqués, on peut affirmer que la chose, enfin l'accident, s'est passé le 23 janvier 1972.

C'était un dimanche, et y'avait une sortie à la Morgne. Vous me croirez si vous voulez, mais si les DESPORTES étaient venus, ça ne serait pas arrivé. Enfin je vous dis ça moi, ça me r'garde pas, mais quand même ...

Toujours est-il que les choses étant ce qu'elles sont et puisqu'il en est ainsi et qu'il ne saurait en être autrement, voilà les DESPORTES avec un moutard sur les bras.

Olivier qu'il s'appelle.

Si en plus de ça, vous relisez l'article écrit par Bernard, à la page 28 du précédent SCV Activités, vous conviendrez que ce mec ne dégaine son "stylo", que pour faire des cochonneries avec ...

Kiki

Sortie du 5/II/1972 au Crochet à Torcieu

Participants S.C.V :Bandy, Patrick, Jeannot +Roger Bondon (invité)

La Martinière au nombre de 6 .

A 6h à Lyon, une seule voiture sur deux de prévues; d'où départ en mob., dans le brouillard à 6h20. Dans la chaleur matinale (3 à 4°) arrivé à Torcieu vers 8h50. Petit déjeuner, équipement et départ pour le Crochet en l'absence de l'accompagnateur Jeannot qui travaille chez Sprint et qui fait 20 %

Ce dernier nous rejoint vers le puits du lac en compagnie du grand, du magnifique, du stupéfiant, bref du physiquement désirable Bandy avec "y" et non it (missaes deo gracias) avec son pull (à Jeannot) et son bonnet de laine et comme éclairage sa lampe à vélo au bras.

Explo sans histoire vers les grandes salles. Là rencontre avec les Tritons, les Vulcains et les Troglodytes. Bref, une trentaine de spéléos au moins dans le Crochet.

Après l'explo, rendez-vous chez le pépé Faillotin.

Une bonne sortie où aucun matériel n'a été utilisé vu l'abondance des groupes et le suréquipement des puits.

Et après quelques pots de rouge et un léger casse-croute, retour sans histoire à Lyon du moins pour les heureux possesseurs de voiture.

Patrick

TANT PIS

Faites entrer le chien couvert de boue
 Tant pis pour ceux qui n'aiment ni les chiens ni la boue
 Faites entrer le chien entièrement sali par la boue
 Tant pis pour ceux qui n'aiment pas la boue
 Qui ne comprennent pas
 Qui ne savent pas le chien
 Qui ne savent pas la boue
 Faites entrer le chien
 Et qu'il se secoue
 On peut laver le chien
 On peut laver la boue
 Et l'eau aussi on peut la laver
 On ne peut pas laver ceux
 Ceux qui disent qu'ils aiment les chiens
 A condition que ...
 Le chien couvert de boue est propre
 La boue est propre
 L'eau est propre aussi quelquefois
 Ceux qui disent à condition que ...
 Ceux-là ne sont pas propres
 Absolument pas .

Jacques PREVERT

CONTRIBUTION À L'INVENTAIRE SPÉLÉOLOGIQUE

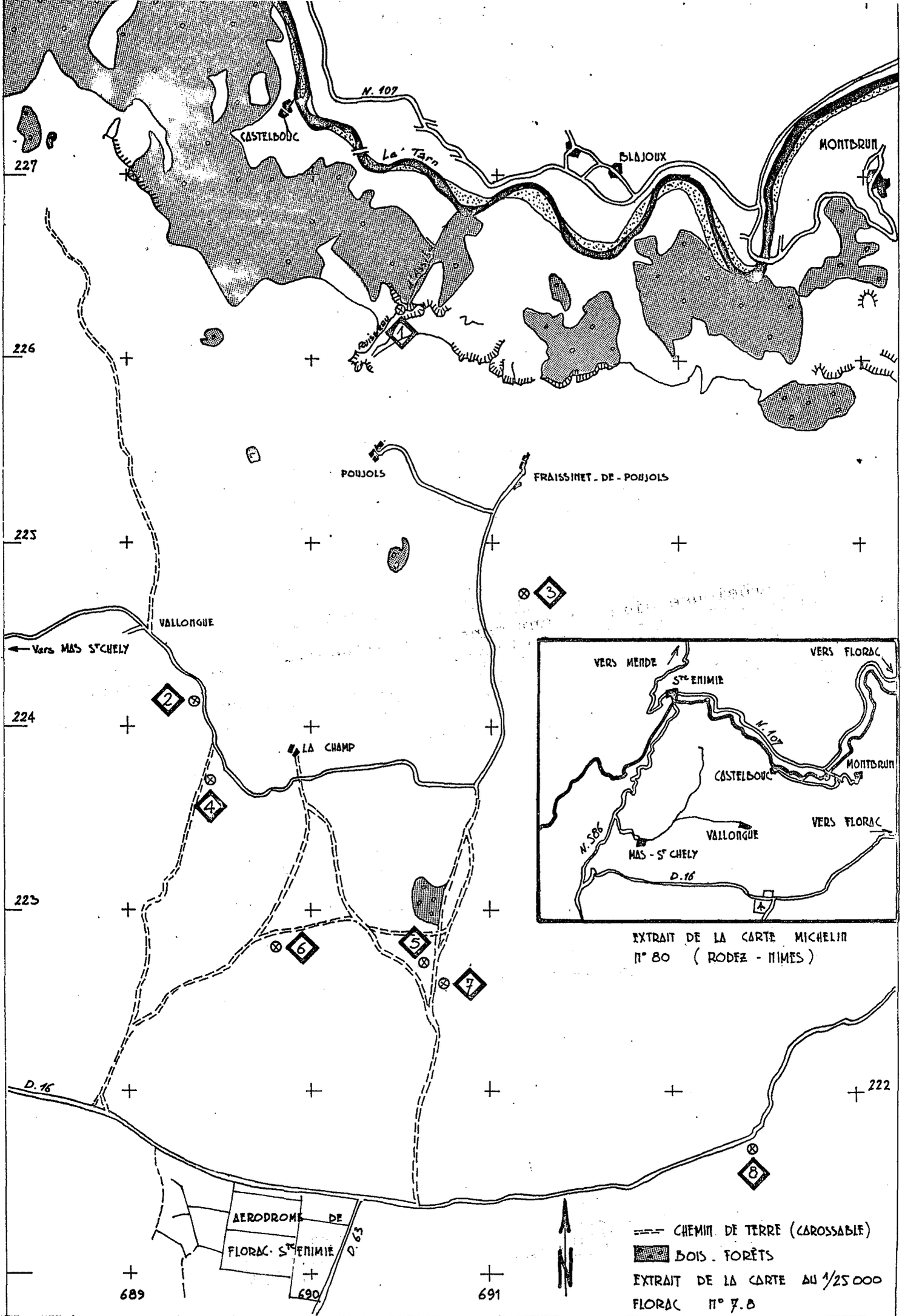
DE LA LOZÈRE

Recherches dans la région de Sainte Enimie par : Paul BUTTIN
Alain GRESSE
Alain PACAUD

S.C.Villeurbanne

A la suite de discussions entre des représentants du S.C.V. et des responsables de la base de plein air de Sainte Enimie, il a été décidé de faire un inventaire des cavités situées aux alentours de la ferme de la Champ (voir carte). Un camp a été organisé du 2 au 16 juillet 1972. Au cours de ce camp, un certain nombre de cavités furent visitées et topographiées. Il se peut que ce travail d'inventaire ait été déjà effectué mais la difficulté de retrouver les travaux antérieurs nous a poussé à refaire ce travail.

Nous tenons à remercier le Spéléo-Club de Metz qui, par l'intermédiaire de son président Bernard SONGIS et de Toto nous a été d'une précieuse aide, autant dans la réalisation des explorations que dans la publication des résultats.



227

226

225

224

223

D. 16

689

691

AERODROME DE
FLORAC - S^{TE} ENIMIE
D. 63

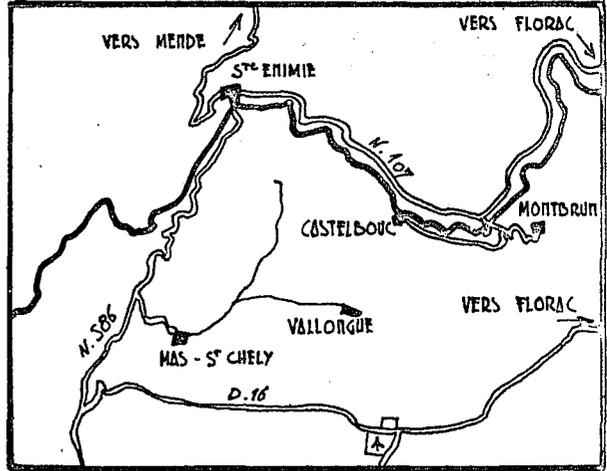


--- CHEMIN DE TERRE (CARROSSABLE)

▨ BOIS - FORÊTS

EXTRAIT DE LA CARTE AU 1/25 000

FLORAC N° 7.8



EXTRAIT DE LA CARTE MICHELIN
N° 80 (RODEZ - NIMES)

N°I (Sur la carte) : GROTTE DE BIC

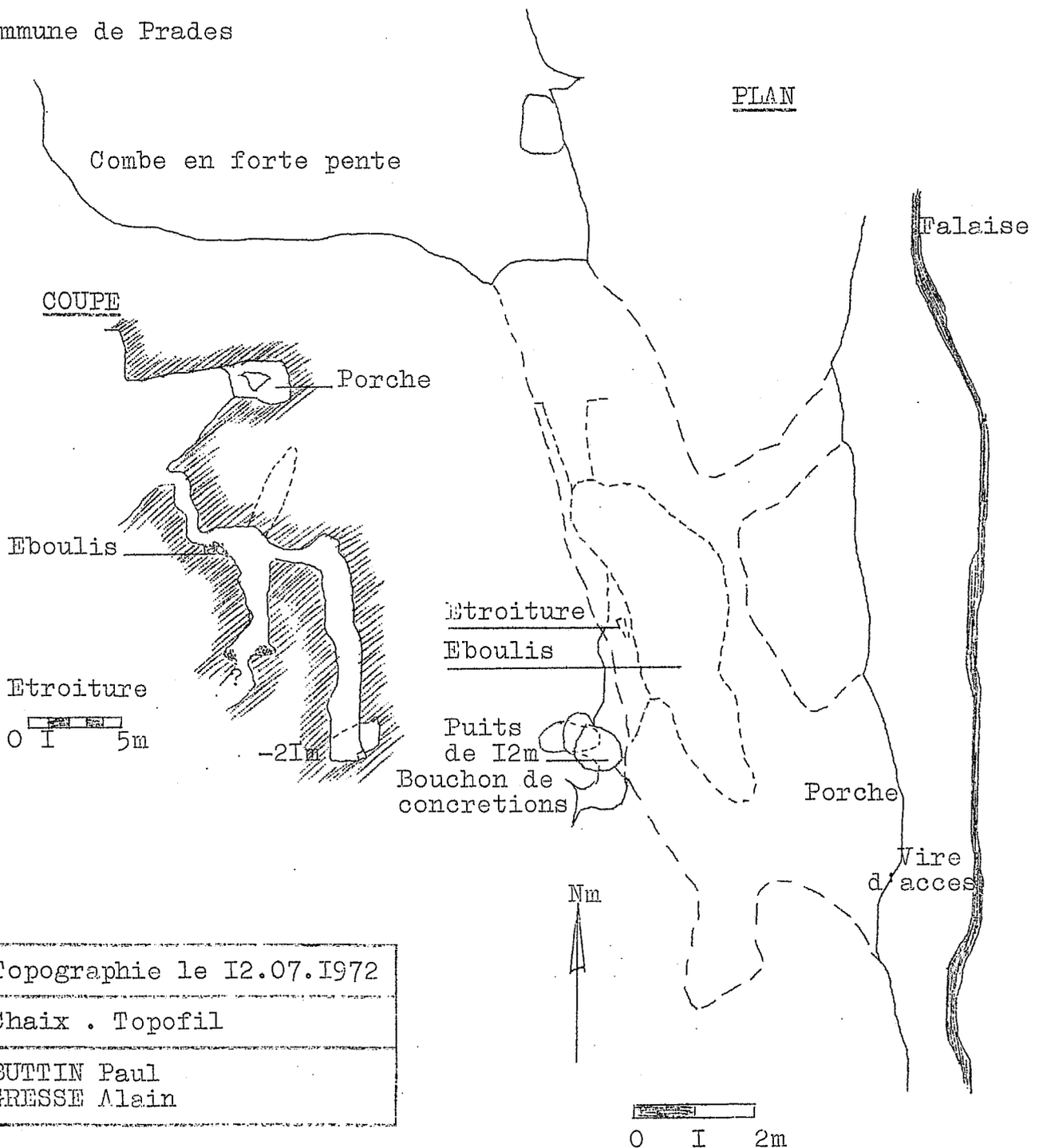
Profondeur: -2Im

X=690,5 Y=226,27 Z=8I8

Développement: 45m

Ce pourrait être l'une des grottes d'Aussibel répertoriées au B.R.G.M sous les coordonnées suivantes: 690,4 / 226,7 / 750 . Située à l'extrémité NW du vallon d'Aussibel. Une vires donne accès à un porche de 3m de large sur 2m de haut. Celui-ci se prolonge par une galerie à forte déclivité débouchant dans une combe en forte pente dominant la vallée du Tarn. Dans cette galerie, un départ au milieu de blocs instables, livre accès à une petite salle. Un puits de 5m situé au centre de cette salle, présente, à sa base, une étroiture (non franchie) dans les éboulis. Au dessus de ce puits, une lucarne permet le passage dans un puits (40cm de diamètre) en conduite forcée, parallèle au premier. Ce dernier se termine sur une obstruction par un concretionnement à -2Im. Développement total 45m. A noter que cette cavité présente les caractères d'une formation au bénéfice d'une faille; faille résultant de la décompression des roches à proximité des falaises dominant la vallée du Tarn.

Commune de Prades



N°2: GOUFFRE DE LA CHAMP n°I

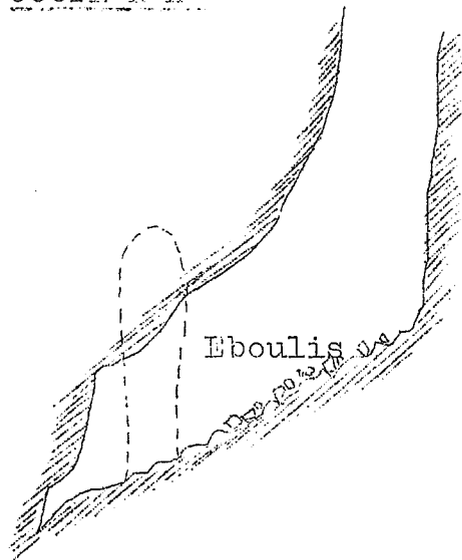
X=684,35 Y=224,15 Z=1037

Profondeur: -82m

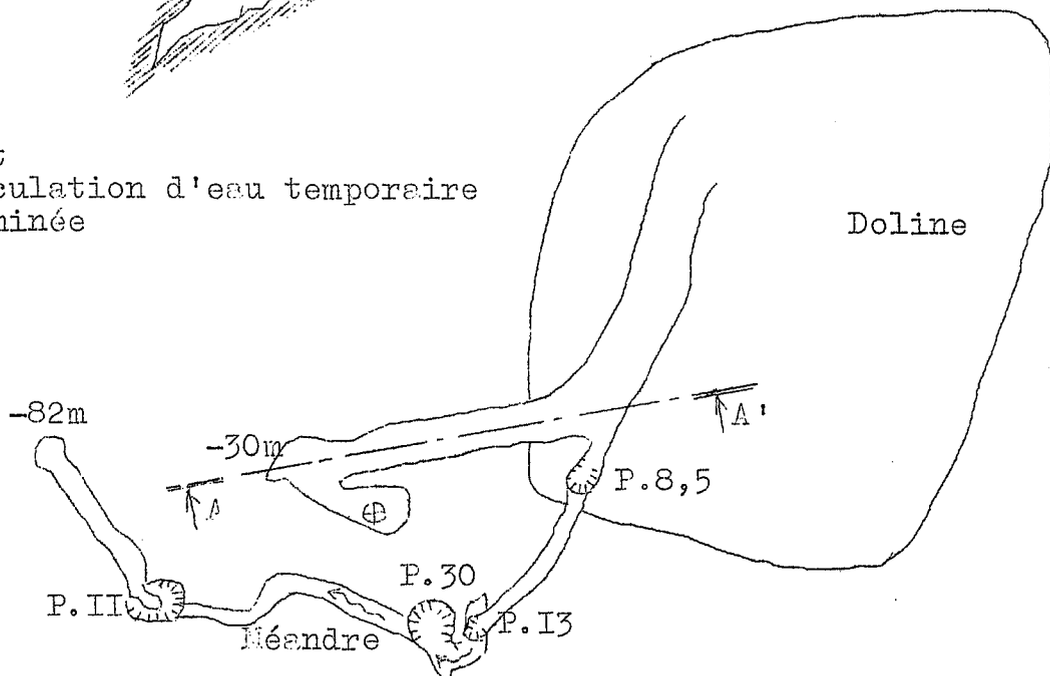
Développement: 180m

Commune de Prades

Situé au SE de vallongue en bordure de la route.
 Vaste doline d'effondrement comblée à -30m.
 Une lucarne située dans la paroi Sud de l'effondrement, donne accès à un puits de 8,50m. Une galerie concretionnée d'une dizaine de mètres de long permet l'accès, par une lucarne, à un puits de 12m (à sa base, présence de marmites avec galets et eau) précédant immédiatement un puits de 30m (pouvant se réduire à 25m pour l'équipement, en descendant dans la partie inférieure du méandre). A la base de ce puits, une galerie basse, puis une série d'étréitures donnent sur un puits de 11m. Au bas de celui-ci, une galerie de 3 à 4m de haut, et large de 1m, dont le sol est recouvert de sable, marque le fond de la cavité -82m, Développement total 180m.

COUPE A-A'PLAN

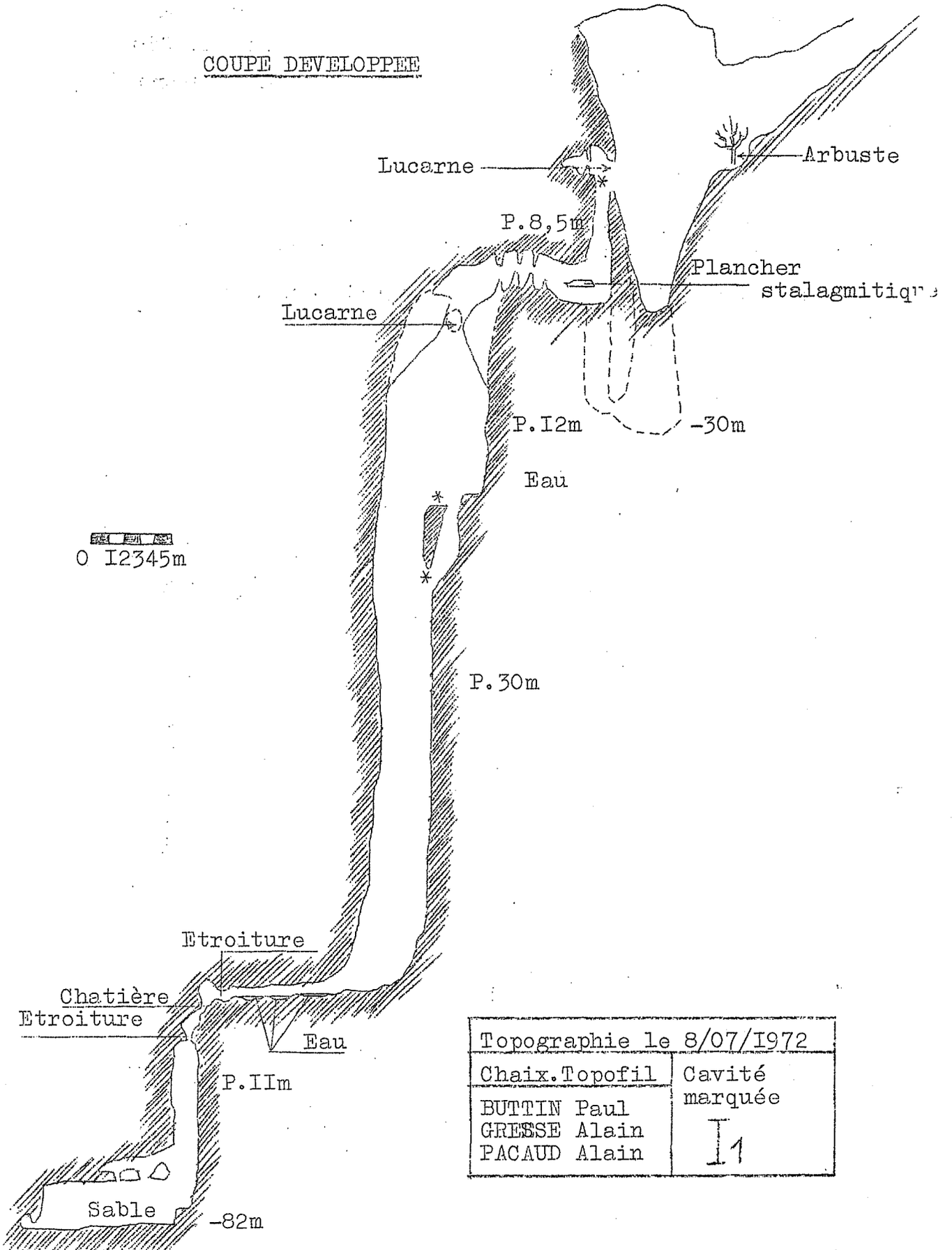
- * Spit
- ~> Circulation d'eau temporaire
- ⊕ Cheminée



GOUFFRE DE LA CHAMP n°1

0m _____ Doline

COUPE DEVELOPPEE



N°3: AVEN DU BBS

X=691,5 Y=224,7 Z=928

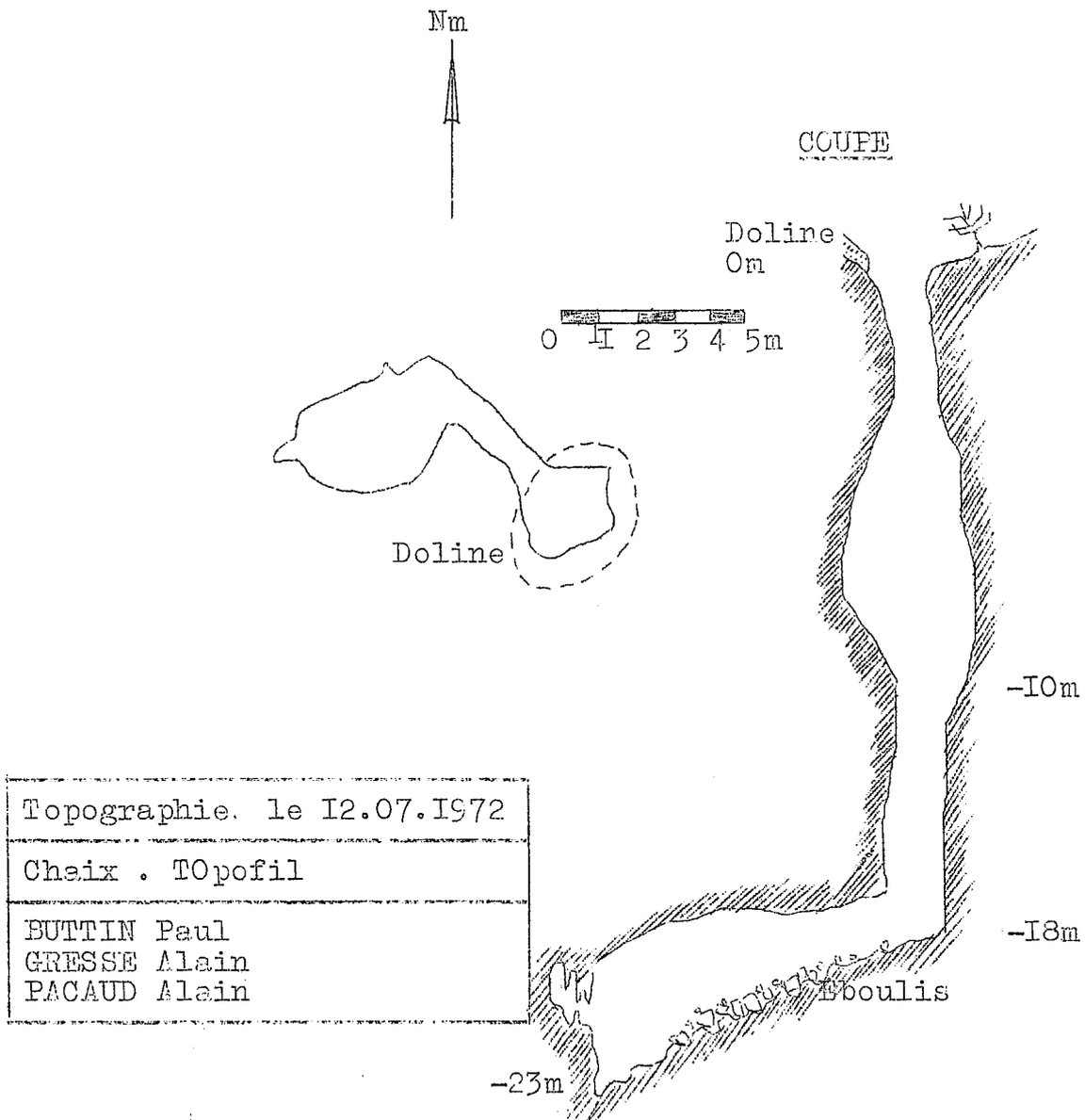
Profondeur: -23m

Développement: 28m

Commune de Montbrun

Situé sur la droite de la route allant de la champ à Fraissinet de Pujol, à proximité de ruches.

Puits de 18m donnant sur un éboulis descendant jusqu'à -23m (présence d'ossements)
Développement total 28m



N°4: AVEN ROND (ou Tounet n°3, ou Aven des corneilles)

X=689,40 Y=223;70 Z=I005

Profondeur: -52m

Commune de Prades

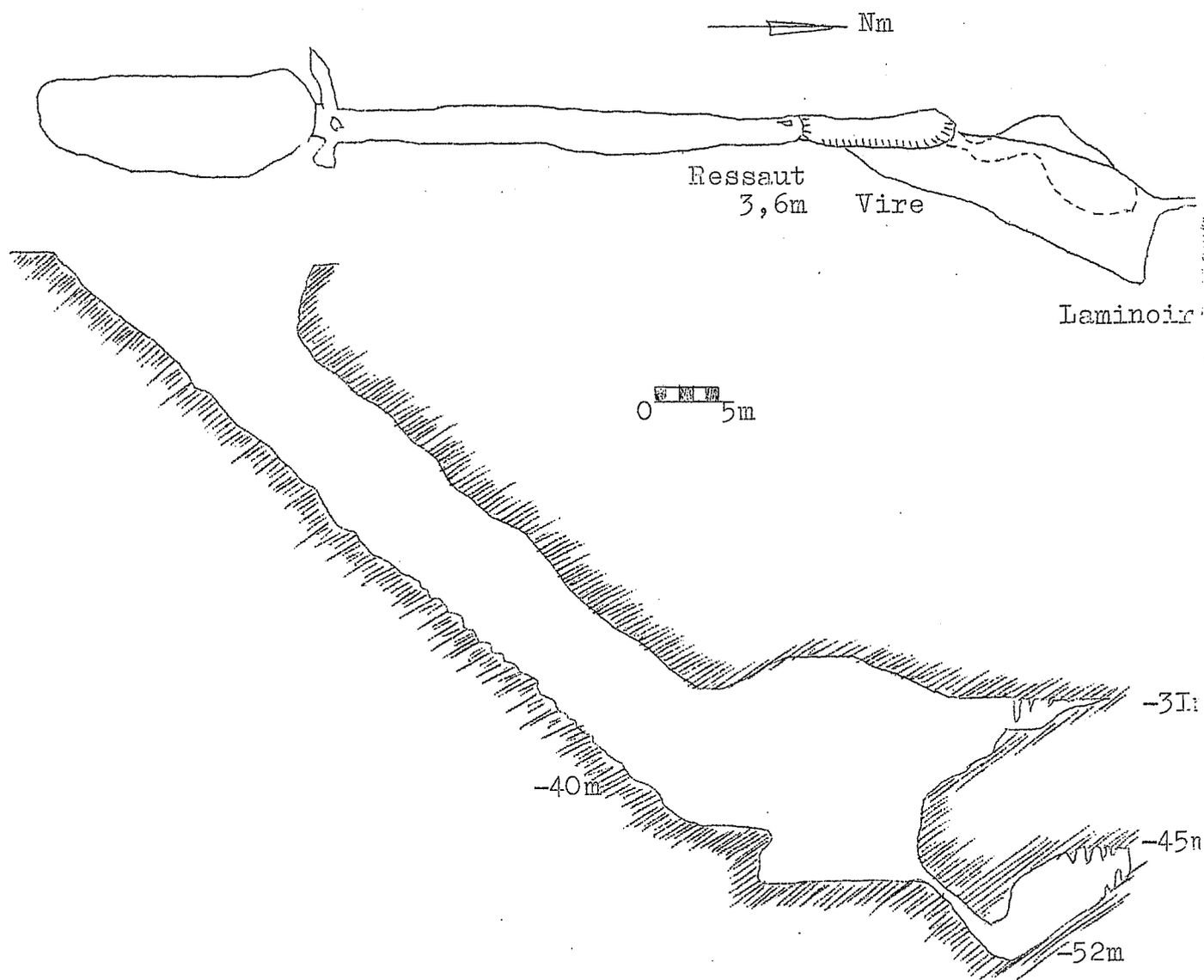
Développement: I40m

Vaste aven situé au creux d'une doline dans une plantation de jeunes pins.

Il présente un éboulis en forte pente jusqu'à -40m, un ressaut d'environ 4m permet de prendre pied au fond d'une salle d'une quinzaine de mètres de haut; vers le bas de celle-ci, un passage donne dans une deuxième salle, plus petite et remontante. (point bas à -52m)

En bas du ressaut de 4m, une vire située sur le côté Est de la première salle permet l'accès à une galerie joliment concretionnée et se terminant par un laminoir.

Développement total I40m.



N°5: AVEN DE PECOS LEBRES

X=690,5 Y=222,7 Z=975

Profondeur: -70m

Développement: 102m

Commune de Prades

Situé au Sud du bois de pins.

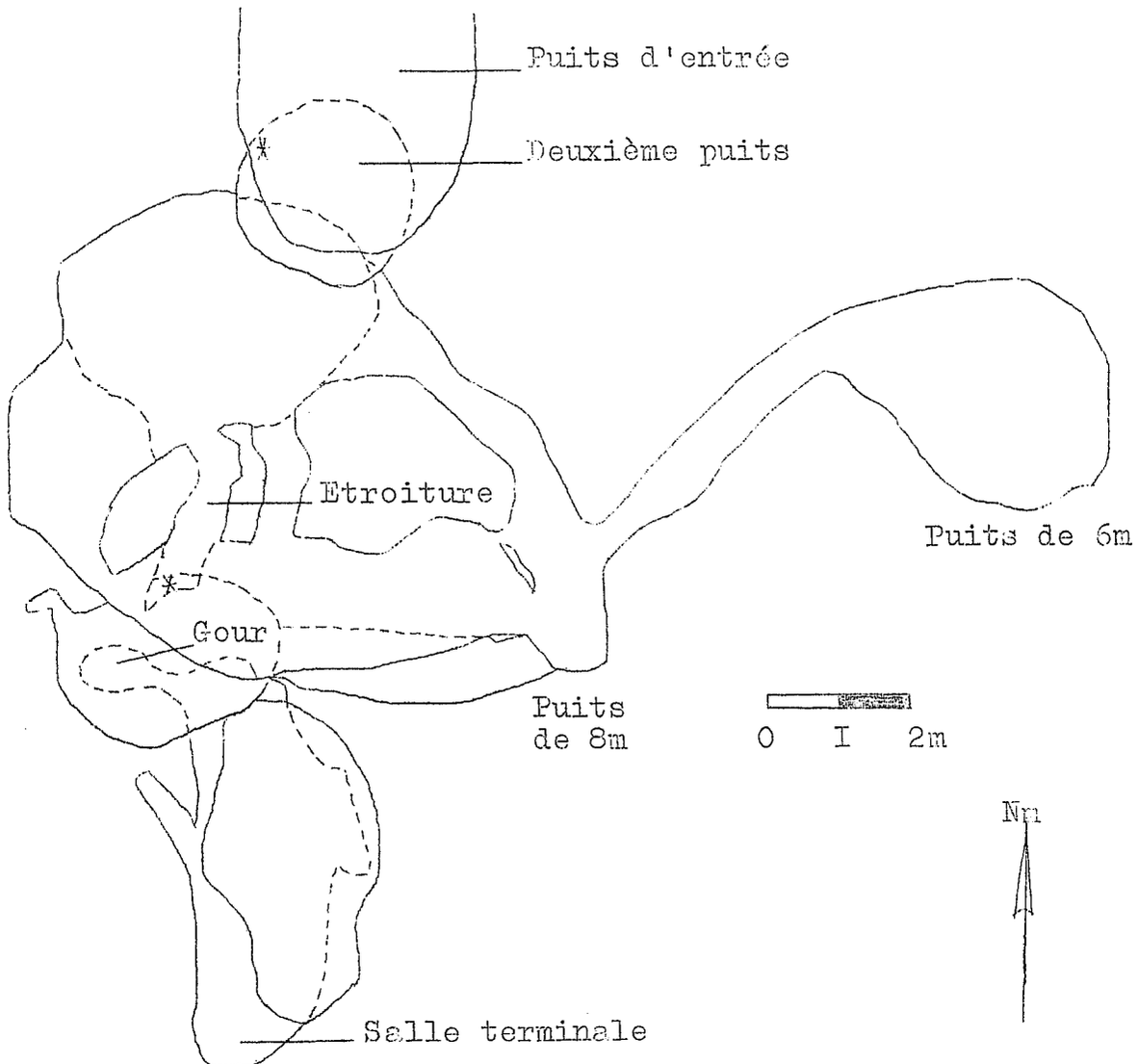
Puits de 20m auquel succède aussitôt un puits de 17m (danger de chutes de pierres). Au bas de ce dernier une salle est le carrefour de plusieurs galeries:

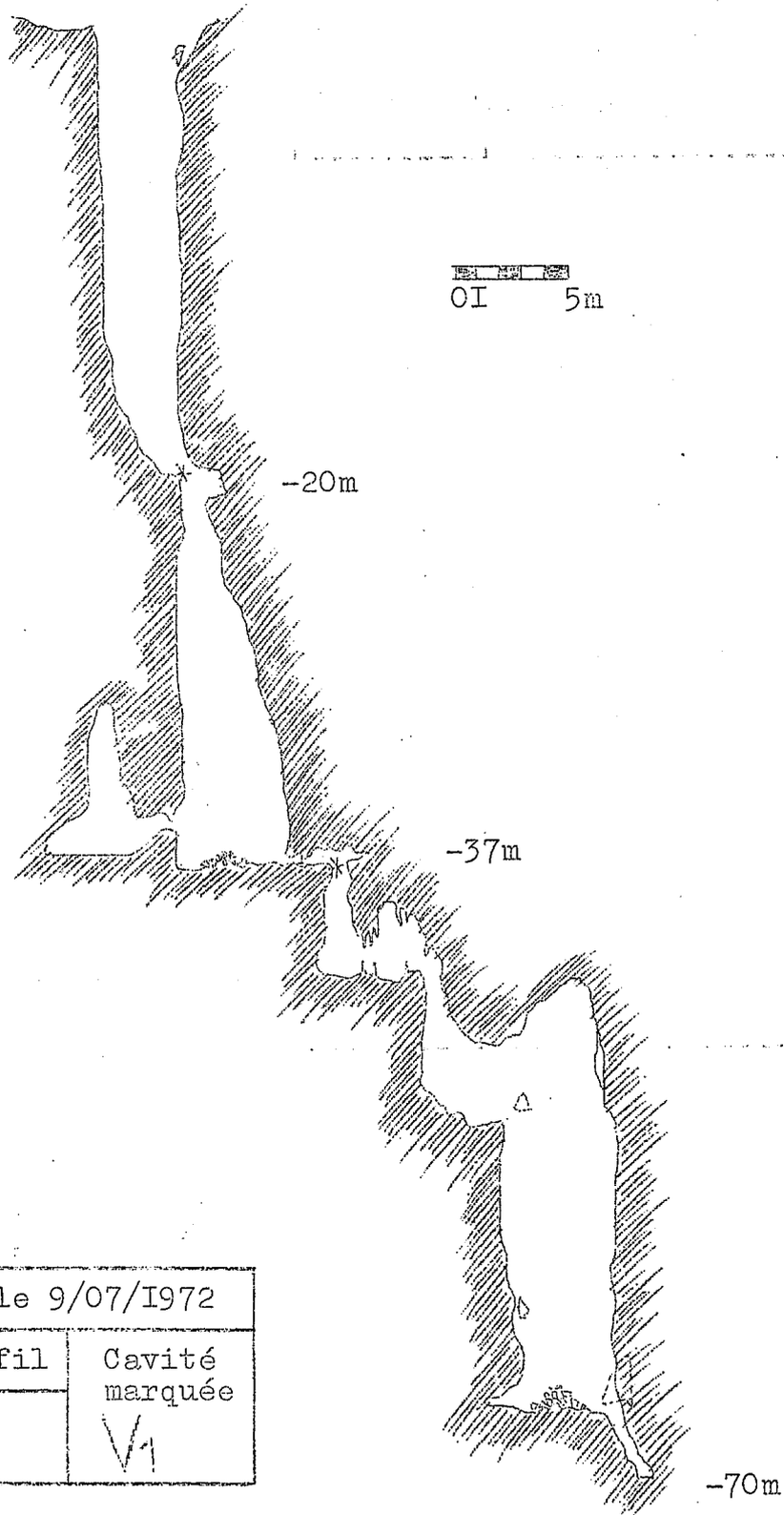
- Au Nord: Une lucarne donne accès à une petite salle sans continuation.

- Au Sud: Un boyau permet l'accès à un puits de 5m, une petite salle, un puits de 7m, en haut duquel, sur la gauche quand on descend, débouche une ouverture. Un puits de 15m fait suite et marque l'endroit le plus profond de l'aven -70m

- Au Sud-Est: 2 galeries partent et se rejoignent en haut d'un puits de 8m. Du haut de celui-ci, en direction NE on remonte jusqu'au sommet d'un puits estimé à 6m (non descendu). Du bas, une étroiture permet de rejoindre l'ouverture débouchant sur le haut du puits de 7m.

Développement total 102m



AVEN DE PECOS LEBRESCOUPE

Topographie le 9/07/1972	
Chaix . Topofil	Cavité marquée
BUTTIN Paul GRESSE Alain	V1

N°7: AVEN DU TOUNET n°1

Profondeur: -34m
Développement: 40m

X=690,7 Y=222,6 Z=940

Commune de Montbrun

Situé de l'autre côté du chemin (voir carte) il est distant d'environ 150m du Pecos Lebrès.

Il s'agit d'un puits de 34m en hélice, avec plusieurs paliers.

Développement total 40m

Doline 0m

Relais -13m

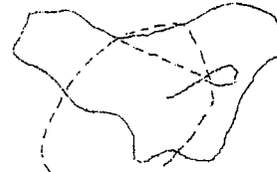
Relais -21m

-29m

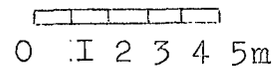
Ressaut

-34m

Nm



Doline



Topographie le 10.07.1972	
Chaix . Topofil	Cavité marquée
GRESSE Alain	V2
PACAUD Alain	

N°6: AVEN DU TOUNET n°5 (ou aven du plo
des morts.
(ou aven de Roqueplan

X=699,80 Y=222,80 Z=930

Profondeur: -43m

Développement: 85m

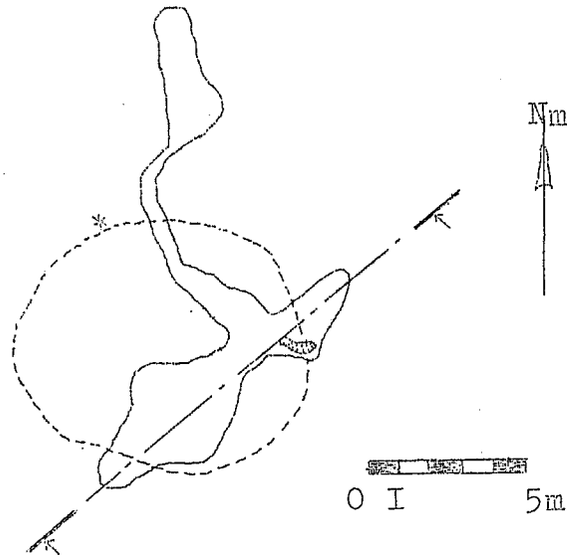
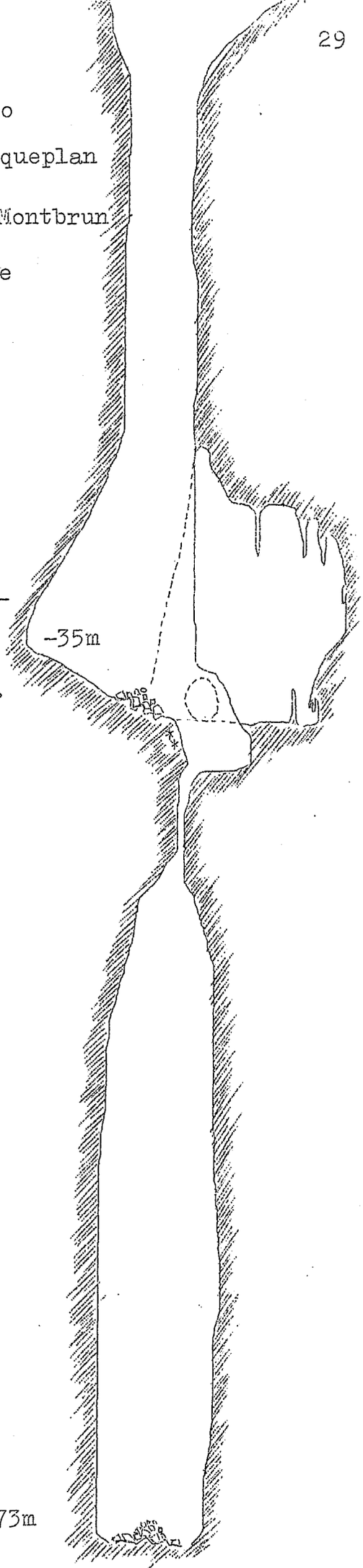
Commune de Montbrun

Situé en bordure d'une vaste doline de dissolution, cet aven débute par un puits de 35m comportant un petit éboulis à sa base. Au bas de celui-ci, 2 branches:

-Branche SE-NW: Une galerie étroite accessible par une opposition au dessus de la branche SW-NE, permet le passage dans une petite salle concrétionnée= terminus de cette branche.

-Branche SW-NE: En fait il s'agit de la suite logique du puits à'entrée. Un ressaut de 2m donne dans une petite salle de 3m de diamètre. Au bas de celle-ci une étroiture débouche sur un puits de 35m, dont 30m dans le vide. Terminus au fond de celui-ci sur éboulis. (Prendre garde aux pierres pouvant tomber du bas du premier puits. Traces d'impacts à -73m.)

Développement total 85m



Topographie le 5.07.1972	
Chaix . Topofil	Cavité marquée
BUTTIN Paul GRESSE Alain	U2

-73m

N°8: AVEN DE LA PIQUOUZE

Profondeur: -75m

Développement: 98m

X=692,40 Y=221,70 Z= 940

Commune de Montbrun

Situé à environ une vingtaine de mètres de la D 16 juste avant quelques virages très prononcés.

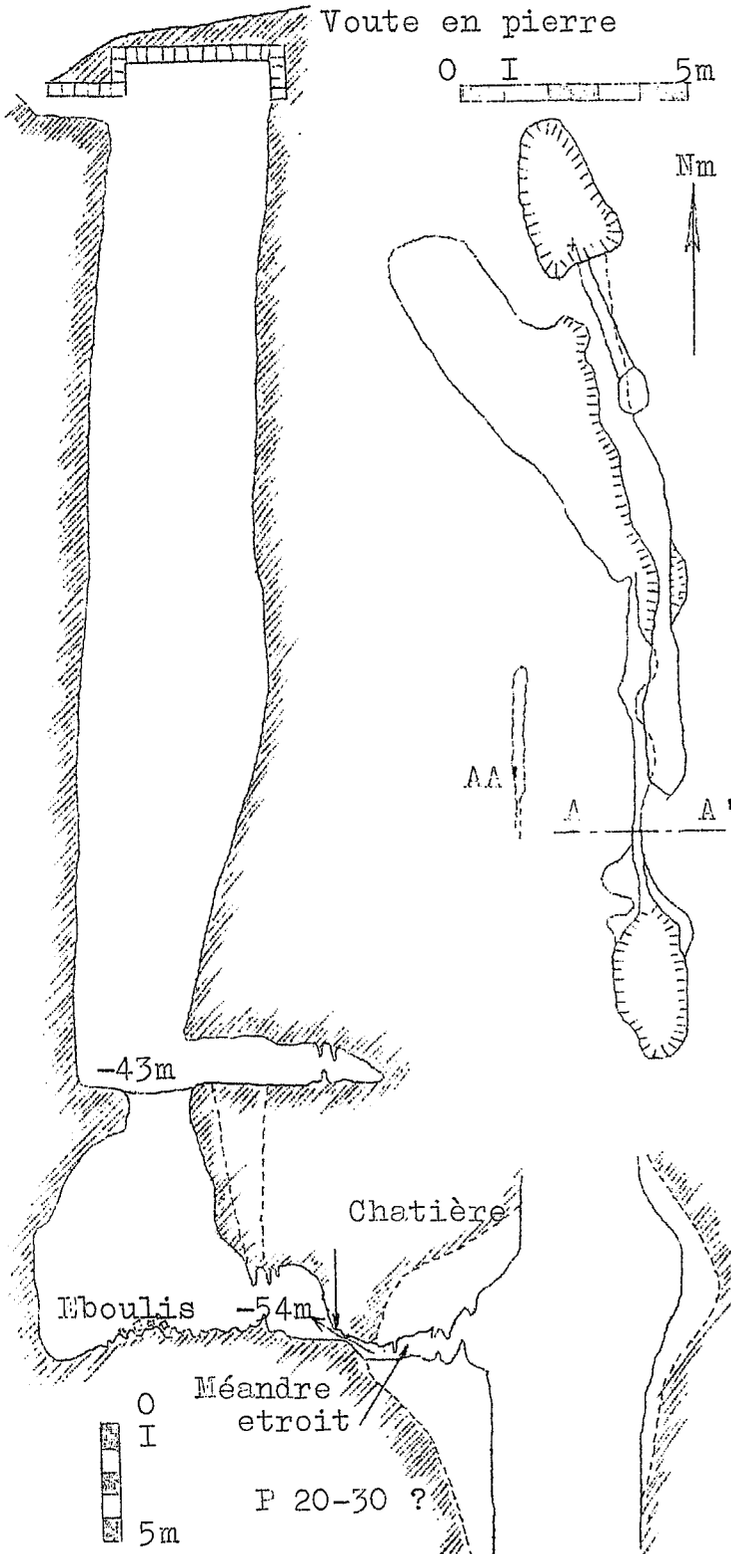
L'entrée est formée par un tunnel artificiel de 3m de long donnant au bord d'un puits profond de 43m et de 3m de diamètre. Une voûte en pierre protège les moutons d'une chute dans le gouffre. Au bas de ce puits on prend pied sur une vire qui conduit vers le Sud à un petit bout de galerie sans continuation (obstruction sur concrétions)

Une descente de 11m permet le passage de la vire à ce qui constitue la base du puits d'entrée (-54m).

Vers le Sud, un méandre étroit semble se terminer sur une étroiture de laquelle sort un courant d'air. Cette étroiture cylindrique de 30cm de diamètre et inclinée d'environ 30° sur 2,50m de long, mène dans un méandre étroit de 30 cm de large sur 3m de haut. La progression difficile sur 3 à 4m se fait ensuite plus aisément lorsque le méandre s'élargit et s'approfondit. Il donne alors sur un puits de 5m de diamètre et sondé à environ une trentaine de mètres.

La poursuite des travaux d'exploration dans cette cavité est menée conjointement par le Spéléo-Club de Villeurbanne et le Spéléo-Club des Vans.

Le terrain autour de la ferme de la Champ ayant été divisé en zones, les cavités citées précédemment possèdent des marques à la peinture bleue à leur entrée. Ces marques (une lettre et un chiffre) indiquent la zone, (lettres de A à Z et de 1 à 9) et le numéro de la cavité dans la zone (1, 2, 3, ...). Ces marques sont indiquées sur les topographies.



Topographie le 13.07.1972	
Chaix . Topofil (Sauf après chatière)	
BUTTIN Paul	Cavité
GRESSIN Alain	marquée 81


```

XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX
X                                                    X
X                                                    X
X      PRESENTATION                                X
X      -----                                    X
X                                                    X
X                                                    X
XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX

```

Le numéro I5 (I969) de " S.C.V. ACTIVITES " donnait un aperçu général des recherches du S.C.V. dans ce massif. Un additif a été publié dans le n°25.

Dans les pages qui suivent nous ferons tout d'abord le point du travail effectué dans le TROU PINAMBOUR et le GOUFFRE A MAULE. La jonction a été réalisée en août I972 ce qui donne un réseau de 2250m topographié, et de I80m de profondeur, avec 4 orifices.

De nombreuses cavités de plus faible importance ont été explorées en I970 et I97I .

Tout ce travail est l'oeuvre de J.P.SARTI (repérage, description et topographie des cavités)

Une dizaine de gouffres intéressants ont été explorés en première dans la forêt des Eparres (Gouffre de la crête des Eparres Puits'Skil,...), à proximité du habert du Billon (2 petites cavités) et enfin dans le lapiaz de la Ruchère (plusieurs gouffres supérieur à 20m et la perte de la Ruchère). Il est regrettable que les topographies n'aient pas été faites en même temps que les explorations, même remarque pour les pointages sur la carte. Il sera nécessaire de refaire toutes ces cavités en I973 ...de façon intelligente...

Il reste enfin le " gros morceau " : le TROU LISSE A COMBONE La description parue en I969 donnait I900m de galeries topographiées et 228m de dénivelé. Suite aux explorations SCV et SCDuchère de I970 et les 2 seules explos faites en 7I et 72, le développement topo est de 3800m pour un dénivelé de 300m. 3 orifices sont connus Plusieurs départs ont été reconnus en 72, et ça continue...

Nous gardons l'espoir, soit de trouver la surface par une cheminée du réseau des grandes dalles (fort courant d'air), soit de faire une jonction avec le réseau TROU PINAMBOUR-GOUFFRE A MAULE, qui est fort pres. Nous aurions une belle cavité supérieur à 6km, avec 375m de dénivelé au moins et 7 orifices...

La description détaillée des nouveaux réseaux du TROU LISSE paraîtront dans un prochain S.C.V. ACTIVITES.

Marcel MEYSSONNIER



S.C.V.25 - TROU PINAMBOUR

Commune : Saint-Pierre d'Entremont (Isère)

Coordonnées : X=872,625 Y=349,25 Z=1520m

Acces : Se trouve dans un talweg à une cinquantaine de mètres à l'W du sentier allant du Château au col de Bovinant, à 80m au N à vol d'oiseau du Métro (SCV 31). Pointé à la peinture rouge SCV XXV .

Description : Entrée sous forme de porche de 2m de \varnothing . PI:25m. A l'W du bas du puits, cheminée ébouleuses remontant très près de la surface. A l'E la galerie donne acces au P2.

P2: Puits diaclase de 25m donnant accès à un réseau de galerie W-E à forte pente et encombrée d'éboulis.

Au bas du P2, P20 ou petits ressauts avec galerie en pente donnant dans un méandre colmaté à -82.

Dans la galerie principale, une viere permet d'éviter un 2^{ème} puits de 20m, et donne au sommet du P40m

Au N du P40, petite galerie remontante donnant d'une part accès, après une escalade de 7m à un méandre très étroit se transformant en laminoir. P20m donnant dans le méandre du Gouffre à Maule (n° 6I); d'autre part dans une salle (20m x 9m), d'une dizaine de mètres de haut au NW après une petite escalade, P35m donnant dans le méandre principal du Trou Pinambour; à l'W, chatière et méandre avec fort courant d'air, PI3m donnant dans la salle terminale du Gouffre à Maule.

Au S du P40, petite galerie remontante donnant dans une petite salle concrétionnée. Fissure avec courant d'air.

Au bas du P40, vaste salle (33m x 10 à 22m et de 15m de haut) encombrée d'éboulis. Au sommet de la salle, importante arrivée d'eau à travers une trémie et se perdant dans un éboulis. A l'W, petite arrivée d'eau siphonante. Point bas de la salle -II6m.

A mi-puits un méandre permet d'effectuer la jonction entre le 2^{ème} puits de 20m, le P40 et la galerie donnant naissance au méandre.

Au-delà du P40, ressauts de 4 et 3m donnant dans une galerie encombrée d'éboulis. Au SW arrivée d'une galerie ébouleuse fortement inclinée. Arrêt au sommet d'un ressaut de 5m par colmatage.

A l'E, arrivée d'eau temporaire à travers les blocs et se jetant dans un puits obstrué par les éboulis.

Au S, départ du méandre. Ce méandre long d'environ 350m, est orienté S-N, avec de nombreuses arrivées d'eau (cheminées et boyaux). Il est coupé par un puits de 7m. Au bas de ce puits, petit méandre très étroit donnant par une chatière verticale dans une salle. Au point le plus bas, chatière ensablée et siphonant à certaines époques du fait d'une circulation d'eau, et donnant dans une autre salle. Désobstruction en cours.

Au-delà du P7m, le méandre conserve sa même direction. Ressauts 2 et 6m, P20m menant à un siphon (point bas de la cavité -I38m)

A l'W du P20, galeries sableuses remontantes donnant dans un méandre supérieur en cours d'exploration.

Au delà du P20, passage surbaissé. A l'E, galerie descendante et siphonante. Au N, salle de décantation.

Au dessus de la salle de décantation, ressaut de 4m.

Au SW, diaclase remontante avec nombreuses cheminées et arrivées d'eau.

.../...

A l'E, galerie donnant dans une petite salle. Ressaut +2m et arrivée dans un important méandre orienté S-N.

Au S, PI3m et nombreux départs ou arrivées en cours d'exploration.

Au H, trémie et chatière argileuse donnant dans une diaclase remontante avec cheminées et arrivées d'eau. Arrêt sous une trémie en cours de désobstruction. Présence d'araignées, moustiques et coquilles d'écargots. Courant d'air aspirant très sensible.

Dénivelé : -138m

Développement actuel topographié : 1650m

note : Depuis la jonction avec le Gouffre à Maule, le dénivelé du réseau est de 180m et le développement de 2250m .

Remarques :

- le névé visible au bas du PI en 1968 et 1969, a totalement disparu.
 - très fort remplissage (graviers, cailloutis, sable) dans le méandre et les galeries adjacentes.
- étage géologique : URGONIEN

Explorations S.C.V.

- découverte le 16/6/1968
- explorations 1968 à 1972

Topographies S.C.V.

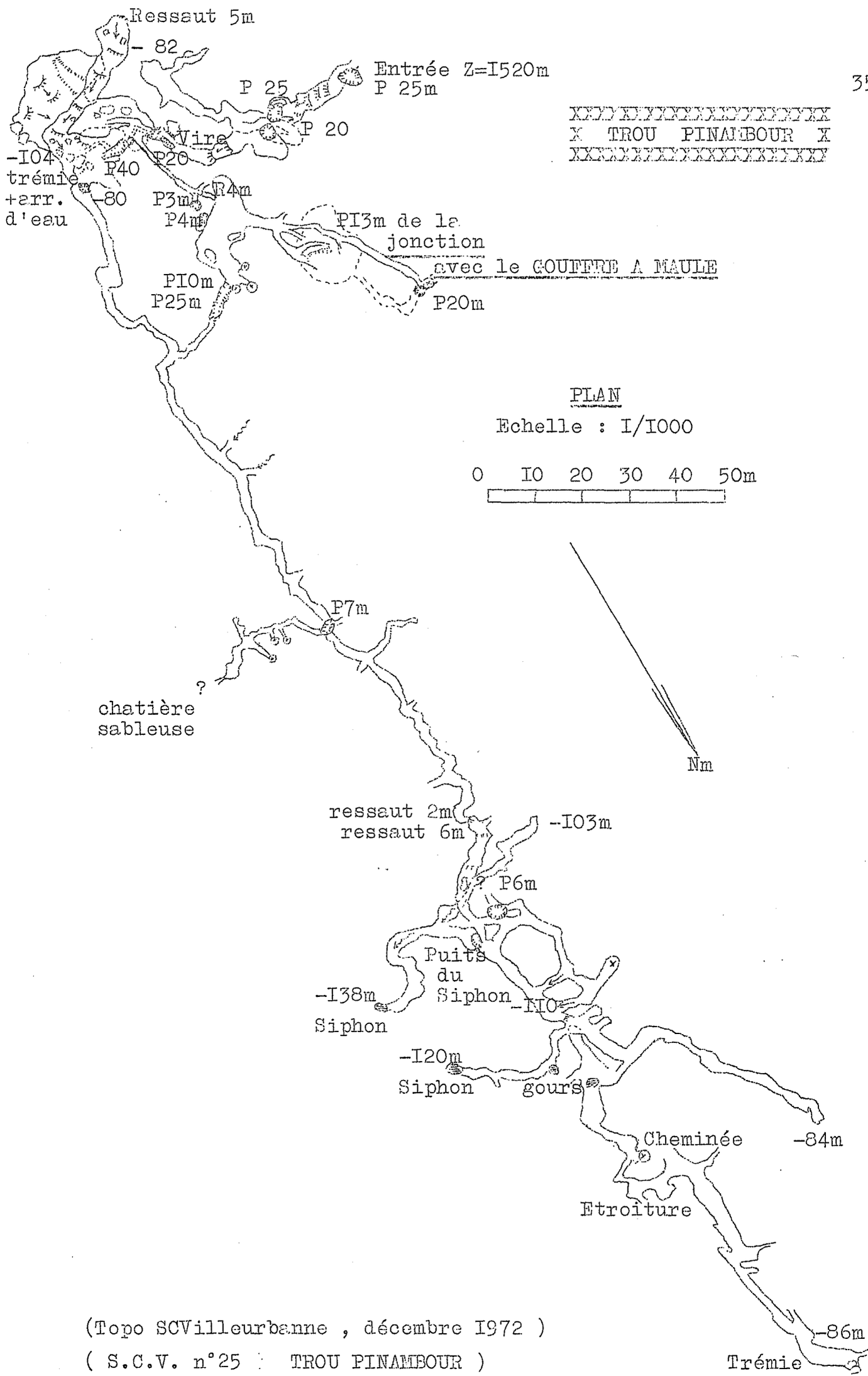
Relevés effectués les : 3/8/70 , 5/8/70 , 7/8/70 , 10/8/70
2/5/71 , 2/10/71 ,
7/5/72 , 6/8/72 , 8/8/72 , 10/8/72

Par : Boulinet A., Bruyant F., Buttin P., Carron PY., Charamel J.,
Desportes B., Duchamp P., Gresse A., Meyssonier M., Poinas JP.,
Ricoux JM., Sarti JP.

Dessin 1972 : JP SARTI

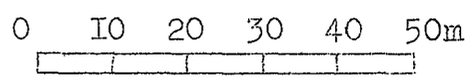
Bibliographie : SCV Activités n°15 p 44-45

Exploration non terminée ... (escalades, désobstructions, topographies, etc)



XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX
 X TROU PINAMBOUR X
 XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX

PLAN
 Echelle : I/I000



(Topo SC Villeurbanne , décembre I972)
 (S.C.V. n°25 : TROU PINAMBOUR)

-86m
 Trémie



N°6I - GOUFFRE A HAULE

Commune : Saint Pierre d'Entremont (Isère)

Coordonnées : N°6IA: 872,55 x 349,19 x 1550m

N°6IB: 872,542 x 349,193 x 1554m

N°6IC: 872,542 x 349,196 x 1558m

N°6ID: 872,542 x 349,206 x 1557m

Acces : A 15m au-dessus du gouffre du Métro (SCV 3I) et à 40m environ à l'W. Pointé à la peinture rouge : 6IA,B,C,D.

Description : L'entrée supérieure (6IA), par une galerie de 1 x 2m inclinée à 45°, donne dans la salle des Boisages, encombrée de poutres et d'échelles.

L'entrée supérieure (6IC), par une galerie comportant de nombreuses chatières, donne dans la partie supérieure de la salle des Boisages.

A 2m à l'E du 6IA, petite cavité descendant à -12m et colmatée par un éboulis .

A 6m au N du 6IC et donnant dans la galerie supérieure, le 6ID.

A mi-chemin entre le 6IA et le 6IC, le 6IB qui, par un puits de 3m et une petite galerie, donnait dans la galerie supérieure . Un éboulement récent empêche toute communication.

De la salle des Boisages ainsi qu'au bas du puits de 3m au centre de cette salle, partent de nombreux boyaux ayant servi à l'extraction du minerai de fer. Au N, petite galerie concrétionnée avec arrivée d'eau.

A l'E, cote -40, ressaut de 3m et puits de 12m (autrefois équipé de plateformes et d'échelles). Au N du bas du 6I2m, ressaut de 3m donnant accès à des boyaux ayant servi à l'extraction du minerai de fer.

Au bas du puits, un éboulis à 45°, conduit dans une galerie en pente et à un méandre étroit mais très élevé où circule de l'eau . Cheminée de 20m communicant avec le Trou Pinambour. Nombreuses marmites d'érosion et puits de 3m.

A la cote -129, vaste salle de décantation. Un ruisseau temporaire la traverse et se perd dans une fissure impénétrable. Vaste cheminée de 13m communicant avec le Trou Pinambour.

Dénivelé = -130m ; Développement = 603m

(Avec le Trou Pinambour, Dénivelé = -180m, Développement = 250m)

Explorations : SCV Octobre, Décembre 1971, 1972

Topographie : M.Billoux, D.Calégari, J.Charamel, B.Desportes, G.Devinez, JP.Poinas, H.Meyssonier, JP.Sarti .

Géologie : Calcaires marneux de l'Aptien Supérieur faisant place à environ -30m au faciès récifal de l'Urgonien. Quelques oursins (Hétérastrer oblongus) ont été découverts dans l'éboulis au bas du PI2

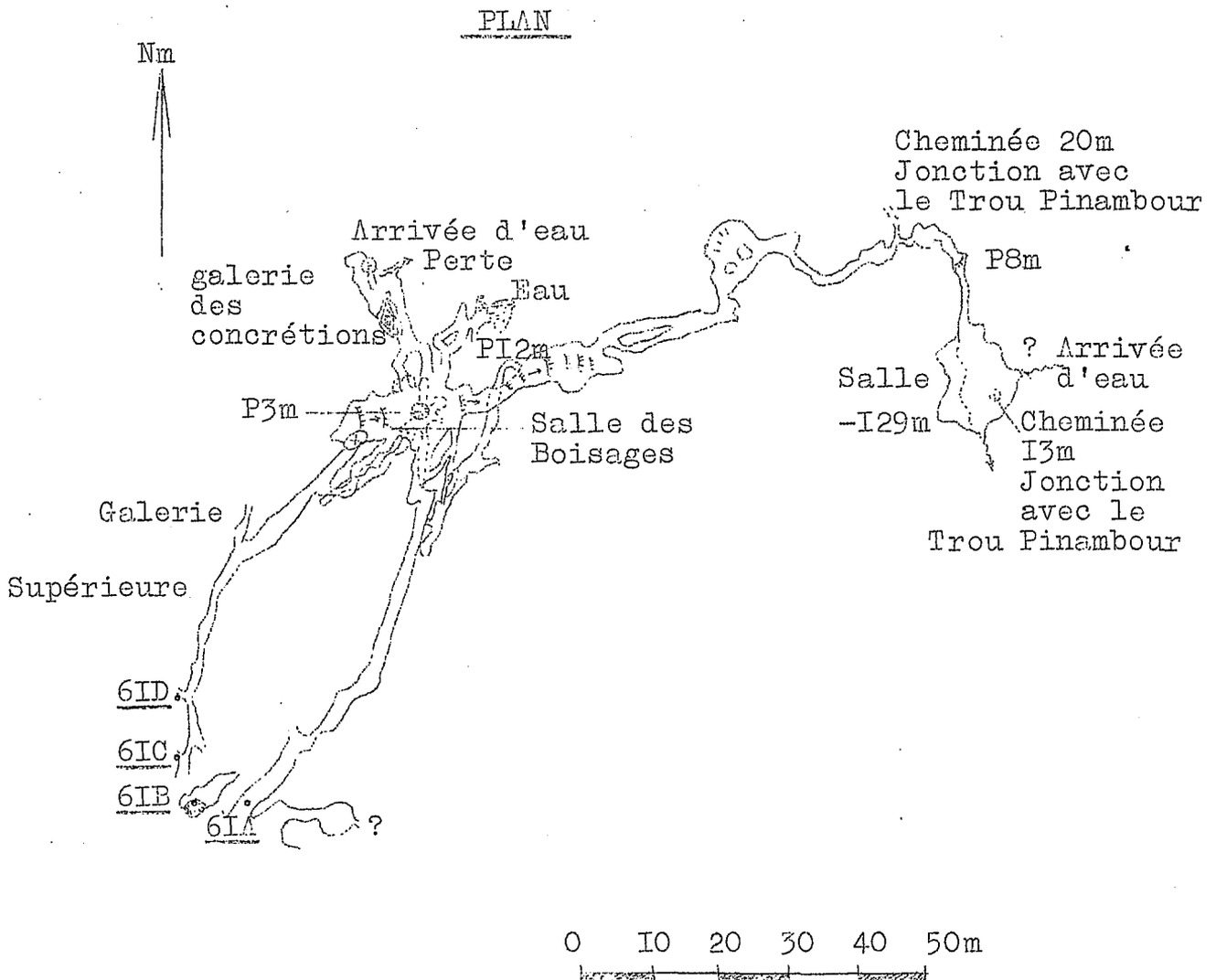
Biologie : Plusieurs cadavres de chauves-souris ont été découverts dans le méandre terminal et dans la salle des Boisages; Une chauve-souris endormie vue le 7/II/1971.

Remarques : Cette cavité présente un intérêt historique. Des charpentes intérieurs prouvent son utilisation comme mine de fer. Ce minerai (hématite brune) se trouve mélangé à des alluvions ayant colmaté d'anciennes conduites forcées et l'on voit encore les traces d'extractions. Des études sont en cours car l'exploitation de ce minerai remonte à plusieurs siècles (I)

(I).A.Bouchayer - Les Chartreux Maîtres de Forge - Grenoble 1927 -

Dessin : JP.Sarti -8 / 1972

Bibliographie : (I) Les Chartreux Maîtres de Forge
Spéléologie dossiers n° 4





S.C.V.27 : COUPURE

Commune de Saint Pierre d'Entromont (Isère)

Coordonnées : 872,655 x 549,335 x 1490m

Accès : A environ 100m N-NE du Trou Pinambour . A 20m à l'V du sentier menant du Château au col de Bovinant, 10m au-dessus du sentier, au pied d'une dalle. Pointé à la peinture rouge SCV XXVII .

Description : Petit orifice 0,5 x 1m, chatière et galerie basse longue de 5m et large de 1m, au milieu de laquelle s'ouvre un puits de 12m.

Diaclase d'orientation N-E. A 4m du fond, blocs coincés. A l'V, à 2m du fond, boyau et fissure infranchissable. A l'E, après une désobstruction à l'explosif, accès dans une cheminée parallèle au PI2 obstruée au sommet par une trémie et d'environ 3m de Ø toujours axée sur la cassure N-E .

Descente de 5m et arrivée sur un éboulis. a l'V, fissure impénétrable communicant avec la base du PI2m. A l'E, méandre E-SE d'environ 0,2m de Ø et incliné à 40° devenant impénétrable.

Courant d'air. Prolongement : -19.

Remarque : l'air le 25/5/1969 = 4'2 (-2m)

Topographie : E.Hoysselier/A.Rivet le 25/5/1969

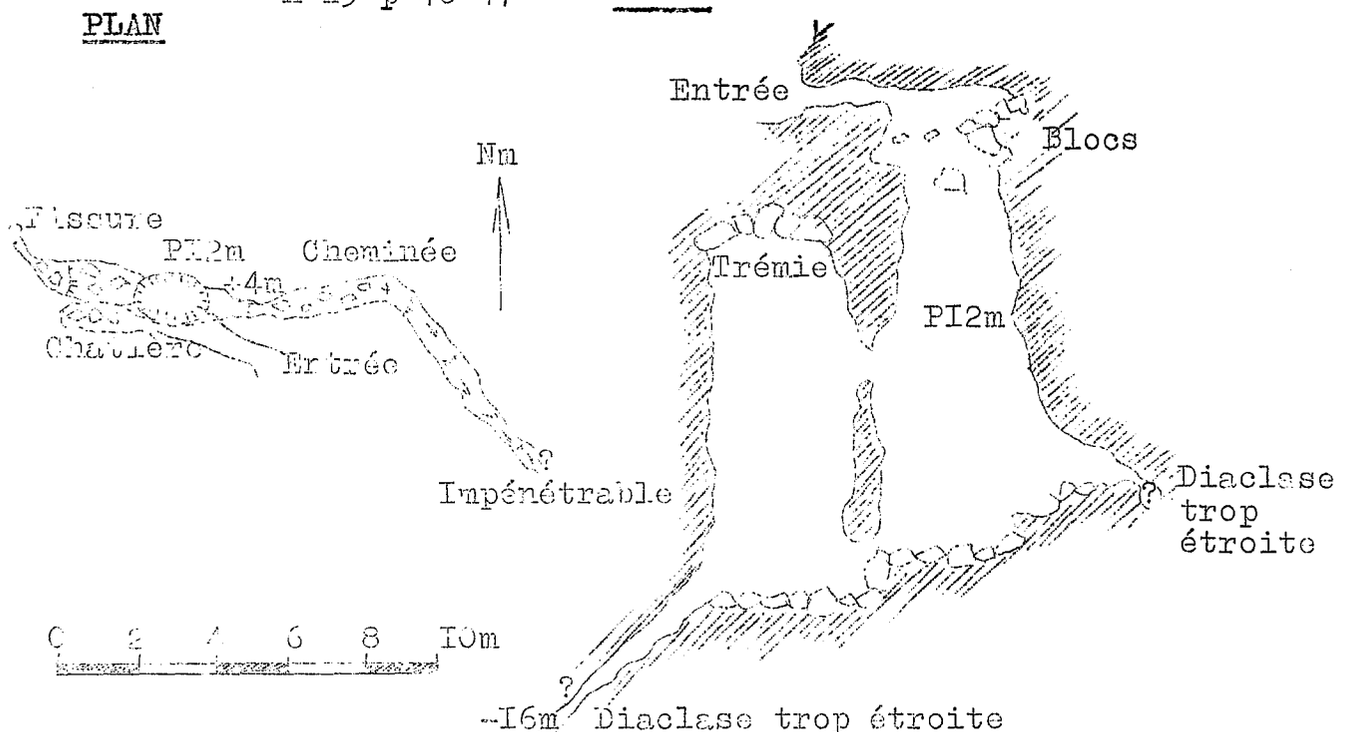
JM.Engel/JF.Sarti le 31/5/1972

Epoque géologique : Urgonien

Dessin : JF.Sarti le 14/6/71

Bibliographie : SCV Activités
n°15 p 46-47

COUPE



V

S.C.V.30B : GOUFFRE

Commune : Saint Pierre d'Entremont

Coordonnées : 872,465 x 349,165 x 1565m

Acces : A 10m du puits de la faille Q.P.E.C. (SCV 30A). Pointé à la peinture rouge : SCV 30B

Description : Entrée de 3m x 1,70m dans sa plus grande largeur, sur une cassure du lapiaz.

Ressaut de 3,70m que l'on descend facilement en varappe. Palier de 2m x 0,5m encombré de gros blocs. A l'W, puits de 6,5m très étroit 0,5 x 0,3m. Il s'agit en fait de la cassure de surface. A -9m, palier d'éboulis de 2,4 x 0,4m. Ressaut de 1m. A 1m du ressaut, la cassure devient impénétrable.

Profondeur : -10m

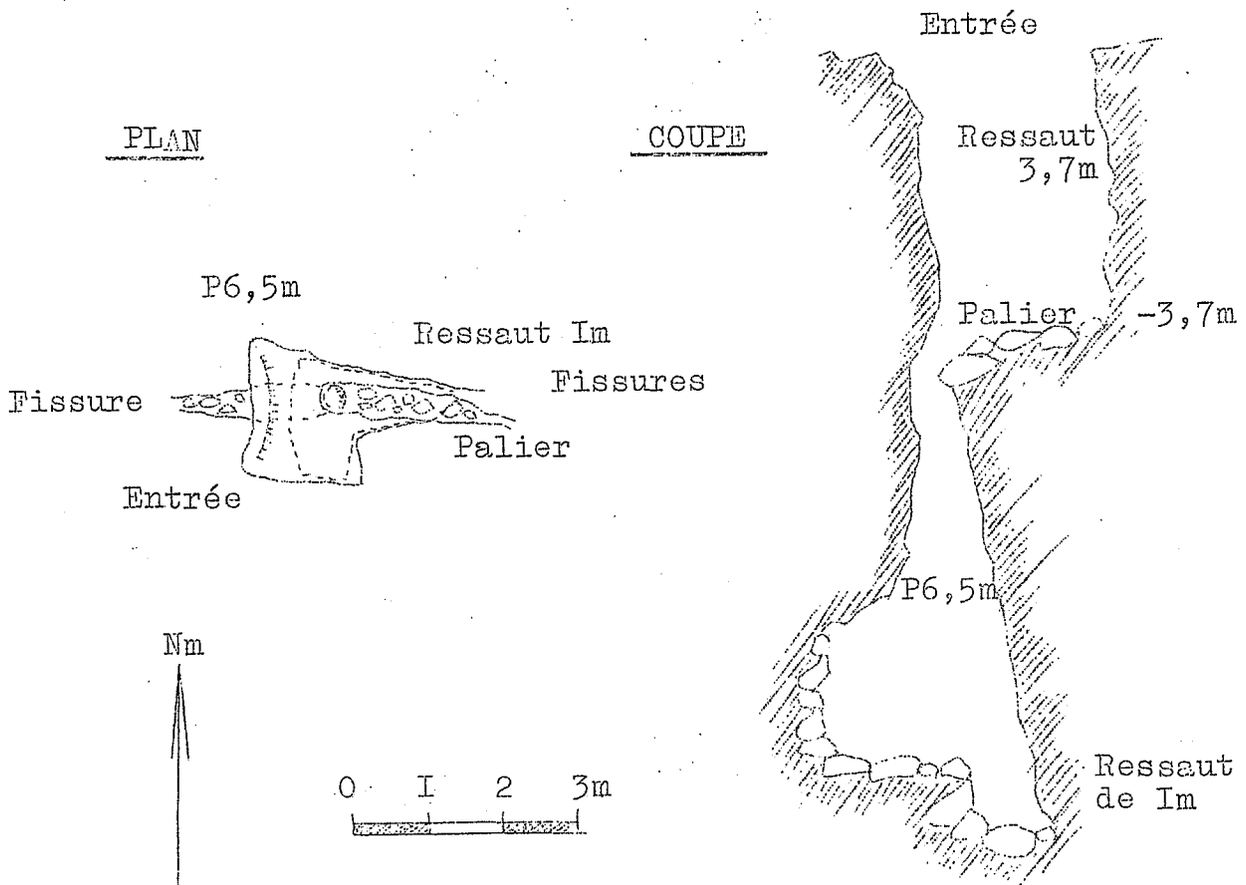
Remarques : étage géologique: Urgonien.

Explorations : 13/7/68 - 5/7/70

Topographie : 5/7/70 par P.Bruyant et JP.Sarti

Dessin : JP.Sarti le 9/7/70

Bibliographie : SCV Activités n°15 p 51





S.C.V.3I : GOUVERNE LE METRO

Commune : Saint-Pierre d'Entremont (Isère)

Coordonnées : 872,595 x 349,175 x 1535m

Accès : A 80m au S-SE du Trou Pinambour, à une centaine de mètres du sentier menant du Château au col de Bovinant. Pointé à la peinture SCV 3I.

Description : Orifice de 1,5m x 2m, donnant sur un couloir incliné à 40° NE suivant le pendage des strates. A 10m de l'entrée, éboulis. Passage bas entre le plafond et les éboulis qui obstruent le passage au bout de 6m.

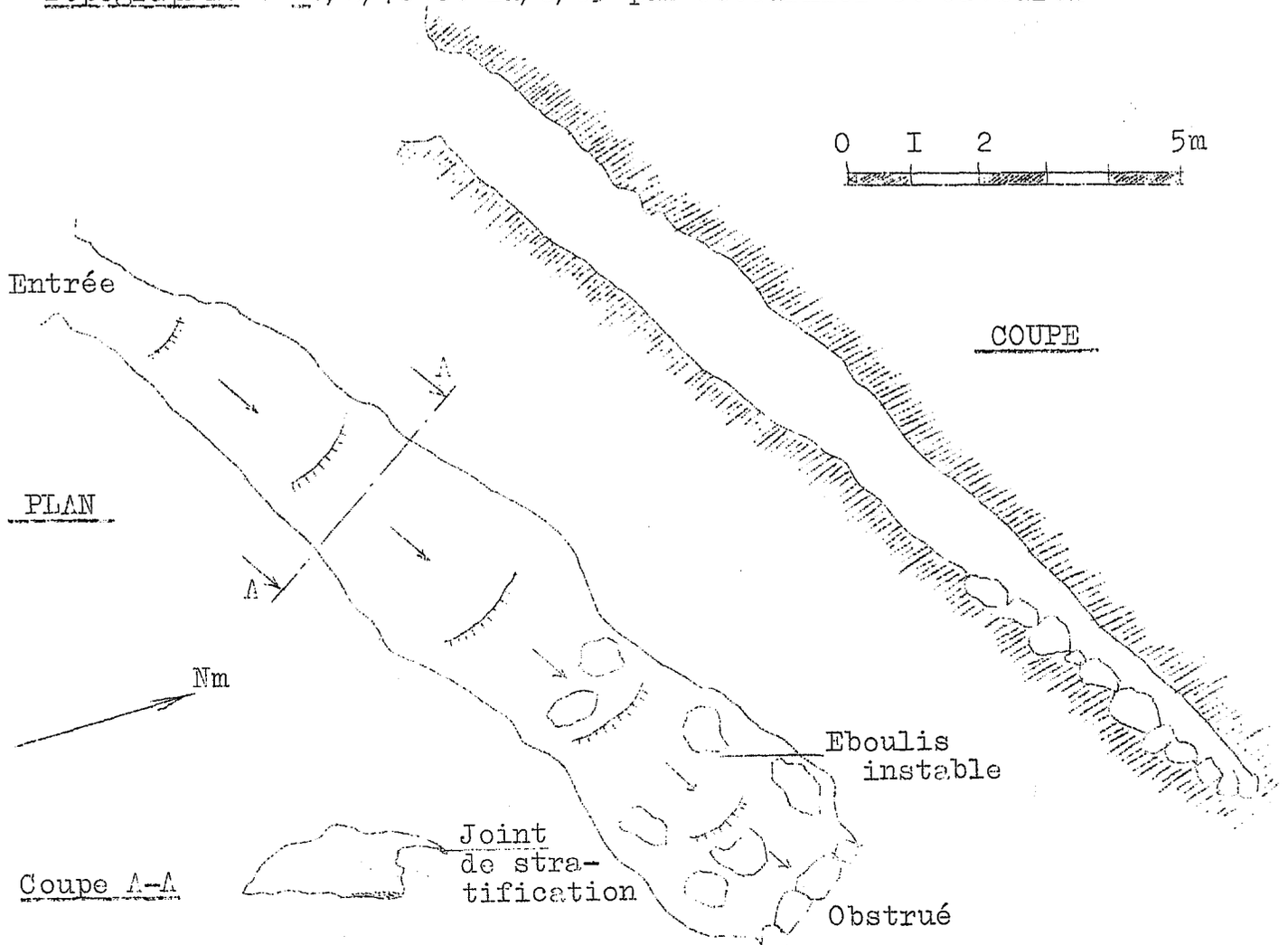
Développement = 20m

Dénivelé = 12m

Remarques : étage géologique : Urgonien
Creusement qui dépend d'un joint de stratification.

Explorations : 15/6/68 , 12/8/69 , 8/8/70

Topographie : 8/8/70 et 12/8/69 par JC.Garnier et JP.Sarti

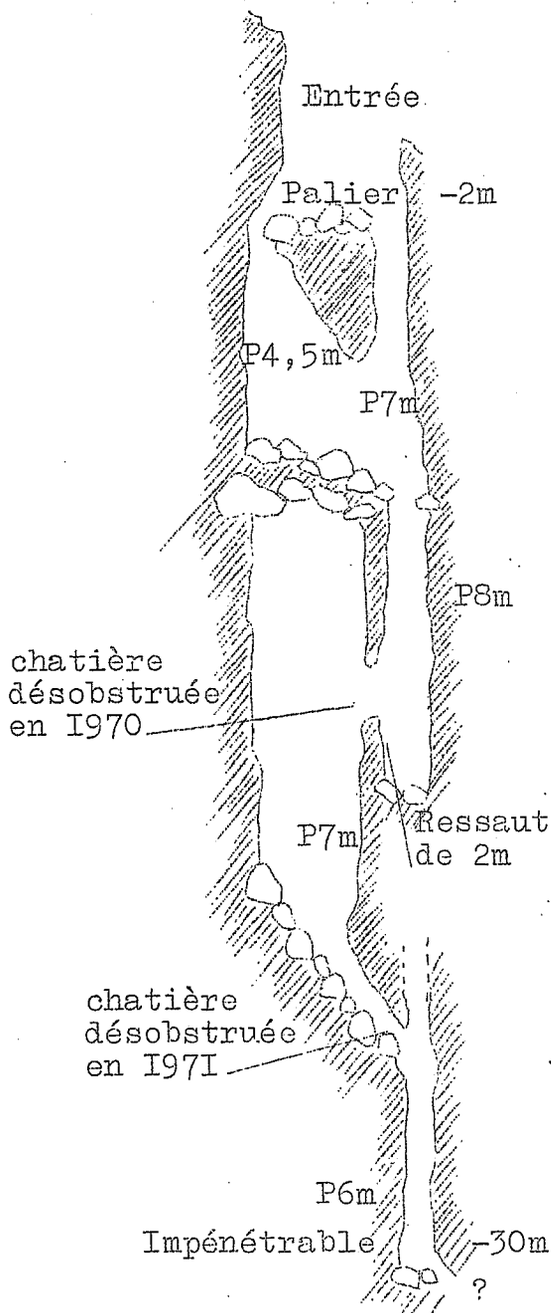


S.C.V.32A : GOUFFRE

Commune : Saint-Pierre d'Entremont (Isère)

Coordonnées : 872,47 x 349,405 x 1550m

COUPE



Description : (additif SCVn°15)

Un important travail de désobstruction réalisé en 1970 et 1972 a permis d'atteindre la cote -30. Arrêt sur étroiture impénétrable.

Cette cavité est la plus profonde de la zone drainant le lapiaz qui alimente le réseau de la Grande Dalle du Trou Lisse.

Profondeur : -30m

Remarques : Nivé temporaire au bas des P7m, 8m et 7m. Ils avaient disparus le 3/10/1971.

T°air le 14/8/70: 5° (-10m)

Etage géologique : Urgonien

Explorations : les 13/7/68, 4/8/69, 1970 et 1971

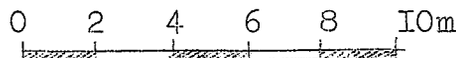
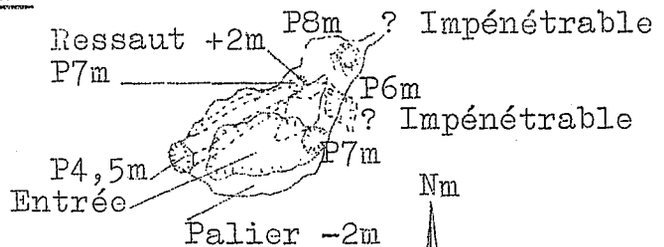
Topographie : le 3/10/71 par JP.Sarti et J.Charamel

Accès : A 130m au NW du Trou Vreboite (SCV 28) et à 50m du Trou du Culte (n°48). Cassure avec méandre visible en surface. Pointé à la peinture rouge SCV32A.

Dessin : JP Sarti le 11/10/71

Bibliographie : SCV Activités n°15 p 53

PLAN





S.C.V.32B : GOUFFRE

Commune : Saint-Pierre d'Entremont (Isère)

Coordonnées : 872,455 x 349,40 x 1555m

Accès : A 10m à l'W du gouffre 32A. Pointé à la peinture rouge SCV32B

Description : Entrée de 5m de long par 2,6 à 0,8m de large, sur la même cassure que le SCV32A. Puits de 5m qui se descend en varappe A-6m, palier de 2 x 0,5m encombré d'éboulis. A l'W, entre la paroi et l'éboulis, départ d'un puits de 5m très étroit (0,6 x 0,4m) A -11m, palier d'éboulis de 1m x 0,5m. Ressaut de 1m. A 1m du ressaut, la cassure devient impénétrable.

Profondeur : -12m

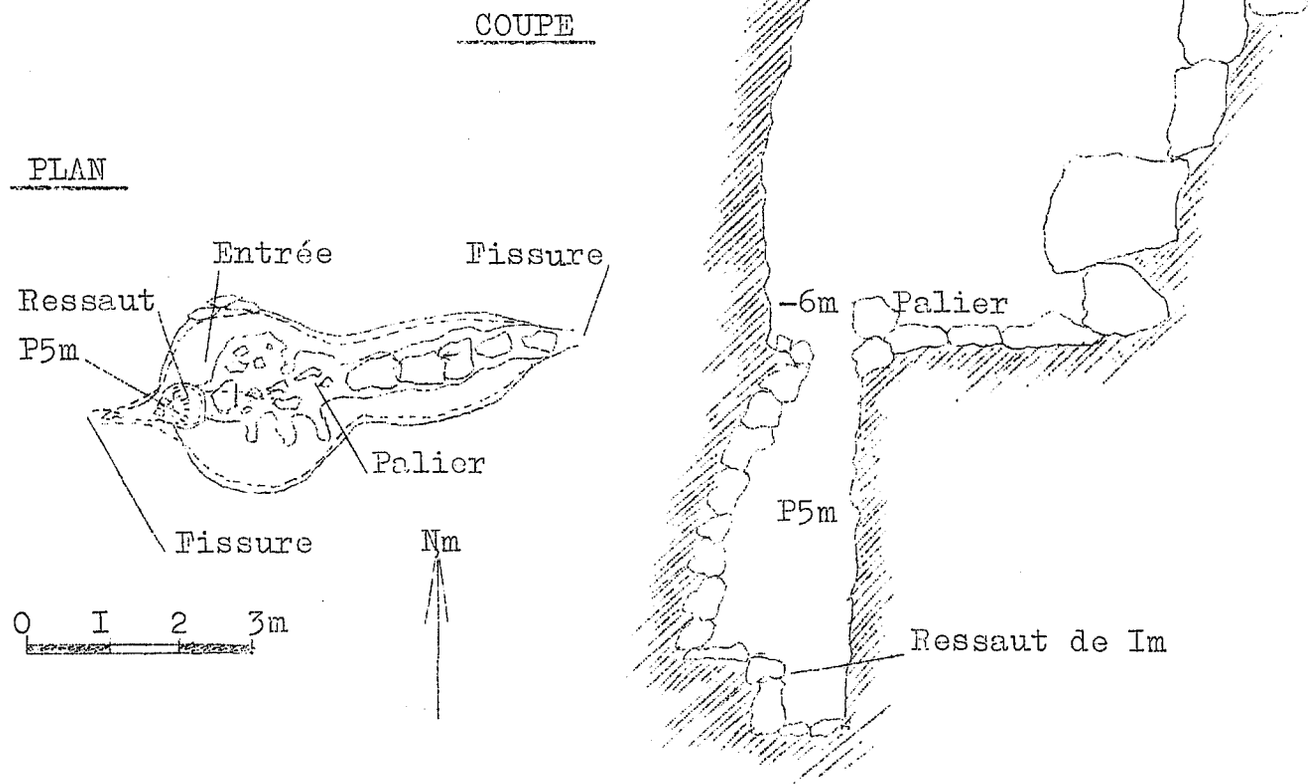
Etage géologique : Urgonien

Explorations : 1969, 4,5/7/70

Topographie : le 5/7/70 par P.Bruyant et JP.Sarti

Dessin : JP.Sarti le 9/7/70

Bibliographie : SCV Activités
n°15 p53





S.C.V.39 : GOUFFRE

Commune : Saint-Pierre d'Entremont (Isère)

Coordonnées : 872,445 x 349,41 x 1560m

Accès : Entre le gouffre SCV32B et le Trou du Culte (n°48) à 30m de ce dernier. Pointé à la peinture rouge SCV 39

Description : Entrée sur une cassure de 50m de long et de 0,8 à 4m de large, orientée SW-NE.

Partie amont : Puits de 15m avec arrivée sur des éboulis. Ressaut de -6m. Petit départ sous les éboulis. Arrêt sur obstruction au NE, et ressaut -5m. Petit départ sous le ressaut. Au NE, éboulis incliné à 40°. Ressaut -4m. Eboulis obstruant le tout.

Partie aval : Puits de 11m avec arrivée sur un éboulis obstruant le tout. A l'E, étroiture impénétrable dans les éboulis, donnant dans le PIIIm.

Profondeur = -37m

Remarques : Névé temporaire au bas du PIIIm. Disparu le 2/10/71

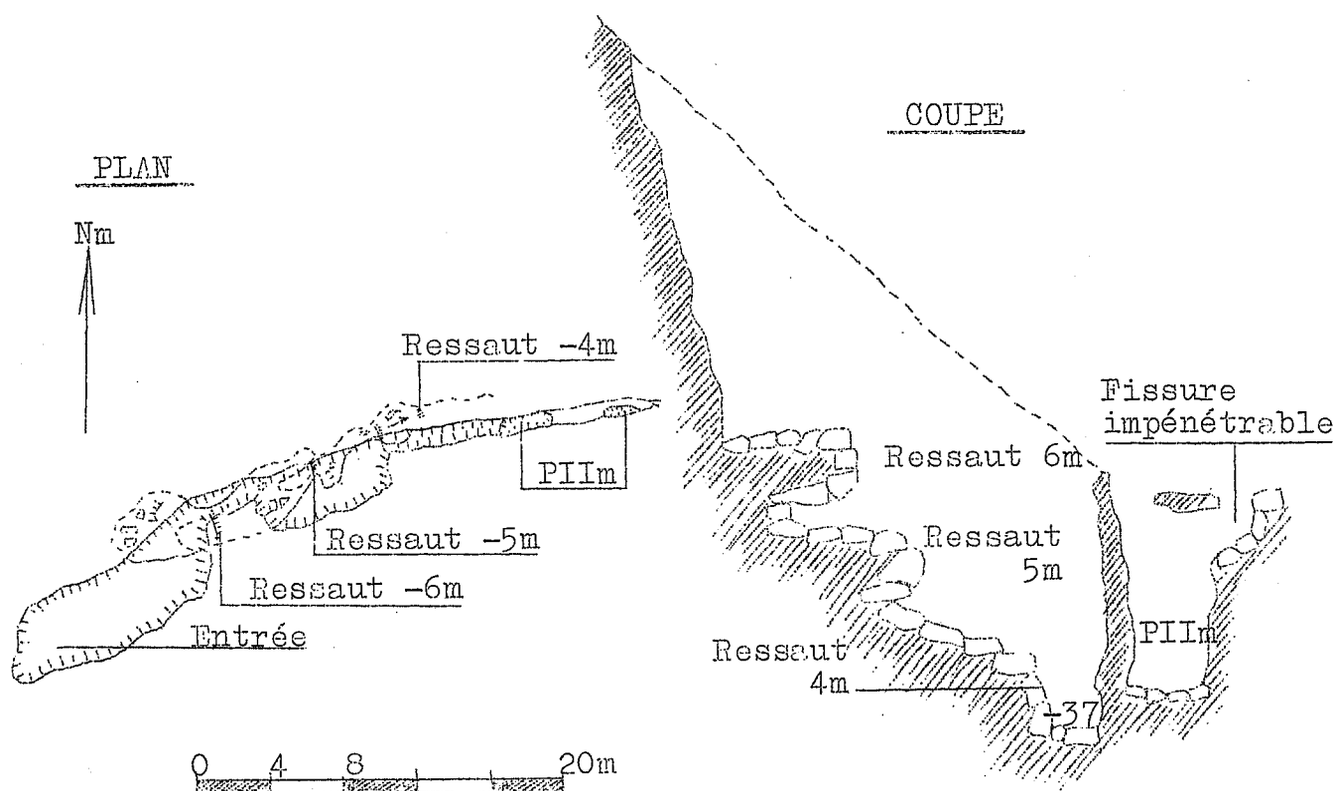
Etage géologique : Urgonien

Explorations : 13/7/68 , 10/8/69 , 1971

Topographie : J.Charamel et JP.Sarti le 2/10/71

Dessin : JP.Sarti le 11/10/71

Bibliographie : SCV Activités n°15 p 63-64





S.C.V. 40 : GOUFFRE

Commune : Saint-Pierre d'Entremont (Isère)

Coordonnées : 872,43 x 549,38 x 1580m

Accès : A 45m du gouffre 32B, sensiblement à la même hauteur que le Trou du Culte (n°48). Pointé à la peinture rouge SCV 40

Description : Entrée de 0,8 x 0,9m sur la même cassure que les 32A et 32B. Ressaut de 1,2m. La cassure devient de plus en plus étroite. A -4, ressaut de 1m. La cassure devient impénétrable. Seules les pierres descendent plus bas.

Profondeur : -5m

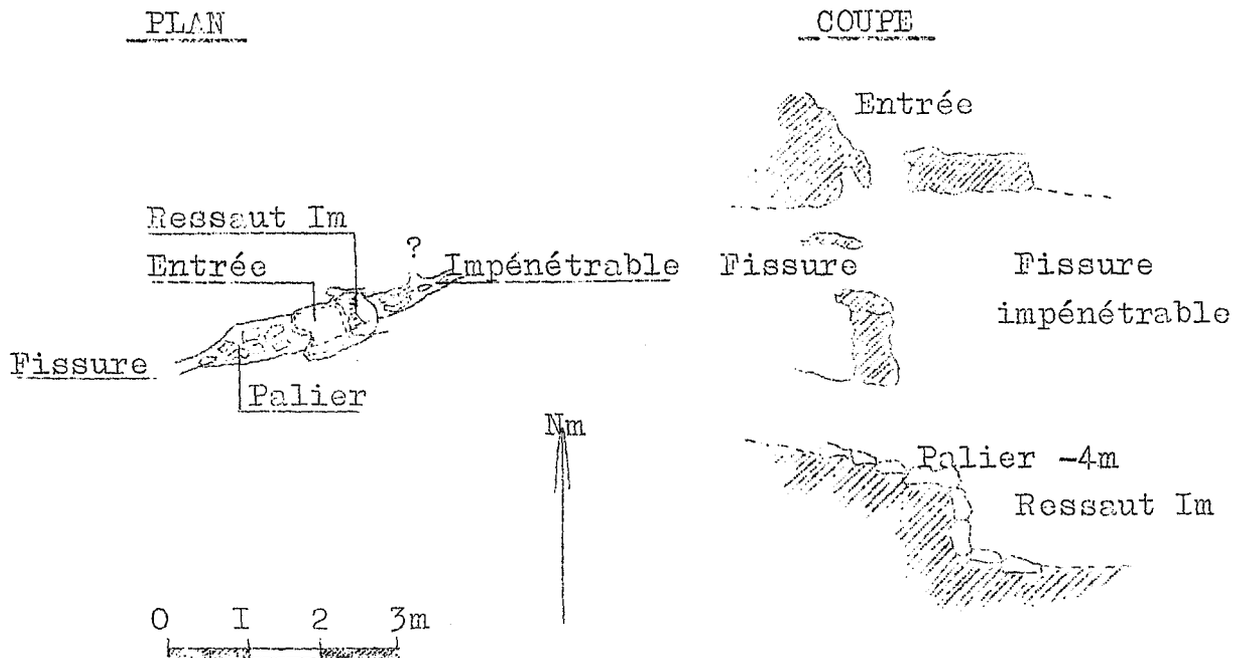
Etage géologique : Urgonien

Explorations : 13/7/68 , 5/7/70

Topographie : F. Bruyant , JP. Sarti le 5/7/70

Dessin : JP. Sarti le 9/7/70

Bibliographie : SCV Activités n°15 p 64





S.C.V. 4I : GROTTTE

Commune : Saint-Pierre d'Entremont (Isère)

Coordonnées : 872,595 x 349,145 x 1520m

Accès : En contrebas et à 30m au sud du Métro (scv3I)
Pointé à la peinture rouge SCV 4I

Description : Entrée de 0,90m x 0,5m de hauteur. Eboulis terreux.
Galerie de 1,5m de large, 1m de haut et 10m de long orientée S-N. Dans sa première partie, le sol de la galerie est encombré de blocs. Par contre dans sa deuxième partie, le sol est constitué d'un mélange argilo-sableux. A l'E, banquette et surcreusement. Dans une petite alvéole de la voûte, subsiste la trace d'un ancien remplissage.

Remarque : Conduite forcée axée sur le joint de stratification.

Etage géologique : Calcaire marneux de l'Aptien Supérieur

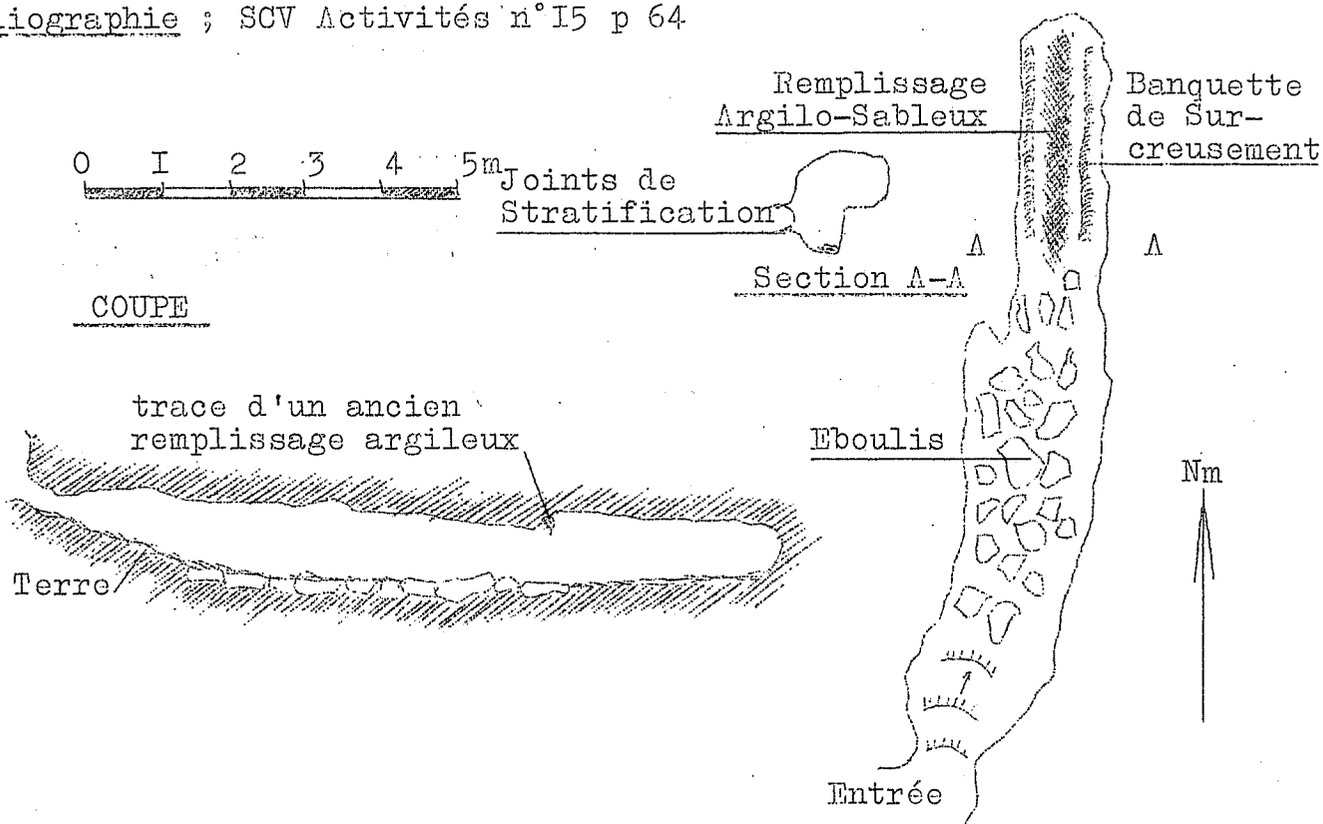
Explorations : 13/7/68 , 4/8/70

Topographie : JC.Garnier et JP.Sarti le 4/8/70

Dessin : JP.Sarti le 5/8/70

Bibliographie ; SCV Activités n°15 p 64

PLAN





S.C.V.42 A et B : GOUFFRE

Commune : Saint-Pierre d'Entremont (Isère)

Coordonnées : 42A: 872,55 x 349,125 x I525m

42B: 872,55 x 349,115 x I535m

Accès : A 70m au SE du Métro (SCV3I) et à 50m du SCV 4I.
Pointé à la peinture rouge SCV42A et B, et 3I4 par F.L.T.

Description : L'entrée inférieure se situe au fond d'une doline d'effondrement, sur une cassure. Elle est très étroite (1m de haut, 0,21m de large), véritable boîte à lettre verticale. Après l'entrée, galerie de 3m de long, 1m de large et 1,5m de haut orientée E-W. Puits de 5m. Ce puits de 5m se continue de 7m en hauteur et communique avec l'entrée supérieure.

L'entrée supérieure est orientée sur une cassure E-W. De forme elliptique, elle mesure 3m x 1m. Ressaut de 3m. Galerie de 3m de long orientée SE-NW. Puits de 12m. Le départ de ce puits est très dangereux car il se trouve entre des blocs très instables.

A 15m, ressaut de 3m. Il s'agit en fait de la suite du PI2m. Galerie déclinée orientée W-E encombrée d'éboulis. Petite salle de décantation de 4m de \emptyset . Arrivée d'eau.

En revenant à -15m, palier d'éboulis de 3m x 2m. Puits de 11m. Au S, départ d'un puits communicant avec le PI1m.

A -27m, palier d'éboulis orienté SE-NW. Au N, arrivée d'eau. Au S, petite galerie en arc de cercle avec PI1m ascendant.

Au bout du palier, ressaut de 4,5m. Galerie remontante de 4m de long. Départ d'une galerie. Ressaut +2m. Obstruée.

Profondeur : -35m Développement : 52m

Remarques : Nombreuses arrivées d'eau et coulées de glace le 8/8/70
T° air le 14/8/70 = 3° (-10) Fort courant d'air.

Etage géologique : Urgonien

Explorations : F.L.T., SCS 1967 ? SCV:1968 et août 1970

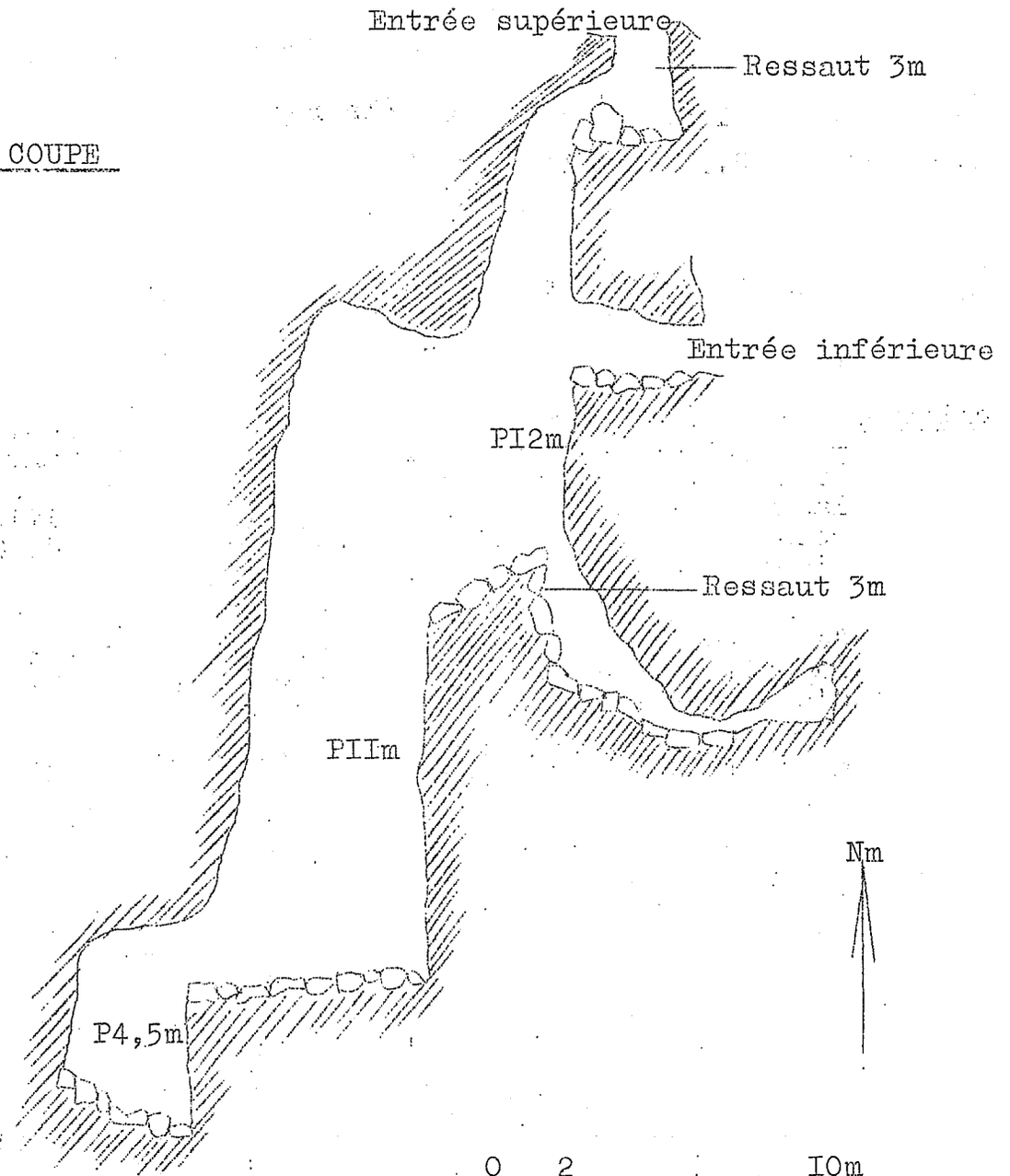
Topographie : JC.Garnier et JP.Sarti le 8/8/70

Dessin : JP.Sarti le 9/8/70

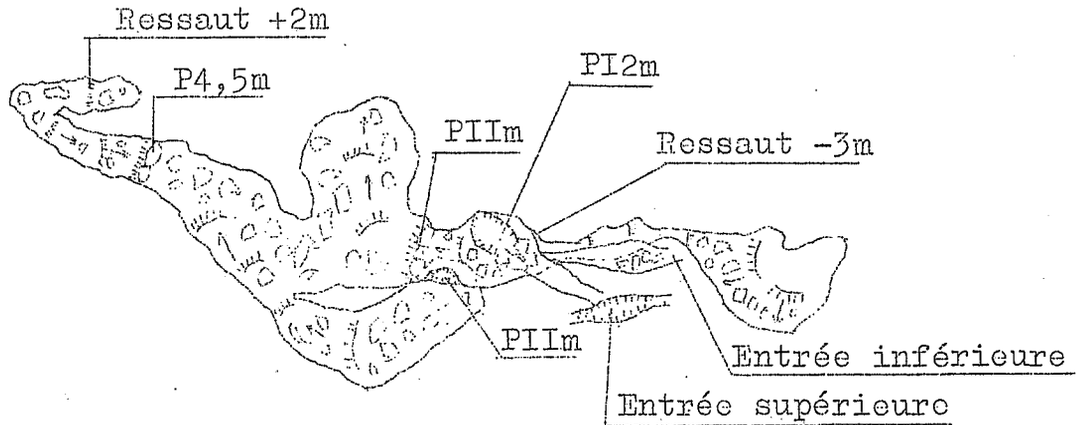
Bibliographie : SCV Activités n°15 p 64

S.C.V. 42 A et B

COUPE



PLAN





S.C.V. 430 : COUFFRE

Commune : Saint-Pierre d'Entremont

Coordonnées : 872,47 x 349,12 x I565m

Accès : A 10m du SCV 43A. Pointé à la peinture rouge SCV 430

Description : Entrée de 9m x 1m en demi-cercle, suivant une cassure de lapiaz et orientée E-W tout d'abord, puis NW-SE.

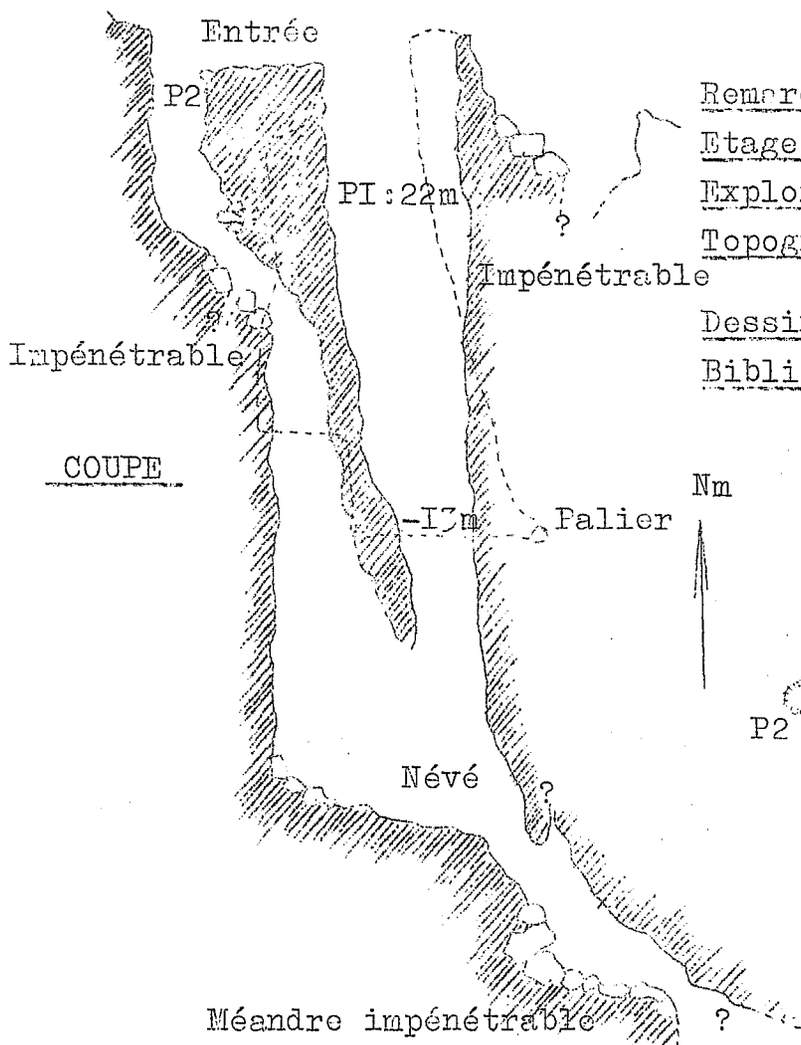
A 1m, palier de 3m x 1m orienté E-W et séparant le PI du P2.

PI: Entrée elliptique de 5m x 1m, orientée NW-SE. A -13m, communication avec un palier E-W de 6m x 2m, allant en se rétrécissant vers l'E. A l'W, cheminée communicant avec le P2.

A -22m, interstrate orienté V-E, au sol encombré d'éboulis. A l'W, cheminée de 12m, communicant avec le P2. A l'E, départ d'un méandre avec léger courant d'air.

P2 : Entrée circulaire de 1m de \emptyset . A -5m, méandre N-SE impénétrable mais communicant avec le PI et le palier à -13m.

Profondeur = -28m



Remarques : Névé à -22m le 27/9/70

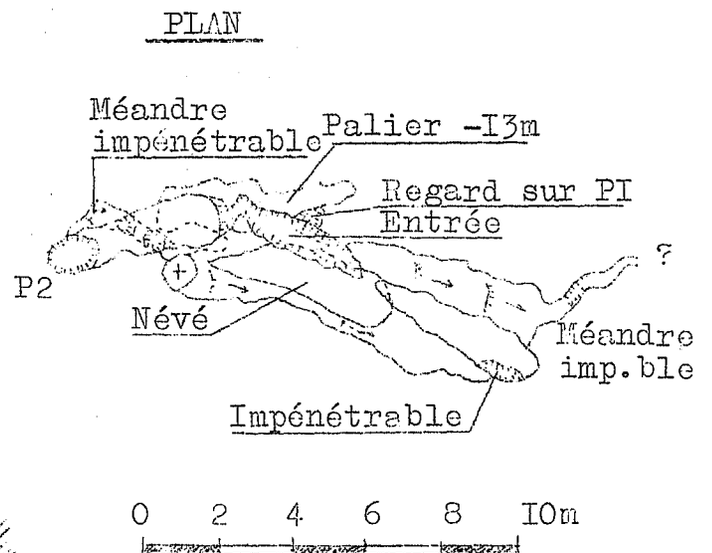
Etage géologique : Urgonien

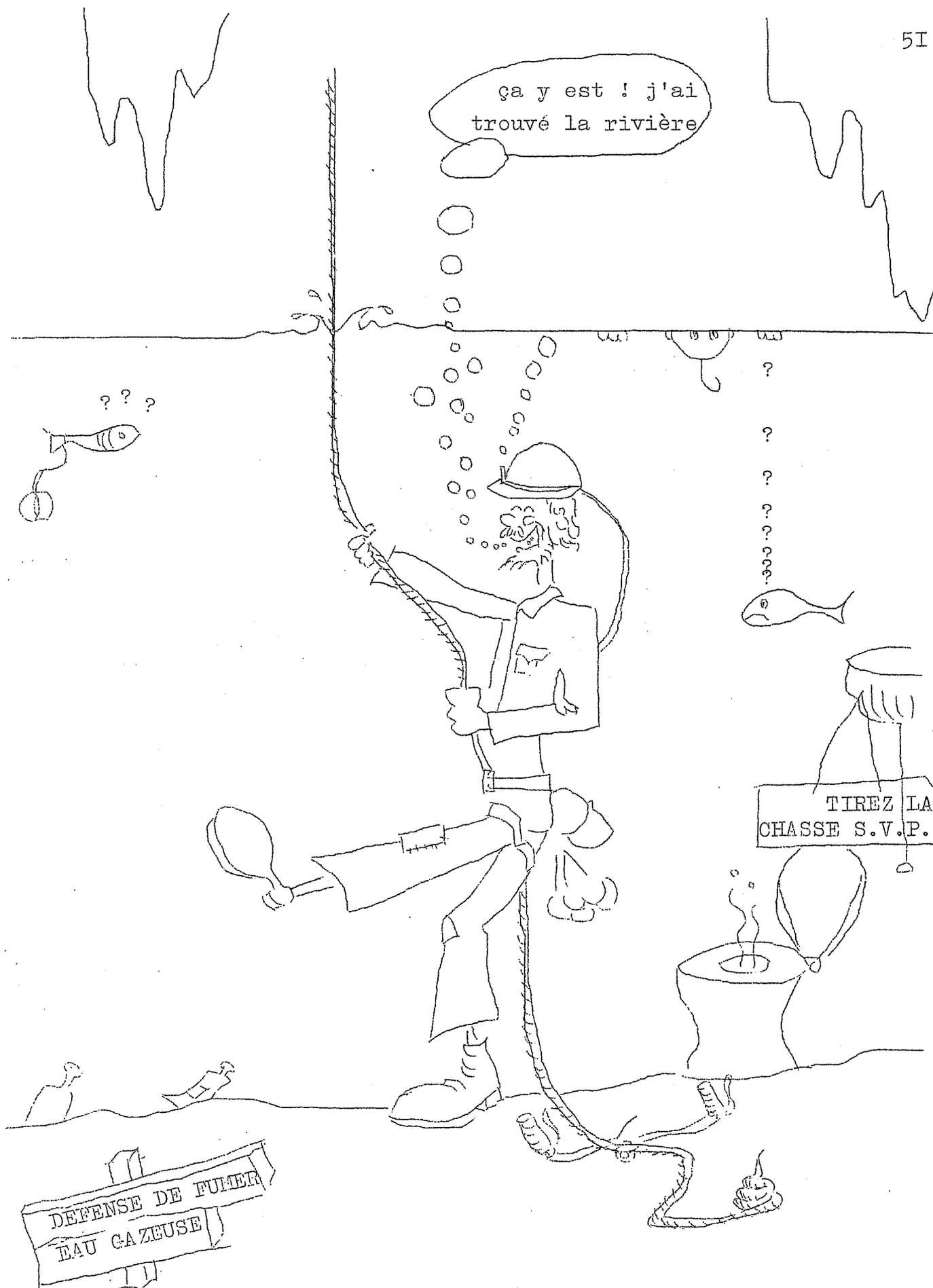
Explorations : SCV I3/7/68 et I970

Topographie : A. Pacaud, JP. Sarti
le 27/9/70

Dessin : JP. Sarti le 1/10/70

Bibliographie : SCV Activités n°15
p 66





INFORMATIONS SPELEO TROUVEES DANS LA PRESSE
--

(Suite rubrique SCV Act.n°27p 26)

Progres 13/8/72

René GUILLEMIN: " La Tournée des grands gouffres " LACAVE et PADIRAC (tourisme, 3 grandes photos)

Paris-Match n°1218 du 9/9/72

Vous de septembre 72

"APPRENEZ A VOYAGER AU CENTRE DE LA TERRE"

"Ouvert à Flaines, en Haute-Savoie, la première école d'initiation à la spéléologie. Elle offre plus de 100 grottes à explorer entre 50 et 100m de profondeur. Après des exercices en surface sur échelles souples et cordes, les novices apprennent à descendre par petits groupes, accompagnés par des guides chevronnés. Il leur faut une journée pour atteindre le fond de l'Abîme des Trois Barbus à cent mètres de profondeur (notre photo). Toutes les parois sont équipées en matériel de sécurité: freins de cordes, bloqueurs de chute et poulies diverses. Gouffre vedette : le Puits Varen, à -300m. Prix: 500f la journée d'entraînement. Les cours sont ouverts à tous à partir toutefois, de l'âge limite de 12 ans. Le matériel d'apprentissage à la spéléologie est entièrement fourni par l'école."

Progres 2/10/72

"Deux spéléologues et un sauveteur trouvent la mort dans une grotte d'Issoire, asphyxiés par une nappe de gaz."

3 jeunes gens exploraient une grotte près d'Issoire (Puy de Dome) au cours de l'après midi du dimanche 1^{er}. 2 d'entre eux (J-C JACOB 19ans, et Ch. JACOB 17 ans) ont été asphyxiés par une nappe de gaz à la suite d'un affaissement. Mort du Maire de SAURIER (Roger CHAUSSE, 40ans) asphyxié en tentant de leur porter secours.

Dernière Heure Lyonnaise 18/11/72

"Soixante-dix spéléologues au Trou du Glaz"

compte rendu de l'exploration CDS Rhône en octobre: Traversée Trou du Glaz - Grotte du Guiers-Mort, organisée par les Tritons de Lyon.

Eclair-Pyrénées 26/10/72

"Saint-Just-Ibarre: Le blessé retiré du gouffre par le spéléo-secours des Pyrénées Atlantiques."

Le jeune Jean-Marie ASTABLE, âgé de 17ans a fait une chute accidentelle le 24 octobre dans le gouffre SAHUNA (prof. 41m). Le jeune berger a été retiré vivant de la cavité par l'équipe spéléo-secours du département.

Sud-Ouest 6/10/72

"En vallée d'Aspe, 80 spéléologues pour un inventaire". Compte rendu de la réunion d'Accous durant laquelle a été fait un bilan des 5 dernières années d'explorations dans les Pyrénées Atlantiques.

Cette réunion animée par B. Bordier, délégué régional FFS et J-P Besson, président de la S.S.P.P.O était placée sous le patronage de la Direction départementale de la jeunesse des sports et des loisirs, de la protection civile, et de la Direction du Parc National des Pyrénées.

République 13/10/72

"Un jeune spéléo bordelais dégagé d'un gouffre par les gen-
"darmes près de Tardets ."

Christophe Deleuze, 18ans a été pris d'un malaise à -350m dans le gouffre du Yéti, près de Mau (commune d'Arcay, Pyrénées Atlantiques) lors qu'il explorait la cavité avec une quinzaine de membres de la S.S.P.B. Il a été ramené à la surface très rapidement par le spéléo secours des Pyrénées Atlantiques.

Eh ! dites vous savez que deux petits schtroumpfs : Oliver Desportes (mais vous êtes déjà au courant) et Sandrine Larôche ont vu le jour comme ça à la grande joie des buveurs!

L'os et Christian Cassé ont été rendus à la vie civile et affrontent les âffres du chaumage.

Par contre Patrick Bruyant porte toujours l'uniforme et une coupe de douilles à la Bayard !

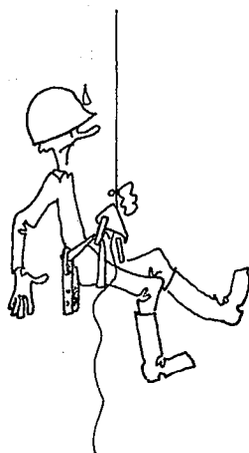
Ben semble avoir trouvé un travail stable tandis que J.P Poinas erre dans le chômage plus ou moins chronique en compagnie de Remy et Decibebelle a changé de parfum (mais elle a toujours les même boucles d'oreilles)

LISEZ SPELEUNCA ! La revue de tous les spéléologues .

LISEZ SPELEUNCA !! La revue des gens qui ont les pieds sous terre

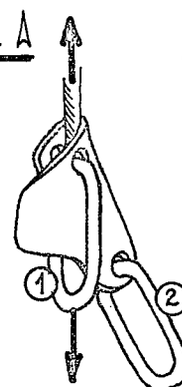
(Abonnement 25f pour membres FFS par l'intermédiaire du club,
(40f pour les "non-membres"

LA PAGE TECHNIQUE



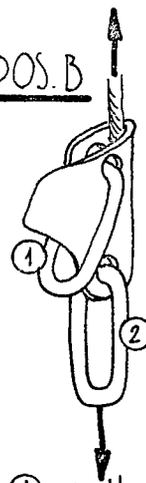
UNE MÉTHODE POUR PASSER
DU FREIN AU DESCENDEUR.

POS. A



① travaille
② est libre

POS. B



① est libre
② travaille

POSITION A

ASSIS SUR LE HARNAIS, PENDU SUR LE FREIN



- 1/ installer le descendeur sur le brin inférieur
- 2/ Mousquetonner le descendeur sur le harnais
- 3/ Confectionner une pédale avec le brin restant
(2 ou 3 boucles dans le mousqueton "2")

POSITION B

DÉBOUT SUR LA PÉDALE (ceux qui pensent à des choses sales seront punis!)



- 1/ Faire un tour mort autour du descendeur
- 2/ Démonter le mousqueton "1"

POSITION C

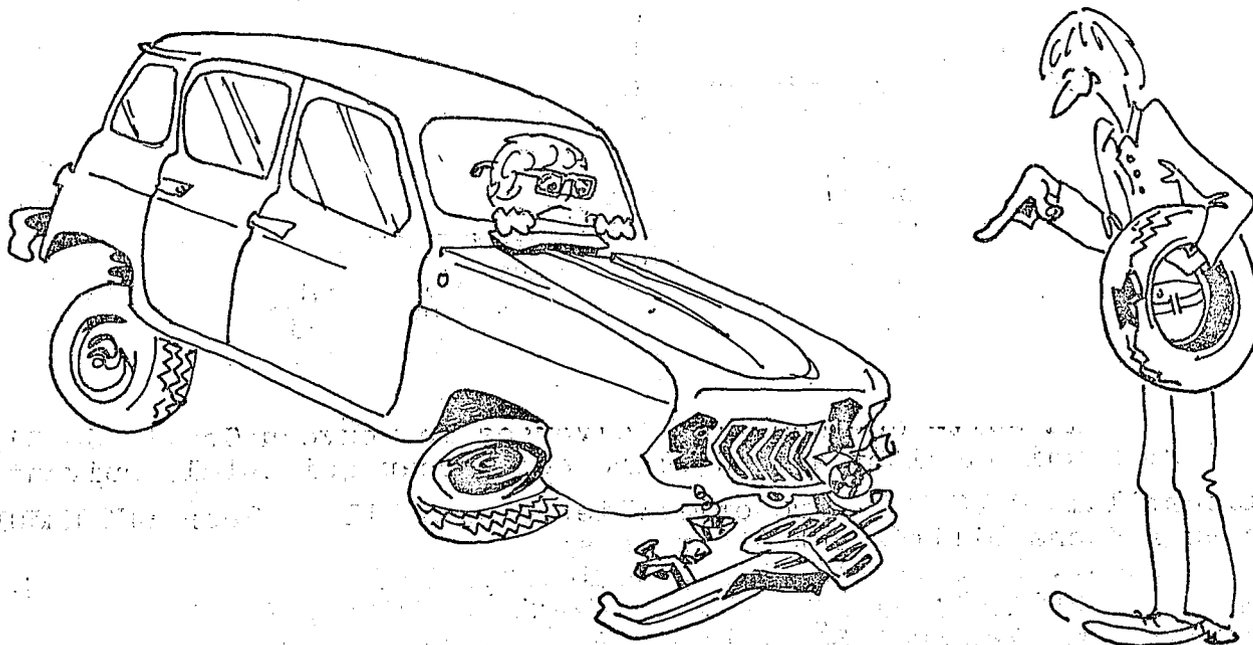
ASSIS SUR LE HARNAIS, PENDU SUR LE DESCENDEUR



- 1/ Démonter le frein restant sur le brin supérieur ainsi que la pédale
- 2/ Défaire le tour mort et descendre le long de la nouille en faisant une prière pour qu'elle ne casse pas.

LE SCV MENACÉ!

NOTRE ARTICLE EN PAGE 8



Je n'aime pas semer le souk, ni le doute, ou la zizanie, ni dire du mal des gens qui sont pas là, j'aime les discussions saines et éducatives, donner des informations culturelles mais accessibles à tous, même au plus creux des imbéciles (et dieu sait si vous êtes nombreux)

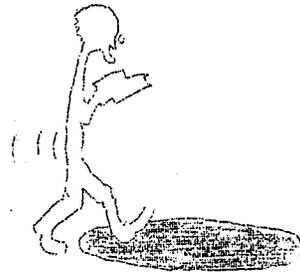
C'est pourquoi j'ai cru bon de créer dcette rubrique socio - éducative qui osera clamer ce que tout le monde se dit en douce.

Finis les petits secrets, les messes basses, les coups en vache, les racontars, les mensonges, les médisances, et tout, et tout.

Chacun pourra dire en toute franchise ce qu'il pense des autres. Vous saurez tout sur les histoires d'amour et les meurtres au sein du S.C.V.

Pour une meilleur ambiance et une atmosphère détendue dans notre groupe, confiez vos pensées, vos malheurs, vos rancœurs, votre haine et vos petits secrets à Kiki qui se fera un plaisir !!! de tout raconter dans le prochain SCV Activités.

- 2 hautes personnalités du SCV ont été lâchement attaquées
- le 2 avril, le Président a échappé de justesse à une mort affreuse, écrabouillé sous une 3CV sournoisement arrêtée au milieu de la route qu'empruntait le cortège présidentiel.
 - le 3 avril, le célèbre Nep a été lâchement balancé ds un profond ravin par son propre chauffeur sa serait un crime passionnel que ça nous étonnerait pas ...

BIBLIOTHEQUE S.C.V.

La dernière liste des ouvrages reçus par le SCV à titre d'échange de bulletin, est parue dans le n°20 de SCV Activités p 36,37. La bibliothèque contenait 643 bulletins et ouvrages spéléos. Au 1er décembre 1972 nous possédons plus de 1000 ouvrages. Nous donnons ci-dessous la liste des acquisitions 1972. Nous remercions très vivement les clubs et les personnes qui veulent bien nous adresser es publications qu'ils éditent, pour une meilleure connaissance réciproque.

M.M.

FRANCE :

- M.PONTILLE: Trou du FOUR. Fontaine Noire (Les Echelles,38)
- G.S.Maurice RAVEL: Le plateau d'ARMENCEY - Doubs (Bull.ASE.7.1970)
- P.CROISSANT: Les Mines de fer du GRAND CHARMONT - Doubs(Bull.ASE.3.66)
- U.THEVENON et G.BESSON:La nécropole du monastier à Vagnas (Ardèche)
- SERAH - Bulletin n°2 (1968)
- SERAH Vagnas : Le prieuré de Vagnas (07)(1967)
- SERAHV: Campagne de fouilles (1968,69)
- Bull.CLAN des TRITONS + URSUS (LYON) n°18 (1971)
- SPELEO-DRACK (Le Havre)n°2 (1970),n°3 (1971)
- BULL.SOC.SPELEO D'AVIGNON n°8 5I970)
- RECHERCHES (Paris) n°7-8 (1969-70)
- SPELEOLOGIE (Nice) n°68 (1971)
- SOUS LE PLANCHER (Dijon) n°4 de 1970,n°1 et 2 de 1971
- A.S.E. Actes du Congres (Glax - Doubs) 1970
- Bull. du GRPS Lyon n°1 (1971)
- SPELEOLOGIE DOSSIERS (CDS Rhône) n°1 et 2 (1971)
- SPELEOS (Valence) n°67 (1970)
- SPELEOEUS (Beaune) n°19 (1970), n°20 (1971)
- Bull. du GRESS (Venissieux - Lyon) 1972
- BLOUSONS D'ARGILE (Carpentras) n°3 (1971)
- QUOI DE NEUF AU PAYS DES BLAIREAUX (Poligny - Jura) n°1,2 1971
- LES NOUVELLES DU MASC (Montélimar) n°3 (1971)
- GROTTEs de SAVOIE (S.C De Savoie) n°1 (1971)
- FFS.QUOI DE NEUF n°2 (1972)
- SPELEUNCA n°4(1970) n°1,2(1971)
- LA TAUPE (Pierrelatte - Drôme) n°1(1968),n°3,4(1969)n°5(1970)
- L'AVEN (SC.SEINE) n°32 (1970)
- PELLOWS n°15 (1970)
- L'ECHO DES VULCAIN (Lyon) juillet 1972
- U.I.S.Bulletin n°1 (1972)

ALLEMAGNE :

- MITTEILUNGEN n°3,4(1970) n°1,2(1971)
- F.KNUCHEL: 25 JAHRE NEUERRE BEATUSHÖHLENFORSCHUNG

BELGIQUE :

- L'ELECTRON n°9,10,11,12(1970) n°1(1971)
- SPELEO-FLASH n°38,39,40(1970) n°41,42,43,44(1971)

.../...

AUTRICHE :

- A. BÖGLI, Le Hölloch et son karst
- VEREINSMITTEILUNGEN n°4(1970) n°1,2,3 (1971)
- DIE HÖHLE n°4(1970) n°1,2(1971)
- Grottes à visiter en Autriche

BRÉSIL :

- BULL. SOC. SPELEO BRASILEIRA n°1,2 (1970) n°3(1971)

ESPAGNE :

- ESPELEOLOG 13(1970)
- KOBIE 2 (1970)
- CAVERNAS 15(1970) 16(1971)
- BULL. DU SIRE 4(1970) 5(1971)
- CUADERNOS de ESPEOLOGIA . V,4(1969). I,1(1965). II,2(1966)

GRANDE BRETAGNE :

- THE BRITISH CAVER n°55,56 (1971)

CHECQUE :

- DELTION X,8(1970). XI,1,2(1971)

ITALIE :

- NOTIZIARIO SPELEOLOGICO LIGURE VII, 1/4(1970)
- NOTIZIARIO SPELEOLOGICO (GENOVA.RIVAROLO) n°1,2 (1971)
- GROTTE n°42,43(1970) n°44(1971)
- CASTELLI SOTTOTERRA n°1,2 (1971)
- G.S. BOLZANETO n°4(4°Année) n°1,2(5°Année)
- SOTTOTERRA n°26,27 (1970)
- NOTIZIARIO DEL CIRCOLO ROMANO n°20,21 (1970)

PORTUGAL :

- SPELEO(DO CNTE) n°4,5 (1971)
- REVISTA DE ESPELEOLOGIA n°1 (1970)
- ANDROMEDA n°11,12 (1971)

SUEDE :

- GROTTAN n°2 (1970) n°3 (1971)

SUISSE :

- HYPOGEE (Les Boueux) n°26 (1971)
- Bull. BIBLIOGRAPHIQUE n°2 (197) n°1 (1971)
- STALACTITE n°1 (1970)
- Protection de la nature . Suisse n°1 (1971)

USA :

- Bull. of the N.S.S. n°3,4 (1969) n°1,2,3 (1971)
- NSS NEWS n°11,12 (1970) n°1,2,3,4,5,6 (1971)

URSS :

- PESHCHERY n°7,8 (1969)

VENEZUELA :

- BOL. DE LA SOC VENEZOLANA DE ESPELEOLOGIA III . I (1970)

+++++

C O R D O N N E R I E

XXXXXXXXXXXXXX

P I E R R E

+++++

CORDONNERIE PIERRE , 8 rue Pierre DUPONT - 69- SAINT FONS

Téléphone : 70. 28. 49

POUR VOS RANDONNEES EN MONTAGNE
EN SPELEOLOGIE

TOUT LE MATERIEL OCCASION

A DES PRIX INTERESSANTS

SKIS BOIS ET ALUFLEX, et FOND - CHAUSSURES SKI ET MONTAGNE -
RANGHERS - CHAUSSURES BASSES -- CORDAGES ET SANGLES EN NYLON
PIOLETS - SAC A DOS - SAC DE COUCHAGE - TREILLIS (vetes et
pantalons) SAC MARIN - ANORAK NYLON -- PONCHO - VESTES EN CUIR
et BOTTES pour moto - MOUFFLE EN MOUTON - MUSETTES - GUETRES
en toile - MASSETTE - PEAU DE PROQUE - BIDONS ET GAMELLES -
CEINTURONS - CEINTURES EN TOILE - GANTS EN TOILE etc...

ouvert de 7h à 13h et de 15h à 20h
(ferme le lundi)

CHRISTIANE
XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX

ET

MICHEL
XXXXXXXXXXXXXX

COIFFURE DAMES
SOINS DU CHEVEU

26, rue Flachet -69-VILLEURBANNE

Tél. 84.30.52

PERUQUES
XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX

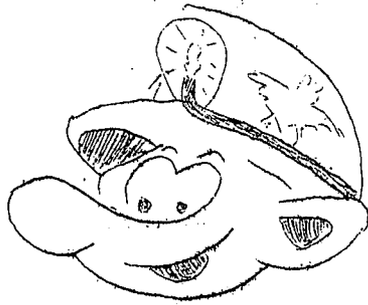
BEAUTE
XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX

POSTICHES
XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX

309, cours Emile Zola

69- VILLEURBANNE

Tél. 84.85.13



CARIBOL SPORT

3 0 GRANDE RUE DE LA CROIX ROUSSE - LYON (4°)

M A T E R I E L

S P E L E O

poulie DRESSLER : 25F50
descendeur double : 80 F
frein bloqueur : 48 F50
Shunt : 79F 50

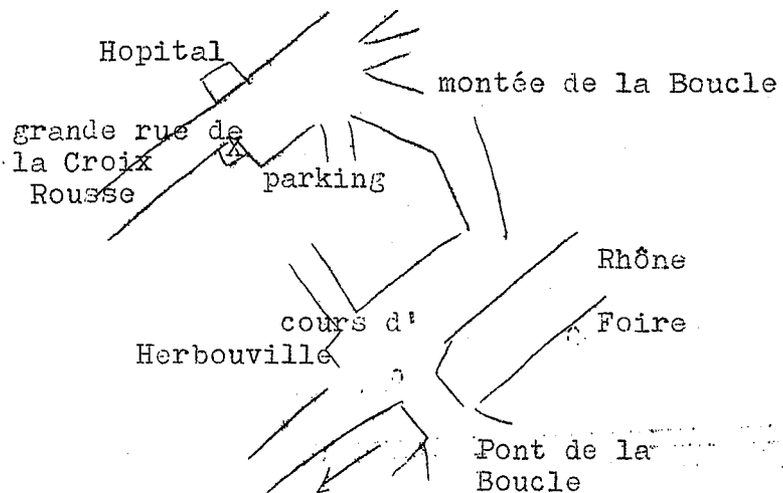
VESTE EN DUVET :

Demaison : à partir de 199 F00
Seigneur " " 160F

CHAUSSURE DEMAISON : 189 F 00

CORDE BICOLORE JOANNY Ø 9mm : les 60m : 192 F 00

BAUDRIER DEMAISON : torse : 36 F
cuisse : 38 F



C A R I B O U S P O R T VEND TOUT LE MATERIEL DE MONTAGNE
----- AU PRIX " VIEUX CAMPEUR "

BB

IMPRIME PAR :

SPELEO CLUB DE VILLEURBANNE

19 Passage Billon

69100 -- VILLEURBANNE

Rédacteur en chef : Pierre-Yves CARRON

Directeur de la publication : Marcel MEYSSONNIER

