

MAISON POUR TOUS
14, Place Grandclément
69100 Villeurbanne

COMPTE-RENDU DES ACTIVITES 1978



1979



S.C.V. ACTIVITES , n° 37 - 1979

(Compte rendu des activités pour l'année 1978)

S U M M A R Y :

Our annual periodical publication, n° 37, 1979 drawn up in 1980 is finally ended in 1983 and printed in 1984 ...

We apologize for this delay.

Beyond a camp in Turkey in 1978, which has been the subject of a special edition, the explorations of the club have been centered in Chatreuse. It will be possible to read hereafter the sequel of our speleological essay about the system of the Vale of Eparres (Mountain Mass of Grand Som)(Isère).

Beyond the list of the reports of explorations, it is specified the observations of bats, obtained in 1978, 79 and 80; As well as the annual balance of our association.

The list of cavities mentioned in this publication figures on the last page classified by countries, states and parishes

The S.C.V. reminds you it wishes to exchange its modest newsletter with any publication of speleological interest, from all countries, to add to its library.

Cartouche de distribution :

- 1- membres du Spéléo-Club de Villeurbanne.
- 2- clubs membres du C.D.S. du Rhône.
- 3- correspondant régional des publications FFS et Fichier régional Rhône-Alpes.
- 4- bibliothèque du S.C.V.
du C.D.S. Rhône
de l'Ecole Française de Spéléologie
- 5- bibliothèque de la F.F.S.
de la S.S.S. / Union Internationale de
Spéléologie.
- 6- bibliothèque municipale de VILLEURBANNE.
- 7- bibliothèque régionale / et dépôt légal Lyon -Part Dieu
Bibliothèque nationale.
- 8- distribution à tous les clubs français acceptant une politique d'échange.
- 9- distribution à tous les clubs étrangers et fédérations nationales publiant une revue et acceptant une politique d'échange de publications.

LISTE DES MEMBRES ADHERENTS DU CLUB

ANNEE 1978

- 1 - Patrick BRUYANT
- 2 - Gilbert DEVINAZ
- 3 - Benoit EVEN
- 4 - Joël FLAGEL
- 5 - J. Claude GARNIER
- 6 - René GAVANT
- 7 - Odile GINET
- 8 - Alain GRESSE
- 9 - Michel HATT
- 10 - Bernadette HORMIERE
- 11 - Christian LEOBAL
- 12 - Fabienne MARTIN
- 13 - Jérôme maslin
- 14 - Yves MAZUY
- 15 - Gaby MEYSSONNIER
- 16 - Marcel MEYSSONNIER
- 17 - Alain MEZE
- 18 - Christian PLANET
- 19 - J. Michel RYNAUD
- 20 - J. Pierre SARTI
- 21 - Monique SAVANY
- 22 - Régis SCHEVAL
- 23 - J. Marc TOUZOT
- 24 - Dominique VESCO
- 25 - Bernard VOLLE

BUREAU du S.C.V. élu en Octobre 1977

- Président : Gilbert-Luc DEVINAZ
- Vice président : Patrick BRUYANT
- Trésorier : Alain* GRESSE
- Trésorier adjoint : Yves MAZUY
- Secrétaire : Régis SCHEVAL
- Secrétaire adjoint : René GAVANT

 S . C . V . A C T I V I T E S 1 9 7 8 *****

ISSN:0750-6317

PUBLICATION PERIODIQUE du SPELEO-CLUB de VILLEURBANNE

MAISON POUR TOUS , 14 Place GRANDCLEMENT -69100- VILLEURBANNE - FRANCE.

N° 37/1979	COMPTE-RENDU d'ACTIVITES 1978	15° ANNEE
CARTOUCHE DE DISTRIBUTION - SUMMARY - LISTE DES MEMBRES du S.C.V. année 1978 + BUREAU S.C.V SOMMAIRE EDITORIAL		1 2 3 4
compteRENDU SOMMAIRE des SORTIES 1978 d'après le cahier de sorties S.C.V. recueilli par <u>QUELQUES COMPTES RENDUS DETAILLES</u> SORTIE GEOLOGIQUE (28.01): ST QUENTIN PALAVIER (ISERE) SORTIE SCIENTIFIQUE (18-19.03):MOILDA (AIN) CAMP SPELEO SCV : JULL.78 (GRAND SOM) ISERE SORTIE SCIENTIFIQUE : 28-29 NOV.:TROU QUI SOUFFLE(ISERE) SORTIE PROSPECTION : 4-5 NOV. : LA SAMBUY (Hte SAVOIE) GROTTE MOILDA : SORTIE du 10 DEC. (AIN)	Patrick BRUYANT Bernard VOLLE Odile GINET J.Marc TOUZOT Patrick BRUYANT Jérôme MASLIN Patrick BRUYANT Albert MEYSSONNIER	5-12 13-14 14 14-15 16 17 18
S.C.V. : Observations fortuites de chauves-souris lors des sorties effectuées par des membres du club en 78 et 79 (ou d'autres spéléo) recueillies par / et 80	Marcel MEYSSONNIER	19-21
Contribution à l'étude spéléologique du massif du Grand SOM (Grande CHARTREUSE-ISERE)secteur du vallon des EPARRES BOVINANT (8° partie)	J.P. SARTI	23-54
<u>VIE DU CLUB :</u> + RAPPORT MORAL DU PRESIDENT (25.10.78) + RAPPORT D'ACTIVITES 1978 + BILAN FINANCIER 1977-1978 BUDGET PREVISIONNEL POUR 1978-1979	Gilbert DEVINAZ Gilbert DEVINAZ Patrick BRUYANT Alain GRESSE Alain GRESSE	55 56-58 59 59-60
LISTE DES CAVITES CITEES DANS LE N° 37/1979		61-62
<u>CELA N ARRIVE QU'AUX AUTRES ?</u>		22

LE NUMERO A ETE ROTOCOPYE EN 250 EX. ; ECHANGE SOUHAITE AVEC TOUTE PUBLICATION
D'INTERET SPELEOLOGIQUE FRANCAISE OU ETRANGERE .

IMPRESSION : S.C.V. DECEMBRE 1983

VENTE AU NUMERO : 20 FF.

EDITORIAL DU S.C.V. ACTIVITES N° 37/1979

+++++

L'année 1978 a été assez calme dans l'ensemble mais aussi assez active. Une cinquantaine de sorties ont été répertoriées, surtout des visites classiques (AIN - ARDECHE - VERCORS), mais aussi beaucoup de sorties d'initiation pour divers groupements. De plus, un camp de 8 jours sur le massif du GRAND SOM et une expédition spéléologique en TURQUIE, conjointement avec un autre club du C.D.S. du RHONE (G.S. DOLOMITES)

En ce qui concerne la TURQUIE, un compte rendu spécial a été fait, constituant un numéro spécial de "S.C.V. ACTIVITE"

A noter un petit problème au TROU de l'ALPEsuite à un coup de pompe, l'intervention de S.S.S.I. a été nécessaire (SOCIETE SPELEO-SECOURS de l'ISERE)

Les travaux de recherche, et les explorations sont restés limités :

- = Prospection dans les environs d'ALME (SAVOIE)
- = Repérages sur le massif de la SAMBUY (Hte SAVOIE)
- = Les soules découvertes marquantes ont été faites dans

notre zone de travail habituelle, sur le GRAND SOM : exploration du BRJ de la FECHANLAIRE, sur le DENT de l'OURS qui atteint presque 100m et escalade surtout dans le TROU PI et le TROU LISSE.

Dans le cadre des activités fédérales :

= Participation aux vendanges dans le but de financer l'achat du local du C.D.S. RHONE.

= Participation à différents stages :

Formation du C.D.S. RHONE (Bernard VOLLE)

Moniteur de l'E.F.S. (Régis SCHENAL)

3 week end scientifiques organisés par le délégué scientifique régional (nombreux participants)

= Exposition en JUIN à la Maison Pour Tous de VILLEURBANNE dans le cadre de VILLEURBANNE en fête.

LE COMPTE RENDU DE NOS ACTIVITES 1978 EST TARDIF..... NOUS NOUS EN EXCUSONS, MAIS VAUT MIEUX TARD QUE JAMAIS .

=====

S.C.V. ACTIVITES

COMPTES RENDU SOMMAIRE DES

SORTIES 1978

(précédents comptes rendus : S.C.V. ACTIVITES n° 36/1978
(C.R. des activités de 1977)

recueilli par Patrick BRUYANT

d'après le cahier de sorties du S.C.V.

8 JANVIER 1978

PUITS de RAPPE (NEUVILLE/AIN)

6 participants : René GAVANT, Bernard VOLLE, Alain GRESSE,
MUSTAPHA, BOB, JOHN .
- sortie d'initiation à la Spéléologie .

8 JANVIER 1978

Sortie spéléo et ski de fond dans l'AIN

4 participants : Michel HATT, Régis SCHENAL, Serge et Patrick
BRUYANT.
- exploration de la CORNELLE de la BAUCHE (le petit ABERGEMENT)
(HOTONNES, AIN), descente jusqu'au bas du P.50 par Régis et
Michel.
- ski de fond sur le plateau du CRET du NU par Serge et Patrick.

14 et 15 JANVIER 1978

Sortie ski de fond et réveillon S.C.V. dans
l'AIN

Nombreux participants : Gilbert DEVINAZ, Dany, Bernard VOLLE,
Claude CASSE, Monique, Dominique VESCO + ses deux enfants
Joël FLAGEL, Odile GINET, Marcel MEYSSONNIER, Michèle
MEYSSONNIER, (Brice et Catherine), Christian LEOBAL,
Patrick BRUYANT, Serge BRUYANT, Lionel, J-Marc TOUZOT,
Alain MIEZE, Régis SCHENAL, Bernadette HORNIERE .
Le samedi, ski de fond au Col de la ROCHETTE ,près d'HAUTEVILLE
piste rouge - 25 Kms (4 participants)
Le soir, réveillon à LOMPNAZ jusqu'àde bonne heure le
matin .
Le dimanche, à INNIMOND, un peu de ski de fond sur le peu de neige
restant, restaurant pour ceux qui avaient encore faim.

22 JANVIER 1978

Grotte de JUJURIEUX (JUJURIEUX - AIN)

4 participants : Lionel, John, Bob, Georges.
- visite, initiation par le circuit habituel, entrée des BUIS.

21-22 JANVIER 1978

NEAUDRE (VERCORS - ISERE)

11 participants : Michel HATT, Elisabeth HATT, Régis SCHENAL,
Bernard VOLLE, Thierry MAINFROY, Odile GINET, Alain MIEZE,
J-Marc TOUZOT, Joël FLAGEL, Dominique VESCO, Bernadette
HORNIERE.
- trou qui souffle : visite et sortie d'initiation jusqu'en bas des
puits. Initiation au jumar pour beaucoup. Ski de fond.

28 JANVIER

ST QUENTIN-FALLAVIER (ISERE)

- 4 participants ; J-Claude GARNIER, René GAVANT, Albert MEYSSONNIER (le fossile), Bernard VOLLE.
- visite des mines de fer de ST QUENTIN - TPST : 1h30 (mine des CRANES), voir compte rendu détaillé de Bernard .

19 FEVRIER

TORCIEU (AIN)

- Participants : Alain GRASSE (Lionel), René GAVANT, Marcel MEYSSONNIER, Bernard VOLLE, Pierre MEUNIER, Monique VINCENT (Groupe Spéléo NJC VAUGNERAY), 14 membres du club des jeunes de LARAJASSE (Monts du Lyonnais) Bernadette et Odile et Dominique BENOIT, Eric OLIVIER Aline BOUCHUT, René SOCCHI, Gilbert GRANZON, Claire DENIS, Serge JACCOUD, Alain ARTICO, Ghislaine et André FAYOLLE .
- sortie d'initiation prévue dans la grotte du CROCHET..... mais forte entrée d'eau dans la salle GASTON, ramping très aquatique (plat-ventre dans l'eau), arrêt au puits de la cascade qui était en pleine mise en charge (20 m de hauteur), niveau d'eau au ras de la seconde marche, et ça montait . Retour à l'extérieur illico-presto
 - pour compenser, malgré la déception : visite de la grotte de l'EVEQUE et de la grotte des CINQ . Ballade jusqu'à la résurgence du CORRIORAN .

19 FEVRIER

LACOUX (HAUTEVILLE- AIN)

- Participants : Alain HIEZE, J-Marc TOUZOT, Joël FLAGEL; Thierry HAINFROY.
- Exple rapide et tranquille de la grotte de CHEMIN NEUF (-90m)

25 FEVRIER

Gouffre d'ANTONA (MEYRIAT - AIN)

- Participants : Régis SCHENAL, Bernard VOLLE, Joël FLAGEL, Jacky AIME, Serge MARTIN, Eric LUCAT, Pierre MEUNIER, J-Marc TOUZOT.
- Descente p ur toute l'équipe jusqu'au fond (-110m)
 - Départ théorique : 8h . Départ réel, 8h30, léger retard dû à l'achat de quelques vivres . Arrivée au trou à 10h.
 - 11h, descente aux abimes .1ere sortie : 15h - 2eme : 18h
 - Rencontre avec d'autres clubs à 11h : ils renoncent à descendre, et encore un autre en sortant;.....mais qui descend . Retour 20h30 (P.MEUNIER)

4-5 MARS

Explorations dans l'AIN

- Le samedi 4 Mars : la GRESSE en FEU (SERRIERES de BRIORD) Régis SCHENAL, Dany BRETT, Michel HATT, Gilbert DEVINAZ, Christian LEOBAL.
- Le dimanche : Grotte du CHEMIN NEUF (LACOUX - HAUTEVILLE) Christian LEOBAL, Bernard VOLLE, Odile GINET, J-Marc TOUZOT, Joël FLAGEL, Alain HIEZE .

11 MARS

Sortie géologique dans l'ILE de CREMIEU (ISERE)

- Ramassage de fossiles sur le site du camp militaire de LERINA.
Visite au passage de la Grotte de la CHAUVE SOURIS et l'entrée de la résurgence de VERNA (VERNA - ISERE).
- Participants : J-Claude et Eileen GARNIER, René GAVANT, Albert le Fossile .

18 - 19 MARS

Grotte MOILDA (INNIMOND - AIN)

Participation au week end scientifique régional (organisé par le délégué scientifique régional RHONE-ALPES-FFS) : étude scientifique de la grotte MOILDA le samedi : Participants : Bernard VOLLE, Joël FLAGEL, J-Marc TOUZOT, Odile GINET, Eric LUCAT, Pierre MEUNIER, Philippe HUTTER .
Le dimanche : Alain GRESSE, René GAVANT, Alain MIEZE, Régis SCHEVAL, Thierry MAINFROY, Michal et Elisabeth HATT.
Voir compte rendu détaillé par Odile et J-Marc
(Descente pour un groupe à -170 m , pour l'autre -100 m)

27 MARS

COUZON au MONT d'OR (RHONE)

Prospection dans les carrières de COUZON et trouvaille de quelques fossiles par René GAVANT.

du 2 au 15 AVRIL

MEYRUEIS (LOZERE)

Participation au stage national d'INITIATEUR FEDERAL organisé par l'Ecole Française de Spéléologie : Régis SCHEVAL .
Exploration en particulier de : l'Aven de HURES (HURES)
Aven de BANICOU'S (LES VIGNES)
Aven de la BARELLE (MEYRUEIS)
Aven de PECOS-LEBRE (PRADES)
Grotte de MALAVAL (les BONDOINS)

15 et 16 AVRIL

BASSE ARDECHE

Participation au stage de FORMATION organisé par le Comité Départemental de Spéléologie du RHONE avec l'agrément de l'Ecole Française de Spéléologie : Bernard VOLLE .
Programme : Diverses cavités sur le plateau de ST REMEZE + exercices techniques en falaise .
Note : Les mardis soirs 11.18. et 25 avril ont été consacrés à la préparation des week ends, et aux info; diverses (Topo, Karsto, FFS, Protection, etc...;

22 et 23 AVRIL

BUGEY - AIN

Second week end de stage de FORMATION du C.D.S. RHONE (Bernard VOLLE)
Programme : Implantation à la base de plein air de TORCIEU.
Exercices topos - Grotte du CROCHET (TORCIEU)
Explo et perfectionnement techniques - Grotte de la MOILDA (INNIMOND)

23 AVRIL

Puits de RAPPE (NEUVILLE/AIN - AIN)

Participants : J-Marc TOUZOT, Joël FLAGEL, Alain MIEZE, Dominique VESCO .

29 - 30 AVRIL et 1° MAI

BASSE - ARDECHE

Visite de la Grotte des DEUX-AVENS (VALLON PONT d'ARC) et l'Aven de la MAISON FORESTIERE (ou Aven CADET) (ST REMEZE).
Participants : Jérôme MASLIN, Bernard VOLLE, Odile GINET, Christian LEORAT, Dany BRET , Régis SCHEVAL, Bernadette HORNIERE, Jacky AIME, Serge MARTIN .

13-14-15 MAI

THONON les BAINS (Hte SAVOIE)

Participants : Alain MIEZE, Dominique VESCO et sa fille, J-Marc TOUZOT, Joël FLAGEL, Michel et Elisabeth HATT, Régis SCHEVAL, Bernadette HORNIERE, Dany BRET, Gilbert DEVINAZ, Pablof le lapin, Odile GINET, Alain GRESSE, Marcel MEYSSONNIER + Brice et Catherine, Patrick BRUYANT
Congrès national de Spéléologie . Peu ou pas de nouveautés, du monde
On a pu admirer les magnifiques photos du "concours-photo". Les meilleurs prises de vues étaient hors-concours .

21 MAI

Grotte de JUJURIEUX (JUJURIEUX - AIN)

Sortie d'initiation . TPST : 6h

Participants : Patrick BRUYANT, Gaby et Huguette MEYSSONNIER, Michel et Elisabeth HATT, Jérôme HASLIN + 7 copains de Gaby avec femmes et enfants .

20 - 21 MAI

VILLARD de LANS (ISERE)

2eme sortie scientifique sur un cycle de 2 années mis en place par la commission scientifique du Comité Régional de Spéléologie (R.GRANIER).

Thème de la sortie : karstologie dans le VERCORS . Synclinal de VILLARD de LANS .

Participants du S.C.V. : René GAVANT, Alain GRESSE .

Histoire géologique du karst et actions géologiques dans les terrains calcaires .

Samedi : théorie en chambre, étude des cartes topographiques et géologiques (le calcaire - coupes géologiques)

Dimanche : sortie sur le terrain ,interprétation des couches, études géologiques sur les massifs calcaires .

27 - 28 MAI

Massif du GRAND SOM (CHARTREUSE - ISERE)

Régis SCHEVAL, Bernadette HORNIERE, Michel HATT .

Le TROU LISSE à COMBONNE est encore sous la neige, alors descente dans le TROU PINALBOUR jusque dans le méandre .

3 et 4 JUIN

ST PIERRE d'ENTREMONT - GRAND SOM (CHARTREUSE - ISERE)

Sortie spéléo-photo : Michel et Elisabeth HATT, Régis SCHEVAL, Odile GINET, Patrick BRUYANT .

Descente dans le TROU PINALBOUR (TPST : 5h) , visite jusqu'au méandre Michel et Régis ont remonté en artificiel une cheminée qu'ils avaient vu la semaine précédente (cul de sac).Vu la fonte des neiges, forte circulation d'eau.Belles stalagmites de glace au bas du névé du puits d'entrée.Neige jusque sur le deuxième replat après le gros bloc .

3 JUIN

Grotte MOILDA (INNIMOND - AIN)

Exercice speleo-secours organisé sous l'égide du Comité Régional du S.C.V. : Alain GRESSE .

10 JUIN

MONTCEAU près de BOURGOIN (ISERE)

Mécredi organisé par Régis et Bernadette à l'occasion de leur mariage le 1er JUILLET, nombreux copains et tous les SPLO du S.C.V. .

du 18 au 26 JUIN

MAISON POUR TOUS - VILLEURBANNE (RHONE)

Exposition spéléologique préparé par les membres du S.C.V. pour VILLEURBANNE en fête. De nombreux panneaux (phénomène de formation des cavités, pollution), des photos noir et blanc, des couleurs aussi, des vitrines (aimablement prêtées par l' Université LYON I) et du matériel spéléo .

17 et 18 JUIN

BASSE - ARDECHE

GOULE DE FOUSSOUBLE (VAGNAS) : visite par Michel et Elisabeth HATT .

Grotte de SPECTACLAN : (VALLON) et réseau grotte PANIS - grotte de L'AIGUILLE (ST REMEZE) .

Participants : Régis et Bernadette SCHENAL, Alain MIEZE, Joël FLAGEL, Dominique VESCO + 7 jeunes de la MAJO de VILLEURBANNE en sortie d'initiation .

17 JUILLET

Massif du GRAND SOM (CHARTREUSE - ISERE)

Sortie cinéma : prise de vue au gouffre a HAULE (ST PIERRE D'ENTREMONT) dans la salle des boisages .

Participants : J-Claude GARNIER, Albert MEYSSONNIER (le fossile), Jeannot et des jeunes du CHATEAU .

1 - 2 JUILLET

BASSE - ARDECHE

Thierry - J-Marc TOUZOT, Joël FLAGEL, Alain MIEZE, Dominique VESCO, ont fait une petite exploration tranquille à la grotte des CHATAIGNIERS (VALLON PONT d'ARC). Kayak sur l'ARDECHE .

9 JUILLET

Gouffre de la MORGNE (LOIPINAS - AIN)

Gaby et Huguette MEYSSONNIER, Michel et Sylviane : visite du gouffre.

8 et 9 JUILLET

Puits FRANCIS (Massif du GRAND SOM - ISERE)

Exploration jusqu'à -210 m .

Participants : Michel HATT, Régis SCHENAL, Patrick BRUYANT .

Descente par le puits BALSANT et ça rejoint le puits FRANCIS par le puits de la JONCTION , à -150 m (TPST : 5h).

du 14 au 23 JUILLET

Camp spéléo : le CHATEAU (ST PIERRE d'ENTREMONT) ISERE

Participants permanents : Bruno HENRY, Odile GINET, J-Pierre SARTI (Bouilla), Joël FLAGEL .

Pour les week ends : Michel et Elisabeth HATT, Régis SCHENAL, Gaby MEYSSONNIER, Alain MIEZE, Dominique VESCO, Pierette SARTI, J-Marc TOUZOT, Fabienne MARTIN, J-Claude et Eileen GARNIER, Thierry MAINFROY, Gilbert DEVINAZ, et Dany, Maurice et sa fille Hagali, Verane et Fabien (enfants de Dominique), Isabelle, Yves, Samir, Patrick BRUYANT et Pablof, uva , Félix, Zazou

14.8 : Puits FRANCIS - Trou BALSANT jusqu'à -360 m (TPST : 12h)

15.8 : Prospection - Travail au jumar dans le gouffre 307

16.8 : S.C.V. n°79 et prospection

17.8 : Désobstruction à BOINANT - S.C.V. n°94 et S.C.V. n°33

18.8 et 19.8 : mauvais temps

20.8 : Trou BERCELEUX (S.C.V. n°44)-Trou LISSE (réseau des grandes galeries) (TPST : 3h30)

21.8 : Rangement du matériel .

22.8 : Gouffre a HAULE - Lavage du matériel à ST MENE .

23.8 : Départ .

(voir compte rendu détaillé ci-joint)

AOUT

TURQUIE

Expédition spéléologique : G.S.Dolomites et S.C.Villeurbanne et un membre du Groupe Spéléo BUMAK (ISTAMBUL)

FRANSIZ NAGARA ARASTIRIASI "TURKIYE" 1978, du S.C.V. , y participaient Régis et Bernadette SCHENAL, Michel et Elisabeth HATT, Patrick BRUYANT, Patrick PERBET, Thierry LACROTTE, Christine LERESTE, Janine GENEVOIS, Michèle - Marcel - Catherine - Brice MEYSSONNIER (1 Ford Transit , 2 R4 , 2 motos

Un numéro spécial de S.C.V. Activités est consacré à cette expédition (n° 38/1978)

Une semaine a été consacrée à l'étude d'une zone près de KARABUK
Exploration du réseau de MENCILLIS MAGARASI (importante rivière
souterraine ,développement de 3 Kms).Une équipe anglaise
nous a précédé: de 8 jours !..... Prospection et repérage
de plusieurs cavités dans la région (DERE MAGARASI - KIZ
MAGARASI - HIZARYANI MAGARASI - YAZIKOY MAGARASI - CATALPUYRA
MAGARASI)

9 AOUT

GRANIER (SAVOIE)

Prospection au lieu-dit "ala traverse" sur la commune de GRANIER
d'une mine de cuivre (René GAVANT).

15 AOUT

BEAUFORT (SAVOIE)

Prospection sur la commune de BEAUFORT , un abri sous ROCKE sur
le refuge C.A.F. du PLAN de la LOI (René GAVANT)

9 et 10 SEPTEMBRE

Scialet du TRISOU (HERBOUILLY -VILLARD de LANS)
ISERE

Participants : Michel HATT, Joël FLAGEL, Thierry MAINFROY, J-Marc
TOUZOT, Régis SCHENAL, Patrick BRUYANT .

Visite de la cavité jusqu'en haut du puits de l'INFINI (-230 m
environ) . Les spits ou amarages quelconques pour la descente
jusqu'au fond ne sont pas trouvés . Lors de la remontée,
un bon "coup de pompe" pour certains (TPST : 11h).

16 SEPTEMBRE

GRANIER (SAVOIE)

Sur la commune de GRANIER, aux 'CHARONNES', une mine d'argent,
vu le porche de la chapelle du PERTUIS . Prospection par
René GAVANT .

22 - 23 SEPTEMBRE

GRANIER (SAVOIE)

Sur la commune ,grotte de CHAMP BERNARD . Vu le G5 ; topo et
marquage du G6 ; aperçu un champ de dolines vers le VERNARET
plusieurs orifices repérés .(René GAVANT, Alain GRESSE)

30 SEPTEMBRE - 1er OCTOBRE

Ste MARIE du MONT (ISERE)

Exploration du Trou de l'ALPE (Massif de l'ALPE).

Participants : Régis SCHENAL, Odile GINET, Thierry MAINFROY,
Joël FLAGEL, Alain MIEZE, Patrick BRUYANT,
Incident à la remontée "coup de pompe" d'Odile
déclenchement du Spéléo-Secours de l'ISERE.

7 OCTOBRE

GRANIER (SAVOIE)

Prospection au lieu-dit "LAVAL" à l'est de la commune de GRANIER
une faille de décollement, et deux grottes artificielles.
(René GAVANT).

14 et 15 OCTOBRE

BEAUJOLAIS (RHONE)

Sortie vendanges pour payer le local acquis par le C.D.S. RHONE.
Vendanges près de TARARE, ST LOUP et ST VERAN .

Samedi soir : projection des diapos et des films super 8 sur
l'expédition "TURQULE" en présence des membres du G.S.
DOLOMITES et du S.C.V. .

Participants : René GAVANT, Régis SCHENAL, Thierry, Patrick,
Marcel et Michèle MEYSSONNIER,(vendangeurs actifs)

Le samedi soir Bernadette, Michel et Elisabeth HATT, Patrick
PERBET, Janine .

21 et 22 OCTOBRE

SEYTHENEX (Hte SAVOIE)

Week end de prospection sur la pointe de la SAMBUY . Nous avons aperçu de nombreux trous.

Participaient à la sortie : Thierry MAINFROY, J-Marc TOUZOT, Régis SCHENAL, Lionel, Joël FLAGEL, (Yves MAZUY le dimanche).

28-29 OCTOBRE

Trou qui SOUFFLE (MEAUDRE-ISERE)

3eme week end scientifique "spéléologie dans le vercors" organisé par la commission Scientifique du Comité Régional de Spéléologie. Théorie sur la spéléogénèse, la formation des cavités, la géologie; la tectonique, etc....., à la maison du Parc et de la Spéléo à la CHAPELLE en VERCORS.

Le dimanche, descente dans le Trou qui SOUFFLE : on a pu voir la mince couche de grès vert dans la galerie du goulet et la fameuse galerie de la condensation . (TPST: 8-9h)

Participants à ce week end /: René GAVANT, Joël FLAGEL, Jérôme MASLIN, Patrick BRUYANT, Thierry MAINFROY, J-Marc TOUZOT, et : Lionel dans l'équipe de "cadres" (voir C.R. de Jérôme)

28 OCTOBRE au 1er NOVEMBRE

Massif du GRAND SOM (CHARTREUSE-ISERE)

Pierre-Yves CARRON, J.GARCIA, Laurent JACQUET, J-Pierre SARTI, ont prospecté et exploré le massif .

Le 29 : exploration d'un nouveau trou découvert par Laurent sur la Dent de l'OURS, vers 1700 m. Arrêt à -50m : cavité baptisée BRJJJ de la FECHANIAIRE (S.C.V.n°96). Topo faite, coordonnées X:872,925, Y:349,425, Z:17000m.

Le 31 : repérage et pointage de la cavité GSVM 006 sous le col de BOVINANT, tentative de désobstruction dans le S.C.V. n°33 qui ne donne rien. Suite de la topo dans le GS4, sous l'éboulis d'entrée.

Le 1er NOVEMBRE, repérage et pointage d'un nouveau trou découvert au bord du sentier descendant à NOIRFOND (S.C.V.n°97) topo : X:874,06, Y:352,025, Z:920 m.

1 er NOVEMBRE

Gouffre de la MORGNE (LOMPNAS - AIN)

Alain MIEZE, Joël FLAGEL, J-Marc TOUZOT, Thierry MAINFROY, ont exploré sans histoire le gouffre, sauf pour la tentative de remontée jusqu'à la galerie supérieure. (Demander à Thierry l'histoire du tamponner avec le spit bloqué).

4-5 NOVEMBRE

SEYTHENEX (Hte SAVOIE)

Prospection dans la pointe de la SAMBUY à SEYTHENEX, près de FAVERGES
Participants : Régis et Bernadette SCHENAL, Thierry MAINFROY, J-Marc TOUZOT; Patrick BRUYANT. Essai de repérage des trous explorés par le groupe AVEN (Michel SIMEON) il y a 6 ans. Descente dans le H.S.20 nous avons vu plusieurs cavités, à revoir.
(Compte rendu de Patrick)

12 NOVEMBRE

Grotte du CROCHET (TORCIEU - AIN)

Comme il n'a pas plu depuis longtemps, l'occasion est espérée de faire la grotte jusqu'au fond. La voûte mouillante est franchissable malgré une petite couche de glaise, visite jusqu'à la salle de la VIERGE. (TPST: 11h)

Participants : René GAVANT, Albert MEYSSONNIER, Patrick BRUYANT.

19 NOVEMBRE

Grotte de COURTOUPHLE (MATAFELON - AIN)

Traversée par l'orifice supérieur et sortie par la grotte .
Participants : Régis SCHEVAL, Odile GINET, JOËL FLAGEL, J-Marc
TOUZOT, Thierry MAINFROY.

SEYTHENEK (Hte SAVOIE)

Prospection sur la pointe de la SAMBUY près de FAVERGES -RAS- .
Yves HAZUY et un copain JACQUEMOT .

25 NOVEMBRE

Le CHATEAU (ST PIERRE D'ENTREMONT -ISERE)

Bruno et Laurent JACQUET, J-Pierre SARTI, Marcel MEYSSONNIER.
Suite et fin de l'explo du BRJJJ de la FECHANLAIRE (S.C.V.n°96)
qui s'ouvre dans la Dent de L'OURS (1700m). En montant sur la
Dent de L'OURS, 2heures de marche, découverte d'une petite
grotte (n°98) développement sur une dizaine de mètres. Topo
par BOUILLA, collecte d'insectes par Marcel.
Descente dans le BRJJJ, au delà du précédent arrêt à -46m, succession
de puits menant presque à -100m. Arrêt par colmatage d'éboulis au
niveau de la couche marneuse du Bédoulien. Vu 2 chauves-souris,
l'une en vol, l'autre endormie (oreillard). (TPST:4h30).
La descente sous tempête de neige et sol verglacé est vraiment
impressionnante, et très risquée la nuit .
Grotte n°98 : X:873,21; Y:349,425 ; Z:1500m.

10 DECEMBRE

Grotte NOILBA (INNINOND - AIN)

Initiation au jumar pour le Fossile (voir C.R.). René GAVANT, Régis
SCHEVAL, Albert MEYSSONNIER, Patrick BRUYANT, sur place Michel
et Elisabeth HATT.
Dans la même cavité, exercice de secours du C.D.S. AIN . (TPST: 4h)

16 DECEMBRE

Grotte du CROCHET (TORCIEU-AIN)

Sortie d'initiation : Monique SAVANY, Christian PLANET, René GAVANT,
et 5 élèves du C.E.S.

23 DECEMBRE

Mine de fer de ST QUENTIN FALAVIER (ISERE)

René GAVANT, Christian LEOBAL, Patrick BRUYANT : visite de la mine
des CRANES . (TPST:4h). Récolte de fossiles (très joli).

30 DECEMBRE

MIRIBEL-JONAGE (RHONE)

Escalade sur le rocher du parc de MIRIBEL . Christian LEOBAL,
Bernard VOLLE.

(S.C.V. ACTIVITES n°3/1979)

+++++

* COMPTES RENDUS DES SORTIES DE L'ANNEE 1978 *

SORTIE GEOLOGIQUE DU 28 JANVIER (Bernard VOLLE)

Lieu : ST QUENTIN PALAVIER (ISERE) Mines de fer abandonnées .

Participants : René GAVANT, Albert NEMSSONNIER, J-Claude GARNIER, Bernard VOLLE.

A 8h30, malgré la pluie, courageux, nous quittons LYON.

Vers les 9h, nous arrivons à ST QUENTIN PALAVIER. En principe, tous les participants, (sauf moi bien sûr) connaissent les mines. Mais en réalité, personne ne se rappelle quelle route il faut prendre.

Enfin, après avoir pris un chemin boueux qui ne menait nul part et demandé notre route au facteur, qui n'en connaissait pas plus que nous ; nous trouvons la bonne route.

Le temps ne s'est pas arrangé et il pleut de plus belle. Nous décidons alors d'aller rendre visite à un collectionneur de minéraux que connaît J-Claude et qui habite à côté. Nous arrivons chez le collectionneur qui accepte de nous faire visiter sa collection. Il faut dire que dès que l'on pénètre dans la propriété, nous nous doutons que le propriétaire aime les pierres, car la cour en est pleine : (fossiles, cristaux, etc...). A l'intérieur de la maison, il en est de même, la montée d'escalier est bordée par deux rangées de pierres. La visite commence. Le fossile, J-Claude, René qui ont quelques connaissances en minéralogie, discutent le cas de chaque spécimen, moi qui n'y connais rien, je me contente de regarder et d'écouter. Après l'escalier, nous visitons deux pièces qui sont remplies de cailloux venant du monde entier : (des fossiles, des ammonites énormes, des géodes, du quartz etc.....), il possède même des coraux qui sont magnifiques. Il faut dire que cette collection est le fruit de nombreuses années de recherche.

De voir toutes ces merveilles, cela nous décide d'aller chercher les nôtres. Malheureusement, le temps ne s'est pas arrangé. Nous garons la voiture à proximité de l'entrée de la mine et nous nous équipons, ce qui est vite fait (botte et casque splo).

Nous arrivons devant l'entrée! Contrairement à ce que j'aurais pu imaginer, elle est très petite et très boueuse. C'est alors un repli stratégique du Fossile et de René qui, prévoyant, ont amené une combinaison et vont vite l'enfiler. J-Claude et moi, qui n'avions rien prévu, nous essayons de pénétrer à l'intérieur sans trop se salir, ce qui, évidemment s'avère impossible.

Une fois passé l'entrée, les galeries s'agrandissent et heureusement nous sommes debout en étant légèrement courbés. Les galeries ne sont pas étampées étant donné que le plafond est formé par une dalle et semble assez solide. Notre exploration commence. Nous nous apercevons que le réseau est assez important. Toutes les galeries finissent en se rétrécissant et la plupart sont noyées. Il est bien évident que nous ne sommes pas les premiers à venir fouiller, toutes les parties des galeries ont été largement creusées.

Nous commençons nos recherches mais sans grand succès, nous sommes un peu déçus car nous ne trouvons pas de belles pièces. nous avons constaté que vers le fond de la mine, le plancher des galeries est recouvert de calcite et au plafond, il se forme des concrétions.

Nous ressortons après être restés environ 1h30 sous terre.

-Conclusions : Il faudrait revenir et rester beaucoup plus longtemps pour avoir des chances de trouver quelque chose.

Nous nous disons, optimistes, que la pluie va s'être calmée, penser-voir, non seulement, il pleut, mais en plus, il y a un vent terrible.

14 JUILLET : Puits BALSANT - Puits FRANCIS . (TPST: 12h)

Patrick BRUYANT, Gaby LEYSSOMNIER, Michel HATT, Régis SCHENAL, continuent l'exploration jusqu'à -360m, au bas du puits du CHAOS. Ils entrent dans le trou aux alentours de 10h du matin . Arrêt faute de matos. La remontée sera lente avec les kits, surtout aux sortie de puits. La pluie les attend à la sortie, elle est plus chaude que dans le trou.

Arrivée dans la journée de la plupart des participants au camp. Dressement du camp, ballade, prospection et feu de bois.

15:8: Ballade à BOVINANT pour J-Marc, Bruno, Odile, Pierrette, Fabienne, et Isabelle. Prospection sur le flanc Ouest du vallon des Eparres et des Roches Rousses, depuis le Pas Dinay jusqu'au Col de Bovinant en passant par le Col de Lechaud, par Régis, Michel, Lionel, Patrick, Thierry, et Joël. Exercices au jumar dans le premier puits de 25m du gouffre n° 307, pour Alain, Maurice, Gilbert, J-Claude, Bouilla.

16 JUILLET : S.C.V. n°79 : Vue une suite sous éboulis dans le trou. Suite assez dangereuse qui demanderait une borne désobs. (Michel, Bouilla, Michel, Fabienne, Odile, Thierry).

Montée à BOVINANT pour voir un trou sous la dent de l'OURS. Escalade pour arriver à la ravité, ... grotte bouchée au bout de 2m. Suite à cette déception, désobs de la perte de BOVINANT et montée au Grand SOM, par Joël, Lionel, J-Claude, Thierry.

Départ de pas mal de monde. (On travail encore avant les vacances...)

17 JUILLET : Présent : 4 personnes. Départ dans la matinée de J-Claude, Eileen, Lionel, et Thierry.

Montée à BOVINANT, suite de la désobs de la perte, avec burin et marteau. Arrêt par manque de sécurité et de courage.

Montée au n°94 (grotte du NEZ), passage de la seconde étroiture par Bouilla, arrêt au bout de 6m sur un colmatage d'éboulis.

S.C.V. n°33 : Complément de topographie suite à une erreur dans le premier relevé. Reprise du pointage. (Bruno, Odile, Bouilla, Joël.)

18 JUILLET : Le mauvais temps s'est installé en CHARTREUSE. Partie de coinche toute l'après-midi.

Recherche infructueuse du puits SKIL (Bruno, Joël, Odile).

19 JUILLET : Toujours les mêmes participants (Bruno, Bouilla, Odile, Joël) .

Vu l'orage qui a sévit jusqu'à midi, nous sommes invités par les touristes du coin et nous mangeons leurs crêpes après leurs avoir payé l'apéritif .

20 JUILLET : Montée de bonne heure au Trou BERCOLEUX (S.C.V. n°44).

Malheureusement, nous ne pouvons pas passer car la trémie s'est effondrée sur une bonne partie. Repli stratégique sur le Trou LISSE, en redescendant tout le matos. Visite d'une partie du réseau des grandes galeries. (TPST: 2h30)

Départ d'Odile pour LYON.

21 JUILLET : Triage du matériel descendu la veille. Arrivée de Michel et d'Elisabeth HATT; de J-Claude et Eileen.

22 JUILLET : Le soleil est revenu. Michel et Elisabeth vont visiter le gouffre à MAULE. Les autres vont laver le matos au cirque de ST MEME. Arrivée d'Odile, de Pierrette, Annie et amis de Bouilla.

23 JUILLET : Fin du camp sous le soleil. Pour fêter cette fin, nous faisons un repas au restaurant de l'Herbétan à ST PIERRE d'ENTREMONT.

WEEK END SCIENTIFIQUE du 28 et 29 OCTOBRE (Jérôme MASLIN)

Lieu : Trou qui SOUFFLE (MEAUDRE - ISERE)

Thème : Spéléogénèse et géologie du Trou qui SOUFFLE (VERCORS)

Participants : René GAVANT, Joël FLAGEL, Jérôme MASLIN, Patrick BRUYANT, Thierry MAINFROY, J-Marc TOUZOT, et le cadre Lionel.

Le trou,

Le nom de Trou qui SOUFFLE vient du fait d'un important système de courants d'air qui y sévit pouvant être ,soit aspirant, soit soufflant. Son réseau s'ouvre dans un massif rocheux composé de trois couches formant un plateau élevé, suivi d'un synclinal a l'opposé duquel de grandes falaises surplombent la "BOURNE". Le massif a à peu près 400 mètres d'épaisseur et est composé d'une couche de sénonien, suivi d'une fine couche de gré vert qui précède celle de l'urgonien. Le réseau n'a été percé que dans le sénonien .Il s'arrête à la limite de l'urgonien. La résurgence du trou s'ouvre aux bas des falaises à la "Goule NOIRE".

Aspect,

Le trou possède des méandres étroits, des galeries semi-circulaires, une rivière souterraine, grossissant en période de crue, des conduites forcées. Au début, nous avons une succession de puits (P.10, 1 P.30). On passe une galerie étrange appelée "galerie de condensation" à cause des gouttes qui tapissent certaines parois ,bien que ce soit un réseau fossile. Une galerie et quelques étroitures ,et nous voilà en bas du puits CIGALE ,où coule une rivière (P45). Le lit de celle - ci nous mène à un siphon étroit (-208). Nous avons pu observer des diaclases d'axes différents s'ouvrant de chaque côté de la galerie. On peut emprunter un passage en joint de stratification. Des rognons de silex pris dans la masse du calcaire senonien tapissent souvent les couloirs . Des taches blanches, dont la présence n'est pas encore bien expliqué recouvrent l'argile par endroits. Des aiguilles de pins collées au plafond de la rivière, témoignent de crues récentes.

Le séjour (samedi et dimanche)

Partis à midi de Villeurbanne, arrivée vers 15h au refuge de la Chapelle en Vercors. Les groupes sont réunis dans la grande salle. Exposé sur le trou, puis petite excursion sur une route de crête pour voir un anticlinal , montrant une couche ressortante du fameux grés vert et de sénonien qui a été érodé sur les autres plateaux, ne laissant apercevoir que les blocs massifs de l'URGO. Retour au refuge, il fait nuit. Séance de 2 films spéléo. Etude des cartes géologiques. Tout le monde au lit .

Le lendemain, réveil à 6h pour ne partir que vers les 8h vers le Trou qui SOUFFLE. A 9h30 ,la première équipe est en-bas du puits d'entrée.

A 18h tout le monde est sorti. Vers 20h cap sur LYON ,ou sur l'Ardèche suivant l'individu.

(J.M)

.....

SORTIE PROSPECTION (POINTE DE LA SAMBUY)-(Hte SAVOIE)

(Patrick BRUYANT)

Lieu : Pointe de la SAMBUY, SEYTHENEX près de FAVERGE (Hte SAVOIE).
Participants : Régis et Bernadette SCHEMAL, Thierry MAINFROY, J-Marc TOUZOT,
Patrick BRUYANT.

SAMEDI MATIN: Départ de LYON, J-Marc, Régis et moi-même. Arrivée sans histoire en passant par le Col. de TAMIE avec vue sur le monastère du même nom. On se croirait bien en grande Chartreuse du côté du BILLON. Au terminus du chemin carrossable, le brouillard dense, et une humidité qui colle à la peau nous y attendent. En montant, ça s'est dégagé, il faisait un temps superbe, magnifique vue sur le Mt BLANC et autres montagnes, mais le sentier à ce moment-là est de plus en plus raide. Arrivée à la zone des pentes herbeuses, on se dit, au lieu de suivre le sentier qui nous prendrait du temps, coupons carrément à la perpendiculaire, droit sur les contreforts de la SAMBUY. La grande SAMBUY, se trouve à 2100m d'alt. La pente avoisine 45°, arrivée au col (si on peut appeler ça un col) nous nous sommes jurés de ne plus recommencer. En montant, il se trouvait qu'il y avait des pierriers à traverser et qui ne demandaient pas mieux d'aller s'abattre en contre-bas. Vous voyez le tableau : "pierre qui vole n'amasse pas bosses", (citation d'un spéléologue inconnu). J'espère qu'il n'y avait personne tout en bas, en bas dans les sous-bois.

Du col, nous débouchons dans l'immense combe que forment les parois rocheuses de la SAMBUY, il y a de la neige, le coin est vraiment chaotique, on saute du petit caillou au bloc de la taille d'une voiture. Nous cherchons une planque pour les kits splo. pleins de matos.

Nous redescendons. Vu la saison, le soleil ne pénètre pas beaucoup sur les lapiaz, il y a une petite brise froide qui souffle à vous casser en deux. Nous avons vu le massif du Mt BLANC tout rose avec le soleil couchant.

Le soir nous retrouvons Bernadette et Thierry. Nous plantons la tente au lieu-dit "Les Chaffauds". Après le repas, qui fut pantagruélique autour du feu, et animé par un concours d'histoires comiques et pornos (hic), nous sommes allés nous coucher. La nuit fut douce pour nos muscles après cette première journée sur le terrain.... En deux jours; nous forons en gros : 1600m de dénivelés.

DIMANCHE : Le lever de bon matin fut dur, le givre a tout recouvert de blanc, le paysage est fantasmagorique avec le brouillard (encore : et oui). Nous remontons au col en passant par la bergerie, encore un peu et nous arrivons au pied du télési, le sentier est tortueux. Nous avons amené des topos de l'A.V.E.N. datant de 6 ans. Nous avons trouvé un trou, Thierry a été jeté : un oeil (un seul), dans le puits et qui correspondrait au MS20 (topo AVEIN). Deux ou trois autres ont été vus et descendus, mais en surface et à l'entrée c'est très instable, on risque à tous les coups de prendre une pierre sur la gueule (le PORT du CASQUE est OBLIGATOIRE). Régis était monté tout au sommet d'un éboulis ayant aperçu quelque chose où pensant trouver quelque chose, mais rien de tout cela. Le soleil est encore là, mais le vent qui souffle sur le lapiaz est froid. J-Marc et Bernadette commencent à redescendre, l'après-midi tire à sa fin. Nous reviendrons au printemps, quand il fera meilleur. Nous ferons de magnifiques photos, le Mt BLANC est tout rose par le coucher du soleil. Nous arrivons à la lisière des bois au crépuscule, (imaginez la traversée) qui sont escarpés avec de maigres lucioles sur la tête (loupiotes en mal d'énergies). Arrivée aux voitures, il fait nuit noire. Nous rentrons à LYON contents mais crevés.

(P.B.)

SORTIE INITIATION DESCENDEUR ET JUMAR

(Albert MEYSSONNIER dit Le fossile)

Lieu : Grotte de MOILDA (INNIHOND - AIN)

Participation : René GAVANT, Régis SCHENAL, Albert MEYSSONNIER, Patrick BRUYANT, Michel et Elisabeth HATT.

But de la sortie : Initiation à la descente avec descendeur et remontée avec bloqueur de poitrine, poignée de frein et pédalier.

Donc: manière de se servir de son matériel avec une corde mise à l'aplomb d'un puits pour éviter de se casser la gueule bêtement et pouvoir remonter correctement sans trop bouchonner le parcours. Dans cela rien d'extraordinaire, initiation voulant dire je crois, regarder, écouter, et faire exactement comme l'on vous dit de faire. Achacun de se demander ce qu'il vient faire dans cette galère alors qu'il fait si beau dehors.

Maintenant le sujet si vous le voulez bien : Entrée étroite avec corde d'assurance. Ensuite, passage de corde sur un puits.

A moi de jouer, avec mon équipement neuf, ça coince, ça se mélange, un copain compatissant m'aide. Enfin, me voilà prêt à descendre. Dix mètres de puits descendu, arrivée. Décrochage embrouillé, un parcours dans un boyau, rebelote pour un P30, et c'est tout pour aujourd'hui. On remonte mais voilà que mon harnais a pris du jeu. Je pense que l'inventeur du système en réajustant son harnais mouillé a dû se dire : "à la bonne blague". M'enfin, c'est pas vrai, les bons et gros mots n'ont jamais remonté personne, alors patience, etc;etc;.

Je dois dire, finies les échelles des années 60, et les gadgets fabriqués avec plus d'attention que de pouvoirs pratiques. Je n'ai pas de nostalgie, maintenant, pour faire de la spéléo, il faut ce qu'il faut, et le tout bien réglé. C'est moins lourd comme portage et pas fatigant. Il ne reste qu'à conserver sa confiance à l'équipement en général et à aimer ça. Comme personnellement j'aime ça, j'ai reconsidéré un problème qui me tenait à coeur, c'est à dire me mettre aux méthodes du jour pour refaire de la splé sans trop ralentir la marche des copains.

Et c'est ainsi que mon entraînement s'est fait, dans la grotte de la MOILDA. Ce jour là, le C.D.S. de l'AIN faisait son entraînement de spéléo-secours, il y avait foule dans le trou, et la bonne humeur régnait. L'encadrement de ma petite personne était fait par Régis, René, et Patrick que je remercie beaucoup. Nous avons tous regretté l'absence d'autres jeunes qui auraient pu partager avec nous une journée merveilleuse, le soleil étant avec nous.

(Le FOSSILE)

SPELEO-CLUB du VILLEURBANNE

**
 * OBSERVATIONS TORTUITES de CHAUVES-SOURIS LORS DES SORTIES *
 * EFFECTUEES PAR DES MEMBRES DU CLUB OU D'AUTRES SPELEOS EN *
 * 1978 et 1979 *
 **

PRECEDENTES OBSERVATIONS : S.C.V. ACTIVITES N° 36/1978 (ACTIVITES 1977)
p.23.24, informations recueillies par Marcel MEYSSONNIER.

- 19.02.78 GROTTE du CHEMIN NEUF : (LACOUX-HAUTEVILLE LOMPNES, AIN)
 1 chauve-souris en vol en haut du P2 (-20m); neige et pluie eu dehors
 J.M. TOUZOT - SCV/OBS N°188
- 19.02.78 GOTTE du CROCHET : (TORCIEU - AIN)
 1 chauve-souris en vol + 1 grand rhinolophe endormi à la voute, à la fin
 du ramping . A. GRESSE + M. MEYSSONNIER - SCV/OBS N°189
- 19.02.78 GROTTE de l'EVÊQUE (TORCIEU - AIN)
 1 chauve-souris en décomposition. R.GAVANT + M.MEYSSONNIER SCV/OBS N°190
Détermination : A.BROSSET + CNRS + MUSEUM HN de PARIS, 24.04.78,
RHINOLOPHUS FERRUM-EQUINUM (crâne brise)
- 19.02.78 GROTTE des CINQ : (TORCIEU - AIN)
 1 petit rhinolophe endormi au fond du boyau à droite en entrant.
 M.MEYSSONNIER + A.GRESSE - SCV/OBS N°191
- 05.03.78 AQUEDUC SOUTERRAIN de BRIORD : (BRIORD - AIN)
 3 petits rhinolophes endormis, isolés dans la galerie.
 PH.DROUIN - SCV/OBS N°192
- 05.03.78 GROTTE de la FUSA * (CRÉMIEU - ISERE)
 Le colonie ne s'y trouve pas . PH.DROUIN - SCV/OBS N°193
- 11.03.78 GOUFFRE de la MORGNE : (LOMPNAS - AIN)
 1 petit rhinolophe endormi, dans la galerie des gours, en bas du P.2, à
 3m de hauteur . 23H, neige à l'extérieur.
 M.MEYSSONNIER + PH. DROUIN - SCV/OBS N°194
- 7 et 8.04.78 GROTTE de PEYROCHE 1.2.3. : (Grotte école de la BEUAME, AURIOLLES,
 ARDECHE). Le 7.04, 3 grands rhinolophes dans une salle basse, à 30m de
 l'entrée, ensemble. Ne s'y trouvent plus le 8.04
 STAGE CEMEA/PH DROUIN - SCV/OBS N°195
- 08.04.78 GROTTE du SOLDAT : (LABEAUME - ARDECHE)
 5 grands rhinolophes, isolés dans la grande salle terminale, accrochés
 à la voute. 3 se sont envolés après éclairage-cris-. Beau temps, ensoleillé
 à l'extérieur. STAGE CEMEA + M.MEYSSONNIER - SCV/OBS N°196
 Intérieur T° air 14° - T° eau 14°5
- 10.04.78 GROTTE du SOLDAT : (LABEAUME - ARDECHE)
 Ossement d'une chauve-souris à l'entrée de la première salle.
 Récolte : PH.DROUIN + STAGE CEMEA .
Détermination : Y.TUPINIER (13.07.78); Mandibule et deux métacarpiens de
RHINOLOPHUS EURYALE.
- 01.06.78 AVEN DOUBLE de ST REMEZE : (ST REMEZE - ARDECHE)
 Récolte d'ossement dans la galerie en bas du P11 d'accès, dans le cadre
 d'un stage . M.MEYSSONNIER
Détermination : Y.TUPINIER (13.07.78). Un cubitus (53.2mm), fragment
 d'humérus, fémur de RHINOLOPHUS FERRUM-EQUINUM , un cubitus (38.8mm) de
MYOTIS EMARGINATUS.

- AOUT 1978 TURQUIE : REGION de KARABUK-SAFRANBOLU
13.08 : MENCILIS MAGARASI : Colonie importante de chauve-souris dans une galerie secondaire. Abondant guano.
16.08 : Porche près de DERE MAGARASI : Chauve-souris à la voute.
16 et 18.08 : DERE MAGARASI : Très grosse colonie de chauve-souris à la voute dans la galerie. Guano abondant, lessivé par la rivière qui traverse la cavité. Odeur pestilentielle. M. MEYSSONNIER - SCV/OBS 199
- 25.11.78 BRJJ de la FECHAILLAIRE : (ST PIERRE d'ENTREMONT - ISERE)
Massif du GRAND SOM (SCV N°96, Alt. 1700m)
1 chauve souris en vol ; 1 oreillard endormi à -100m
M. MEYSSONNIER - SCV/OBS N°200
- JANVIER 1979 AQUEDUC SOUTERRAIN de BRIORD : (BRIORD - AIN)
1 oreillard isolé. M. MEYSSONNIER - SCV/OBS N°201
- 03.02.79 AVEN de la PLAINE des GRAS : (VALLON - ARDECHE)
1 rhinolophe au repos, au fond (12h, temps extérieur ensoleillé)
R. GAVANT - SCV/OBS N°202
- 03.02.79 GROTTE des DEUX AVENS : (VALLON - ARDECHE)
1 chauve-souris en vol, à l'entrée du P1 (1° puits du sentier), vers 19h. 2 rhinolophes au repos, dans la petite salle à gauche (25m du P3 environ) vers 24h. (T° air 10°). Ils ont disparu le 4.02 à 9h
R. GAVANT - SCV/OBS N°203
- 29.04.79 PUITS SKIL (SCV N° 64) : (ST PIERRE d'ENTREMONT - ISERE)
1 chauve-souris en vol. 1 cadavre de petit rhinolophe
J.P. SARTI - SCV/OBS N°204
- 01.05.79 PUITS SKIL (SCV N° 64) : (ST PIERRE d'ENTREMONT)
1 rhinolophe aperçu dans la galerie fossile. Plusieurs cadavres momifiés au sol. J.P. SARTI - SCV/OBS N°205
- 15.07.79 TROU PINAMBOUR (SCV N° 25) : (ST PIERRE d'ENTREMONT - ISERE)
Récolte d'ossements sur une paroi à environ -130m. (500m de l'entrée) dans la galerie au dessus du puits menant au siphon.
M. MEYSSONNIER - SCV/OBS N°206
- 18.07.79 TROU BERCOLEUX (SCV N° 44) : (ST PIERRE d'ENTREMONT - ISERE)
Récolte d'ossement vers -150 m, dans la galerie de la jonction.
M. MEYSSONNIER - SCV/OBS N°207
- 21.07.79 PUITS SKIL (SCV N° 64) : (ST PIERRE d'ENTREMONT - ISERE)
Récolte de 3 cadavres de chauve-souris momifiés, dans la galerie à -30m environ. M. MEYSSONNIER - SCV/OBS N°208
Détermination : A. BROUSET, muséum Histoire Naturelle de Paris :
3 RHINOLOPHUS HIPPOSIDEROS "Un individu, sur les 2, qui ont leurs crânes, est sénile, l'autre non. Les os sont intacts, au moins, les grands. Nous ne pouvons dire de quoi ils sont morts."
- 03.08.79 GOUFFRE MS22 : (SEYTHEMER - Hte SAVOIE)
2 squelettes de chauve-souris, en haut du P50, dans une petite salle, vers le 1° amarrage, et sur un palier à mi-puits.
P. BRUYANT - SCV/OBS N°209
- 09.12.79 GROTTE de COURTOUPHLE : (LATAFELON - AIN)
Observation de 4 chauve-souris, en haut du 1° puits, vers la remontée de 3m, dans le puits avant le colimaçon, dans la galerie.
J.M. TOUZOT + J. FLACHEL - SCV/OBS N°210

BIBLIOGRAPHIE : Liste des observations sur les chauves-souris publiées dans S.C.V. ACTIVITES.

- MEYSSONNIER H. 1967 - Notes sur les chauves-souris observées dans la région RHONE-ALPES, par le S.C. VILLEURBANNE depuis 1963. S.C.V. ACTIVITES N°8 ,p.29-34 (observations 1963 à 1967 compris :54 Fich.)

Article repris dans SPELUNCA ,1969; 3-, p.212-218

- S.C.V. 1974 : Observation fortuites de chauve-souris en 1974.SCV ACTIVITES N°33. Page 20.
- S.C.V. 1975 : Observation fortuites de chauve-souris en 1975.SCV ACTIVITES N°34 Page 18.
- S.C.V. 1976 : Observation fortuites de chauve-souris en 1976.SCV ACTIVITES N°35 Page 41.
- S.C.V. 1977 : Observation fortuites de chauve-souris en 1977.SCV ACTIVITES N°36 Page 23.24.

oo

o OBSERVATION FORTUITES de CHAUVES-SOURIS EFFECTUEES o

o par des MEMBRES du S.C.V. en 1980 o

oo

30 MARS 1980 : GROTTE de COURTOUPHLE (MATAFELON- AIN)

- 2 chauves-souris en sommeil
 - plusieurs chauves-souris en vol.
- Observation : A.MEYSSONNIER (N° 211)

6 AVRIL 1980 : GROTTE CARRIOT (près de CABRERETS - LOT)

1 Rhinophus ferrum equinum, en sommeil.

Grotte fermée par une grille par le D.D. des Antiquités Préhistoriques (gravures et peintures)

Observation : M.MEYSSONNIER (N°212)

21 JUIN 1980 : ST MARTIN en HAUT (RHONE)

Au lieu-dit LA POYPE, cadavre de chauves-souris trouvées au pied d'une grange (orage durant la nuit du 20 au 21) envoyé pour détermination à Yves TUPINIER

Récolte : J.P. SARTI (N°213)

25-26 OCTOBRE 1980 : GROTTE de COURTOUPHLE (MATAFELON - AIN)

5 - 6 chauves-souris accrochées à la voute

Observation : Régis SCHENAL (N°215)

16 NOVEMBRE 1980 : TROU PINAMBOUR

Dans le P40 : 2 chauves-souris accrochées aux parois.

Observation : R.GAVANT (N°214)

Il ne s'agit pas d'une page de publicité
Mais nous avons souvent tendance à penser que l'incident, ou l'accident n'arrivera jamais, ou qu'il n'arrive qu'aux autres.

L'exploration du 1er octobre 1978 au TROU DE L'ALPE; en Chartreuse, doit nous rester en mémoire.

Il n'y a pas à discuter de l'organisation et du déroulement de cette sortie, ni le bien-fondé du déclenchement du spéléo-secours Isère.

Il y a par contre à se souvenir que dans une équipe, il peut y avoir des participants plus ou moins en forme, et que les difficultés relatives d'une cavité peuvent se cumuler avec la fatigue et le manque d'entraînement.

Ce ne fût qu'un incident.

Opération de secours spéléo en Chartreuse :

Deux spéléologues lyonnais sortent épuisés mais sains et saufs du trou de l'Alpe

GRENOBLE. — Les deux spéléologues lyonnais qui étaient en difficulté dans la nuit de samedi à dimanche dans le trou de l'Alpe, à 1 700 mètres d'altitude, sur la commune de Sainte-Marie-du-Mont dans le massif de la Chartreuse en ont été quittes pour une nuit blanche et glacée à 200 mètres sous terre.

Samedi en fin d'après-midi trois jeunes spéléologues de l'agglomération lyonnaise : Mlle Odile Ginet, demeurant 10, rue Docteur-Dollard à Villeurbanne, M. Régis Shenal, 66, rue Didieu à Villeurbanne, et Thierry Mainfroy, 115, rue Laënnec Lyon 8^e, commençaient leur course souterraine dans le trou de l'Alpe : une suite de puits étroits d'une profondeur totale de 238 mètres, qui ne présentaient pas de réelles difficultés pour les trois Lyonnais qui n'en étaient pas à leur premier essai.

Vers 23 heures, Régis Shenal, fatigué décide de ne pas aller plus loin. Ses deux compagnons, eux continuèrent. Pas longtemps.

Quelques dizaines de mètres plus bas, Odile Ginet et Thierry Mainfroy, s'arrêtèrent à leur tour. L'un des systèmes de sécurité ventral fonctionnait mal. Précipitation, fatigue, tension nerveuse, froid, firent que l'affolement gagna le petit groupe qui se retrouva bien incapable de réagir. Il venait d'atteindre la cote moins 200 mètres. Régis Shenal remonta alors seul à la surface et descendit chercher de l'aide à Saint-Marie-du-Mont.

L'alerte donnée à Grenoble, les secours s'organisèrent rapidement.

L'opération supervisée par M. Oyhancabal, responsable départemental du groupe spéléo-secours-Isère, rassemblait une équipe médicale du G.M.U.R. un groupe de sapeurs-pompiers de Seyssinet, qui établit la liaison radio et du peloton de surveillance, et l'intervention de la gendarmerie de Grenoble assistée par la brigade du Touvet.

Les sauveteurs atteignirent le trou de l'Alpe vers 5 h 15 dimanche. Après une montée rendue difficile par une obscurité nuageuse, et humide. La neige tombait à gros flocons.

Vers six heures les secours entreprirent de descendre dans le trou de l'Alpe.

De leur côté, les deux spéléologues après avoir récupéré un peu de leurs forces perdues pendant 7 heures d'attente sur une gire, au pied d'un puits remontaient lentement par leurs propres moyens.

La jonction se fit vingt mètres plus tard à mi-parcours où l'équipe du G.M.U.R. pratiqua les soins nécessaires à la jeune fille qui présentait des signes de fatigue inquiétants. Trois heures après, tout était résolu, les deux spéléologues réconfortés commentaient leur aventure et purent, dès 11 heures, encadrés par leurs sauveteurs regagner leur camp.

Le drame d'une nuit était devenu anecdote...



Odile Ginet



Thierry Mainfroy

Spéléo Club de Villeurbanne

Contribution à l'Etude Spéléologique
du Massif du Grand Som
(Grande Chartreuse - Isère)



RÉSEAU DU VALLON
DES ÉPARRES



CONTRIBUTION A L' ETUDE SPELEOLOGIQUE DU

MASSIF DU GRAND SOM (GRANDE CHARTREUSE - ISERE)

(secteur Vallon des Eparres - Bovinant)

8 ème partie

par Jean-Pierre SARTI

Suite des précédents articles parus dans "S.C.V. ACTIVITES"

- n° 4 (1966), p. 21-23 : G. MEYSSONNIER (présentation)
- n° 6 (1967), p. 19-30 : G. et M. MEYSSONNIER (1ère partie)
- n° 10 (1968), p. 29-44 : G. et M. MEYSSONNIER (2ème ")
- n° 15 (1969), p. 39-86 : G. et M. MEYSSONNIER, J-P. SARTI (3ème)
- n° 25 (1972), p. 17-28 : B. DESPORTES, A. GRESSE, M. MEYSSONNIER
J-P. SARTI (4ème partie)
- n° 28 (1972), p. 31-50 : A. GRESSE, M. MEYSSONNIER, J-P. SARTI
(5ème partie)
- n° 29 (1973), p. 19-28 : A. GRESSE, M. MEYSSONNIER, J-P. SARTI
(6ème partie)
- n° 34 (1975), p. 19-33 : M. MEYSSONNIER, J-P. SARTI (7ème)
- n° 35 (1976), p. 26-40 : J-P. SARTI (les conditions de karsti-
fication du massif du Grand Som).

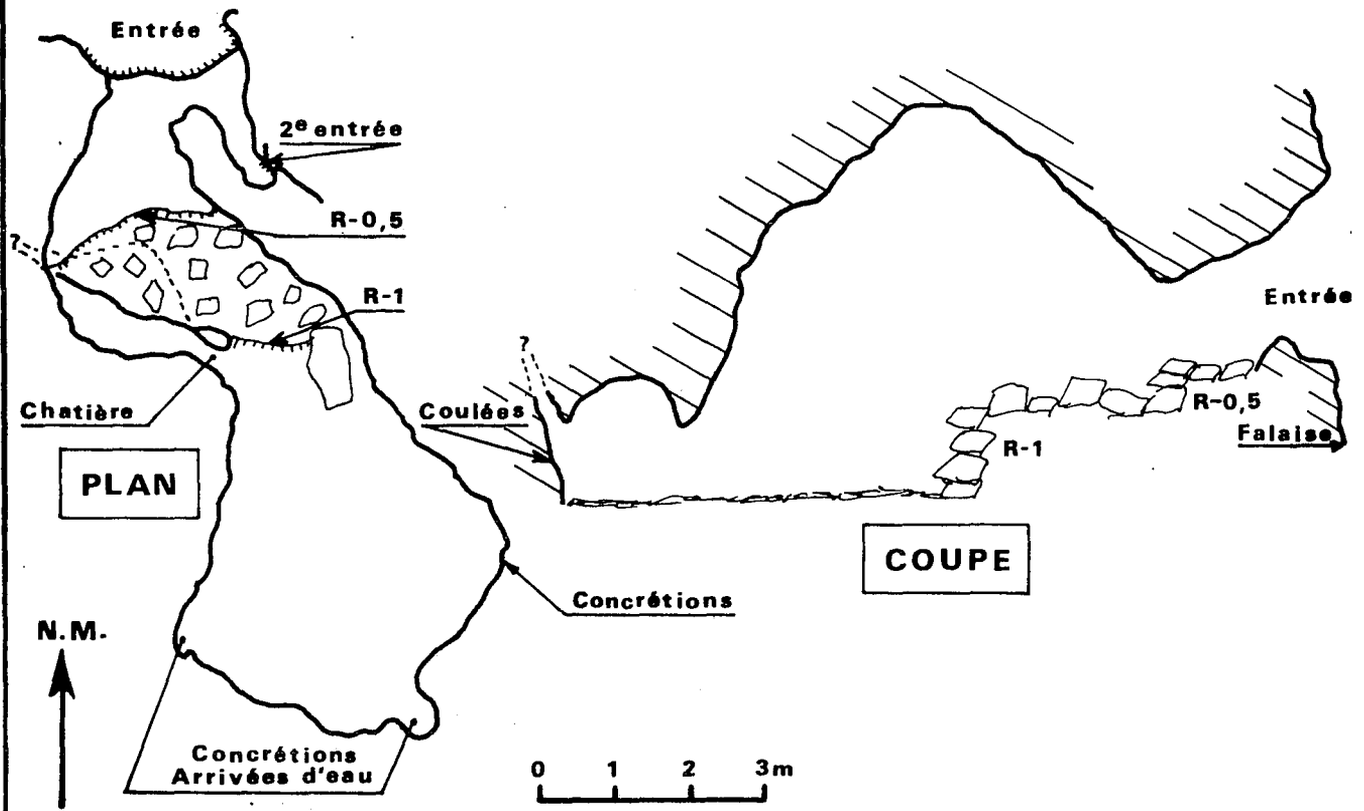
Ces articles descriptifs représentent les additifs de la publication spéciale du S.C.V. à laquelle il convient de se reporter :

A. GRESSE, M. MEYSSONNIER, J-P. SARTI (1973) : Contribution à l'étude spéléologique du Massif du Grand Som (explorations du S.C. Villeurbanne 1968-1973) .

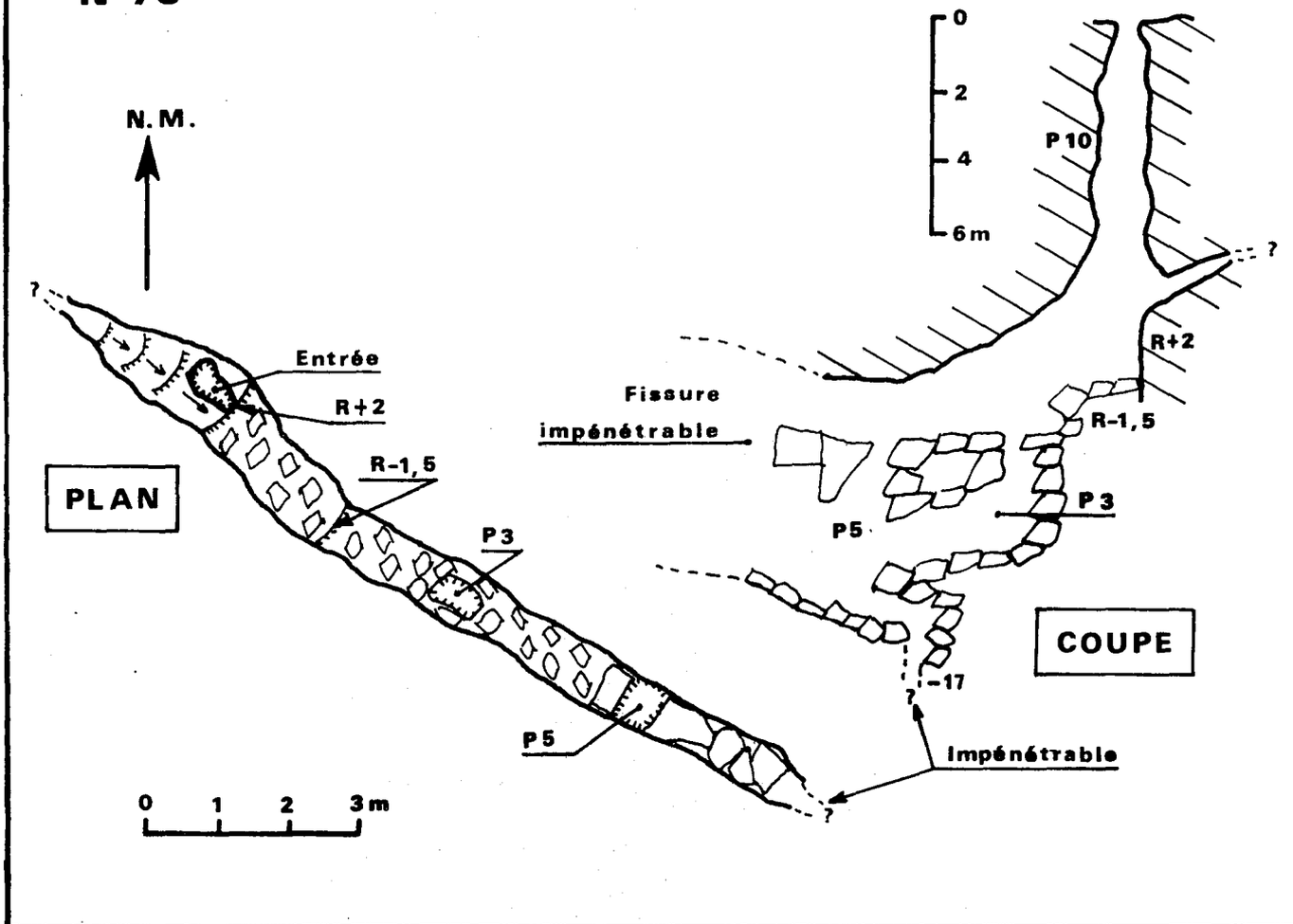
Une mise à jour permanente est assurée, et une nouvelle édition est envisagée sous la direction de J-P. SARTI .

N°77

GROTTE DU PAS DINAY



N°78



N°77: GROTTÉ DU PAS DINAY

Saint-Pierre d'Entremont (Isère)

Montmélian n°5-6: 873,225 x 351,775 x 1130m

Accès: Du Pas Dinay, longer d'environ 40m le bas de la falaise S faisant face au Vallon des Eparres. Prendre une petite vire. La grotte se trouve au bout de cette vire. Escalader la paroi sur 3m. Pointé à la peinture rouge: 77.

Description: L'entrée principale 2 x 2,5m, donne dans une galerie orientée N-S de 1 à 2m de large pour environ 2m de hauteur, au sol encombré d'éboulis. Ressauts de 0,5 et 1m.

Au bas du ressaut de 1m, à l'W, chatière de 0,25m de large et 0,5m de hauteur, donnant dans une petite galerie concrétionnée orienté E-W finissant sur une fissure impénétrable.

Au S, petite salle au sol plat et sableux de 5 x 4m et de hauteur variable avec quelques arrivées d'eau formant des coulées et des concrétions.

La deuxième entrée se trouve à 2m au S de la principale.

Développement: 16m

Remarques: Explorations: S.C.V. 1969, 1976, 25/9/77
Topographie: P.Y.CARRON-J.P.SARTI (25/9/77)
Dessin: J.P.SARTI
Géologie: Urgonien. Coulées et concrétions
Hydrologie: Ruissellements sur la paroi S de la salle

N°78: GOUFFRE

Saint-Pierre d'Entremont (Isère)

Montmélian n°5-6: 873;30 x 351,80 x 1085m

Accès: Prendre le sentier allant du Château au Pas Dinay. A l'embranchement du sentier descendant à Noir Fond, longer l'escarpement rocheux à gauche sur 15 à 20m. Faire une escalade de 3 à 4m. Pointé à la peinture rouge: 78.

Description: L'entrée de 0,7 x 0,5m donne sur un puits diaclase de 10m de profondeur allant en s'élargissant (0,7 à 1m).

A -10, palier d'éboulis coïncé dans la diaclase qui a une direction NW-SE. Ressaut de 1,5m. Entre les blocs, départ d'un puits de 3m donnant sur un autre palier d'éboulis.

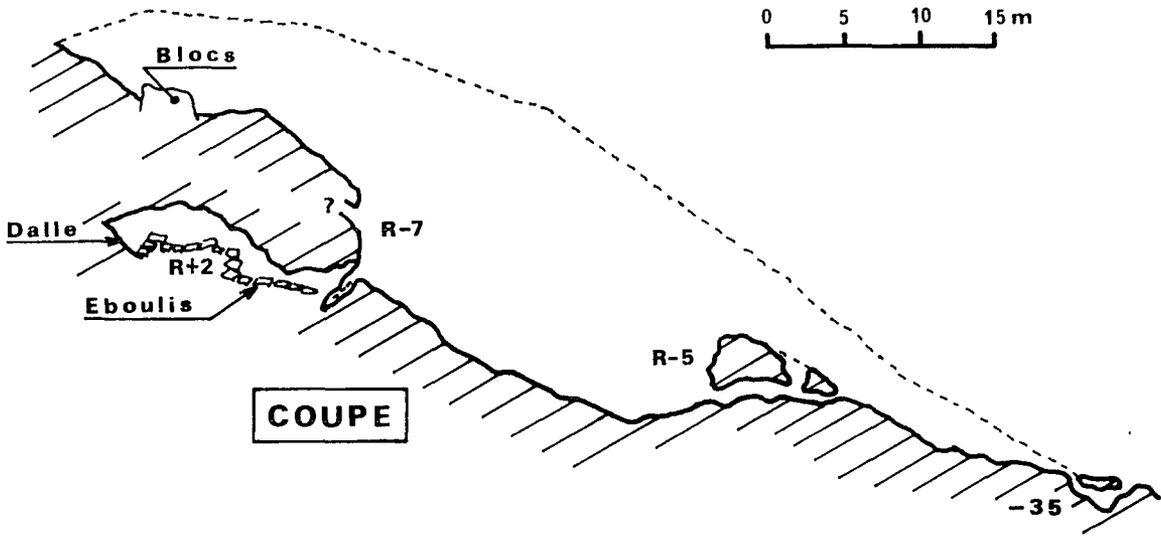
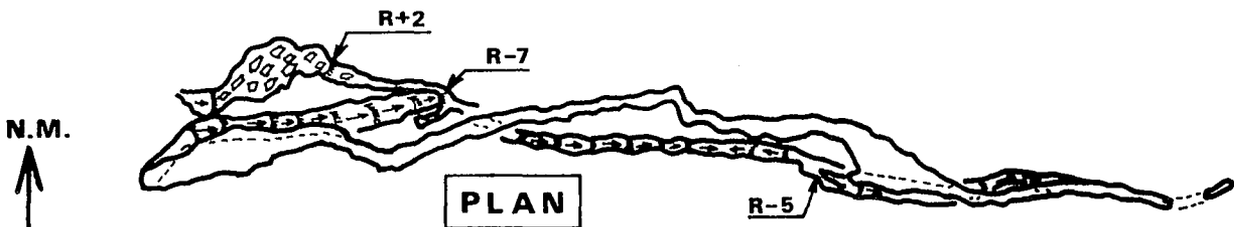
Au delà du P3m, départ entre blocs d'un puits de 5m rejoignant un nouveau palier. Départ à travers les blocs d'un puits de 3 à 4m profondeur mais impénétrable.

Au delà des blocs de départ du puits de 5m, la diaclase devient impénétrable.

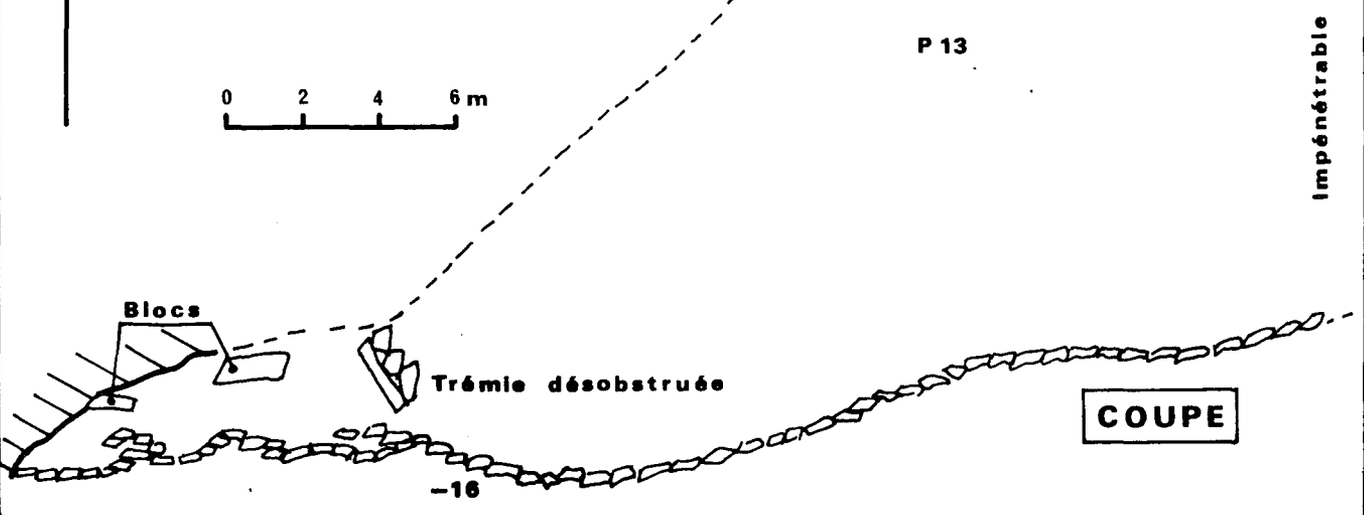
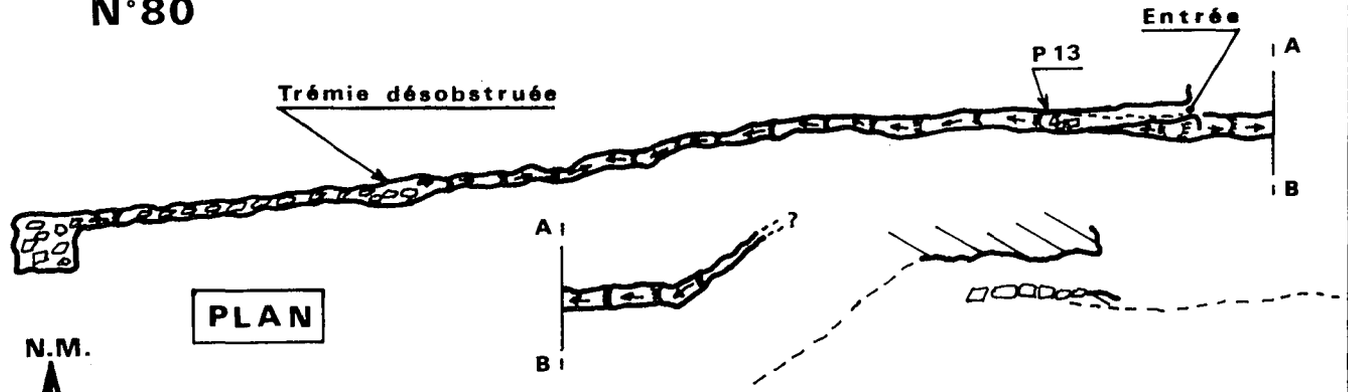
Dénivelé: -17m

Remarques: Explorations: S.C.V. 1976, 25/9/77
Topographie: P.Y.CARRON - J.P.SARTI (25/9/77)
Dessin: J.P.SARTI
Géologie: Urgonien. Creusement de la cavité dans une cassure de détente.

N°79



N°80



N°79: GOUFFRE

Saint-Pierre d'Entremont (Isère)
Montmélian n°5-6: 873,70 x 351,60 x 1000m

Accès: A 1km. du Château, prendre le sentier du Pas Dinay. A l'embranchement du Pas Dinay, suivre le sentier montant au granges Bandet jusqu'à ce que celui-ci décrive une grande boucle sur la gauche. Le gouffre se trouve à 20m sur la droite. Pointé à la peinture rouge 79.

Description: L'entrée située sur une cassure de 80m de longueur et de 0,7 à 3,5m de largeur est sensiblement orientée W-E et donne sur un méandre remontant encombré de blocs d'éboulis et dont la largeur varie de 0,4 à 2,5m. Ressauts de 5 et 7m.

Sous le ressaut de 7m, deux départs. Au S, petite galerie inclinée à 45° vite colmatée par les éboulis.

Au N, petit méandre sec qui après un ressaut de 2m donne dans une petite salle encombrée d'éboulis et venant butée contre une dalle inclinée à 45°.

Dénivelé: -35m; Développement: 111m

Remarques: Fort courant d'air froid

Explorations: S.C.V. 1972-1976-1977

Topographie: P.Y.CARRON - J.P.SARTI (30/10/77)

Dessin: J.P.SARTI

Géologie: Craie marneuse et calcaires à silex du Campanien

Biologie: Vu un petit Rhynolophe endormi dans la petite salle sous le ressaut de 7m (30/10/77)

N°80: GOUFFRE

Saint-Pierre d'Entremont (Isère)
Montmélian n°5-6: 873,71 x 351,61 x 1000m

Accès: A 10m au N du n°79. Pointé à la peinture rouge 80.

Description: L'entrée de 0,3 à 0,5m de largeur, 1m de hauteur et 3,5m de longueur, donne sur un puits diaclase de 13m dont la largeur varie entre 0,4 et 0,6m, se descendant en escalade.

Au bas du P.13m, galerie ébouleuse de 0,4m de large orientée E-W. L'amont se termine au bout de 10m sur une étroiture impénétrable.

L'aval devient de plus en plus chaotique. Passage d'une trémie (0,6m de large, 0,4m de haut et 1m de long). Ce passage a été ouvert le 30/10/77 mais la trémie est très instable. Au delà de ce passage, changement dans la morphologie de la cavité (passage des calcaires à silex à la craie marneuse). Les parois délitées obligent à passer sous des blocs très instables. Arrêt sur obstruction à 10m de la trémie.

Dénivelé: -16m; Développement: 51m

Remarques: Fort courant d'air froid

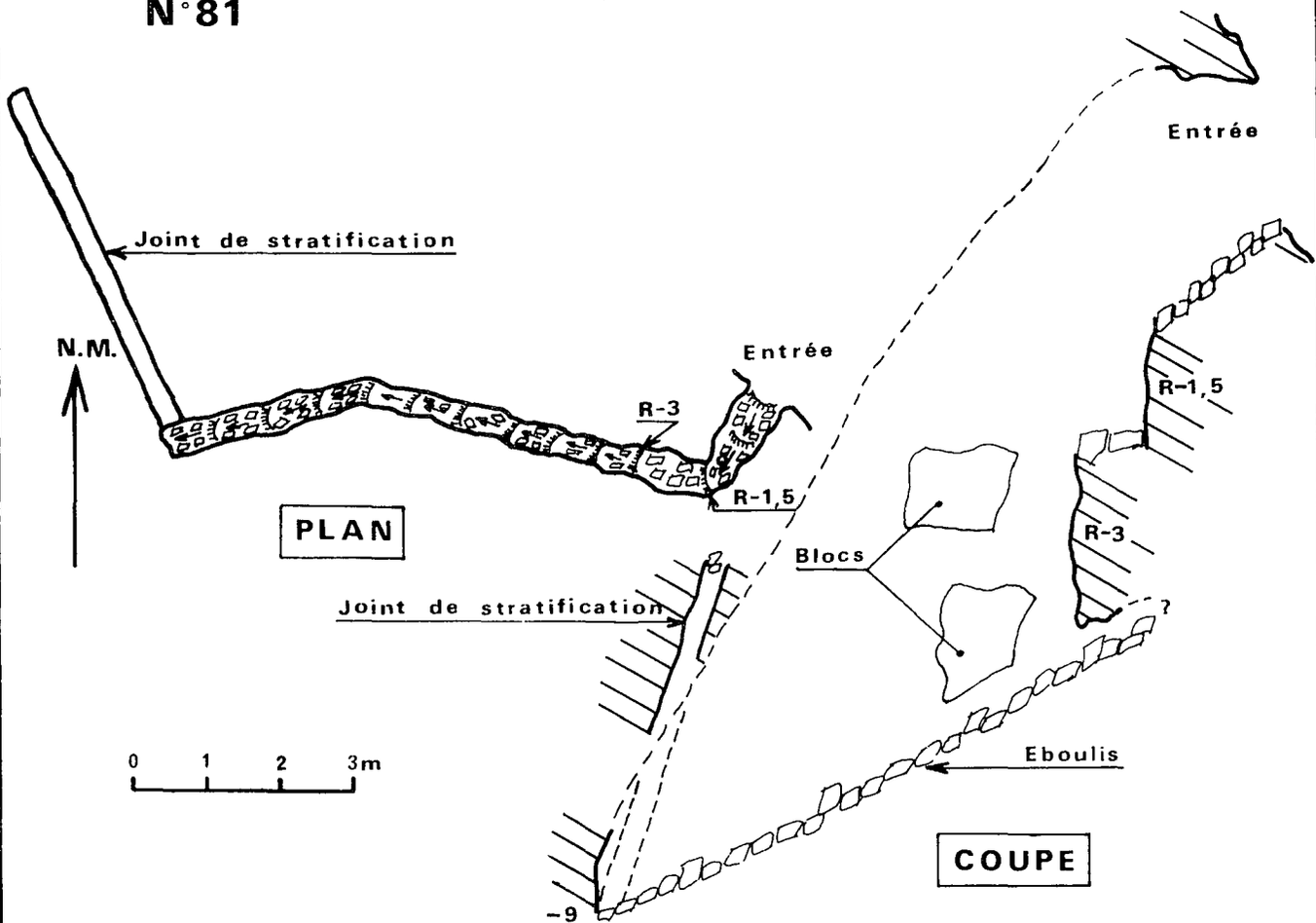
Explorations: S.C.V. 1972 - 1976 - 1977

Topographie: P.Y.CARRON - J.P.SARTI (30/10/77)

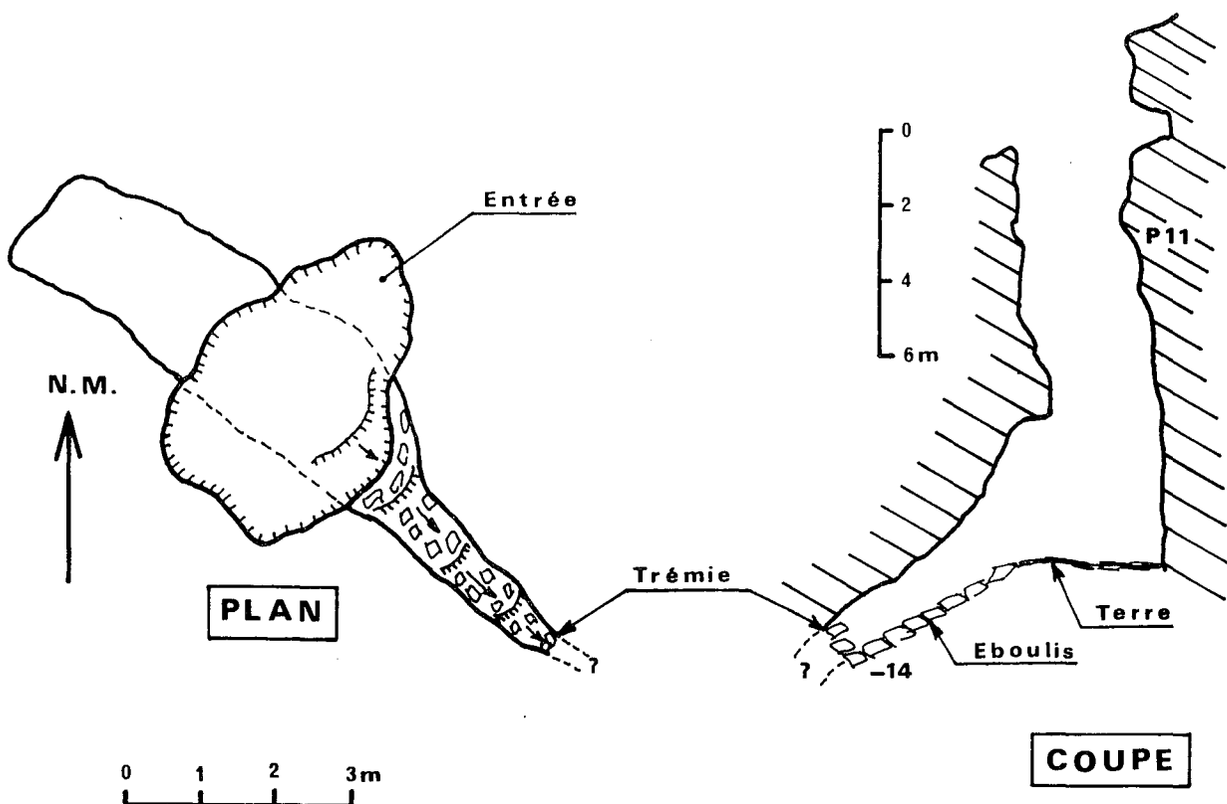
Dessin: J.P.SARTI

Géologie: Craie marneuse et calcaires à silex du Campanien

N° 81



N° 82: GOUFFRE DE LA FOLLE



N°81: GOUFFRE

Saint-Pierre d'Entremont (Isère)

Montmélian n°5-6: 873,725 x 351,625 x 1000m

Accès: A 15m au N du n°80; Pointé à la peinture rouge 81.

Description: L'entrée de 0,7m de largeur et 2m de hauteur, donne sur un méandre pentu au sol encombré d'éboulis et dont la largeur varie entre 0,4 et 0,7m. Ressauts de 1,5 et 3m.

Au bas du ressaut de 3m, passage sous des blocs coincés. A 8m du ressaut de 3m, arrêt sur obstruction par éboulis. Au N, joint de stratification à fort pendage (73°) et de direction SW.

Dénivelé: -9m; Développement: 15m

Remarques: Explorations: S.C.V. 1972 - 1976 - 1977

Topographie: P.Y.CARRON - J.P.SARTI (30/10/77)

Dessin: J.P.SARTI

Géologie: Craie marneuse et calcaires à silex du Campanien.

Le joint de stratification avec son pendage élevé et son orientation, semble indiquer un accident localisé et situé entre cette cavité et la faille du Pas Dinay au nord.

Les cavités 79, 80 et 81, de part leur orientation, semblent appartenir à un système de fractures conjuguées à la faille du Pas Dinay.

N°82: GOUFFRE DE LA FOLLE

Saint-Pierre d'Entremont (Isère)

Montmélian n°5-6: 873,075 x 351,025 x 1270m

Accès: A partir du Puits Skil... (N°64), remonter le long de la falaise jusqu'à ce que celle-ci présente une interruption (couloir d'avalanche). Remonter le couloir jusqu'au sommet de la falaise. Le gouffre se situe à une dizaine de mètres de la falaise. Pointé à la peinture rouge 82.

Description: L'entrée de 4 x 3m donne sur un puits de 11m. Au bas de ce puits, galerie de 1,5 à 2m de large orientée NW-SE, inclinée à 30° et au sol encombré d'éboulis venant colmaté la suite de la galerie.

Dénivelé: -14m

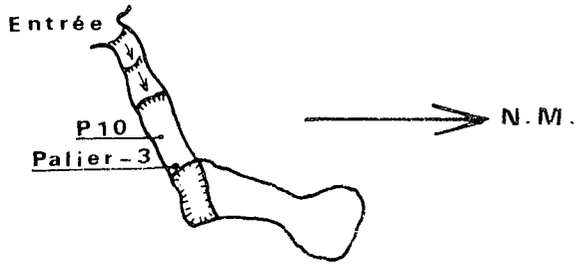
Remarques: Explorations: S.C.V. 1976 - 24/9/77

Topographie: J.P.SARTI (24/9/77)

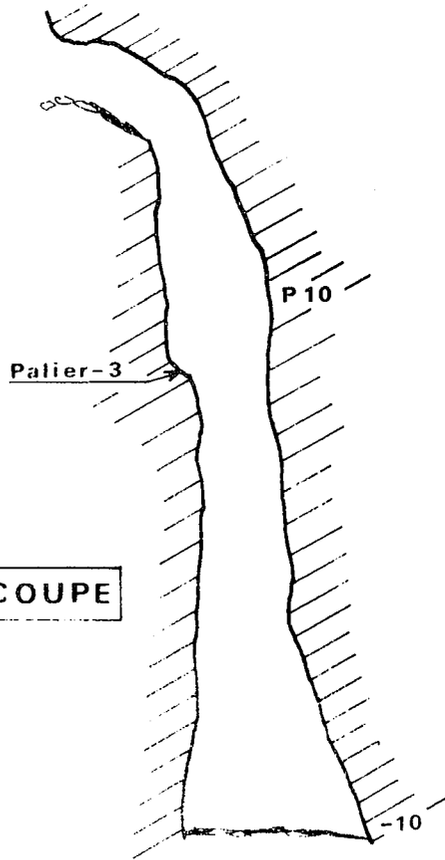
Dessin: J.P.SARTI

Géologie: Urgonien

N° 83

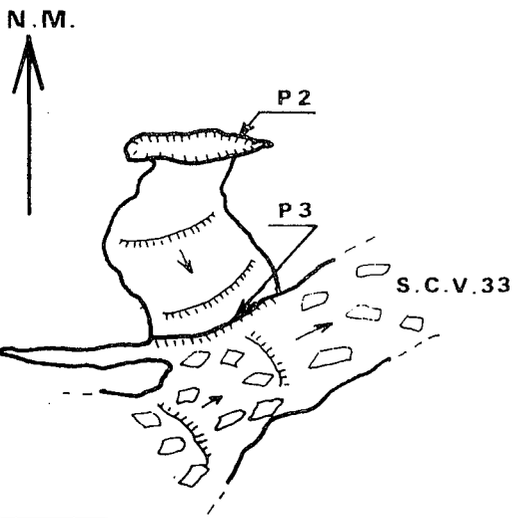


PLAN

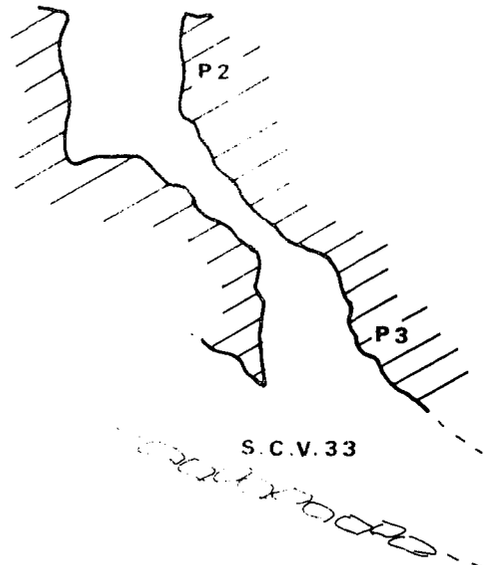


COUPE

N° 84



PLAN



COUPE

N°83: GOUFFRE

Saint-Pierre d'Entremont (Isère)

Montmélian n°5-6: 872,34 x 348,915 x 1575m

Accès: A 20m à l'E du n°307. A 80m au NW du Puits Français. Pointé à la peinture rouge 83.

Description: Entrée de 0,35 x 0,7m donnant sur une galerie inclinée encombrée d'éboulis. Puits diaclase de 10m de 0,4m de largeur. Palier à -3m. Au bas du puits, colmatage de terre et d'éboulis.

Dénivelé: -10m

Remarques: Explorations: S.C.V. 11/6/77

Topographie: P.Y.CARRON - J.P.SARTI (11/6/77)

Dessin: J.P.SARTI

Géologie: Urganien

N°84: GOUFFRE

Saint-Pierre d'Entremont (Isère)

Montmélian n°5-6: 872,56 x 349,5 x 1485m

Accès: A 20m au S du SCV 34. Pointé à la peinture rouge 84.

Description: Entrée de 1,5 x 0,7m sur une cassure de lapiaz orientée W-E et puits de 2m.

Au bas de ce puits, galerie orientée N-S de 1,5 à 2m de large et puits de 3m.

Au bas du puits de 3m, galerie du SCV 33.

A l'E du puits de 2m, joint de strate de 8m de long incliné à 45° et donnant au-dessus du P.3m.

Développement: 46m; Dénivelé: -19m

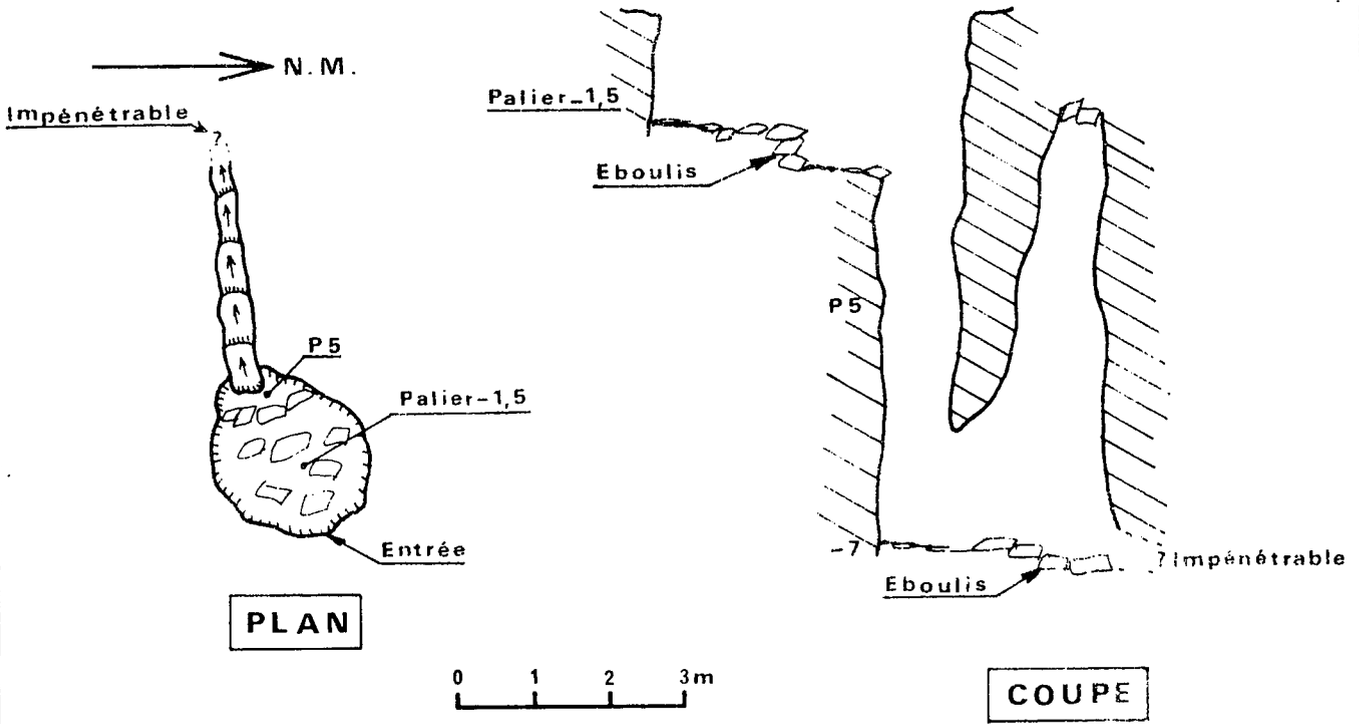
Remarques: Explorations: SCV 1976 - 5/8/77

Topographie: R.GAVANT - F.COTE - REY (5/8/77)

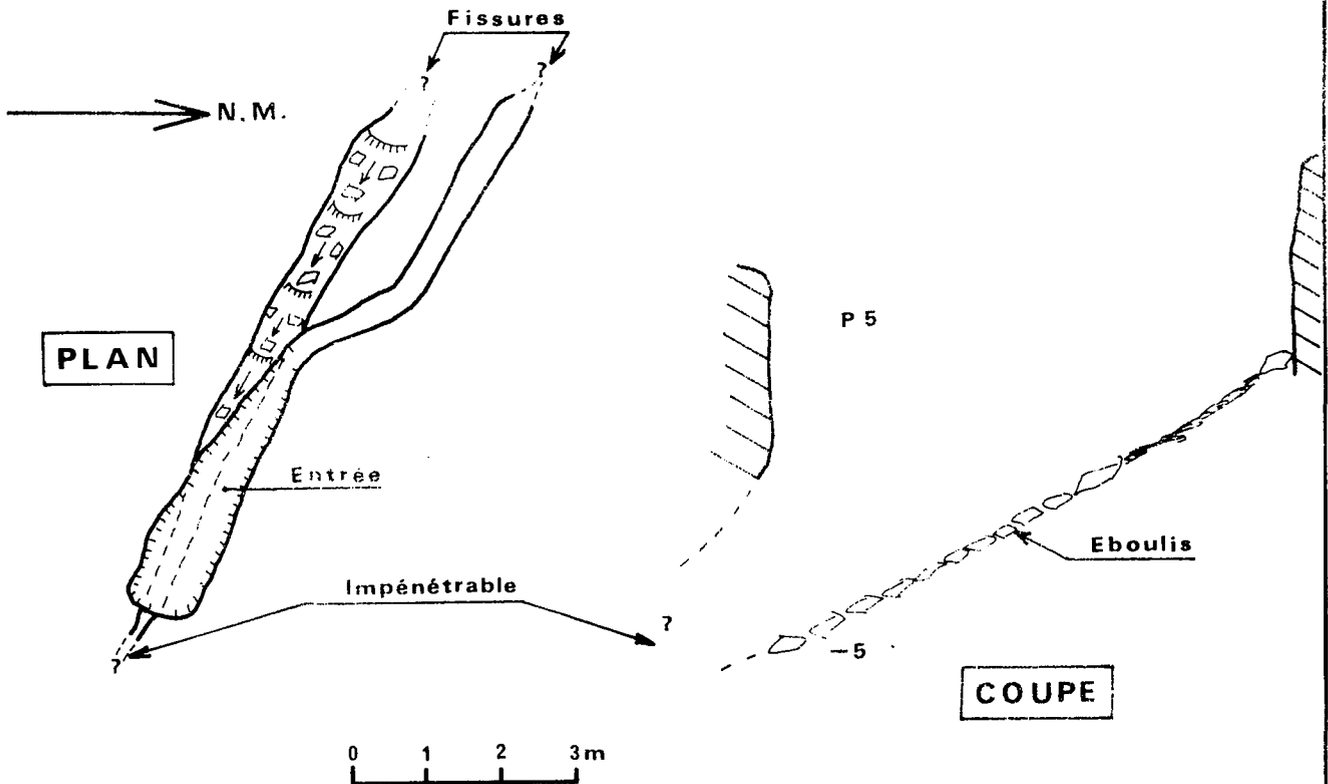
Dessin: J.P.SARTI

Géologie: Urganien

N° 85



N° 86



N°85: GOUFFRE

Saint-Pierre d'Entremont (Isère)

Montmélian n°5-6: 872,415 x 349,24 x 1595m

Accès: A 80m au N du n°86. A 120m au S du SCV 40. Pointé à la peinture rouge 85.

Description: Entrée de 2m de \emptyset sur une cassure de lapiaz. A -1,5m, palier d'éboulis et puits de 5m.

Ce puits donne dans une diaclase orientée E-W de 0,5m de large au sol encombré d'éboulis et devenant vite impénétrable.

Dénivelé: -7m

Remarques: Exploration: S.C.V. 4/8/77

Topographie: J.P.SARTI (4/8/77)

Dessin: J.P.SARTI

Géologie: Urganien

N°86: GOUFFRE

Saint-Pierre d'Entremont (Isère)

Montmélian n°5-6: 872,395 x 349,16 x 1595m

Accès: A 60m au N du n°69. A 80m au S du n°85. Pointé à la peinture rouge 86.

Description: Entrée de 4m de longueur par 0,3 à 1m de largeur sur une cassure de lapiaz orientée NW-SE, donnant sur un puits de 5m.

Au bas de ce puits, diaclase de 1m de largeur orientée sensiblement sur la cassure de surface et au sol encombré d'éboulis, devenant vite impénétrable. Léger courant d'air.

Dénivelé: -5m

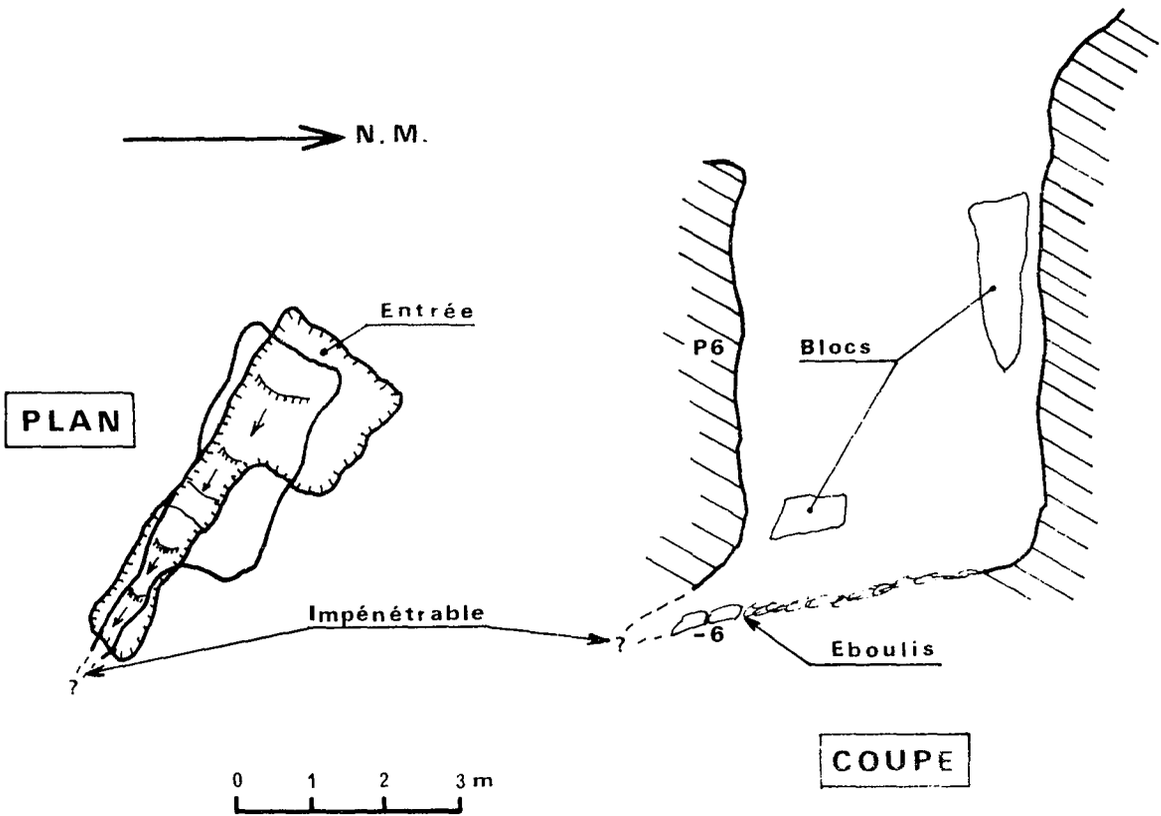
Remarques: Exploration: S.C.V. 4/8/77

Topographie: R.GAVANT (4/8/77)

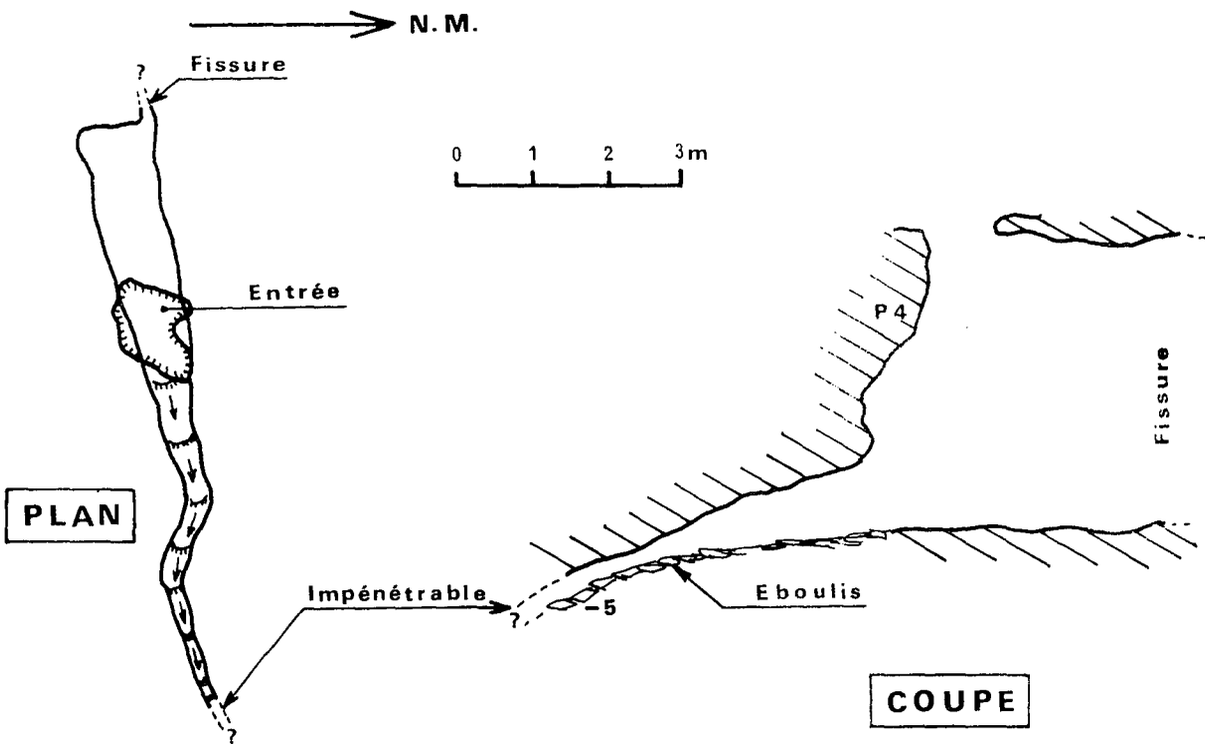
Dessin: J.P.SARTI

Géologie: Urganien

N° 87



N° 88



N°87: GOUFFRE

Saint-Pierre d'Entremont (Isère)

Montmélian n°5-6: 872,47 x 349,12 x 1580m

Accès: A 40m au N du SCV 43b. Pointé à la peinture rouge 87.

Description: Entrée de 5m de longueur par 0,7 à 2m de largeur sur une cassure de lapiaz orientée NW-SE, donnant sur un puits de 6m.

Au bas de ce puits, diaclase de 1,5m de large orientée sensiblement sur la cassure de surface, au sol encombré d'éboulis et de terre et devenant vite impénétrable. Léger courant d'air.

Dénivelé: -6m

Remarques: Exploration: S.C.V. 4/8/77

Topographie: J.P.SARTI (4/8/77)

Dessin: J.P.SARTI

Géologie: Urganien

N°88: GOUFFRE

Saint-Pierre d'Entremont (Isère)

Montmélian n°5-6: 872,445 x 349,085 x 1580m

Accès: A 20m à l'W du SCV 43b. Pointé à la peinture rouge 88.

Description: Entrée de 1 x 0,7m donnant sur un puits de 4m.

Au bas de ce puits, diaclase de 0,3m de large en moyenne et orientée sensiblement W-E au sol encombré de terre et d'éboulis et devenant vite impénétrable. Léger courant d'air.

Dénivelé: -5m

Remarques: Exploration: S.C.V. 4/8/77

Topographie: J.P.SARTI (4/8/77)

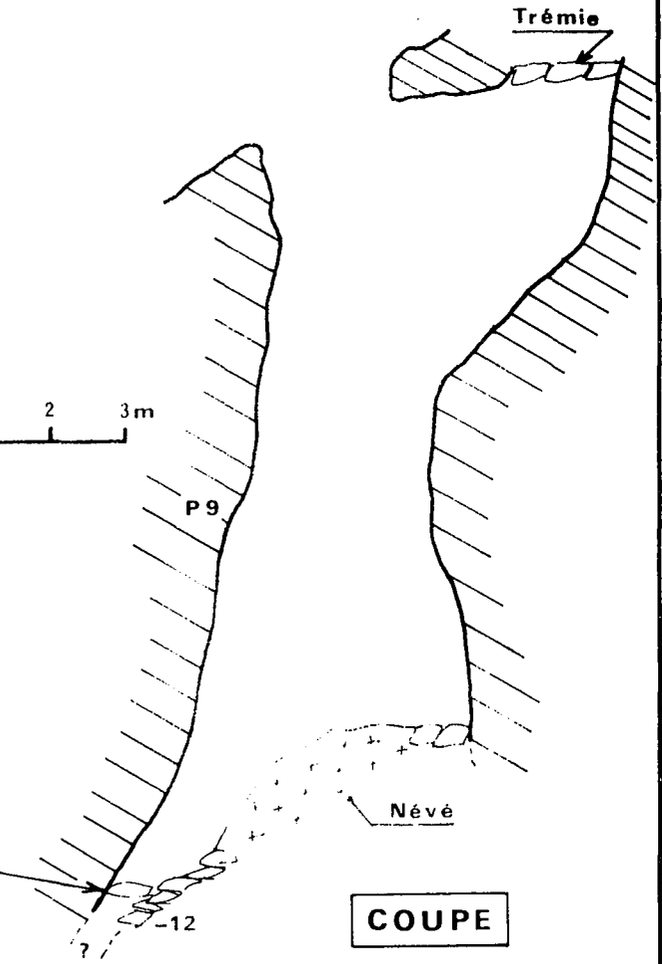
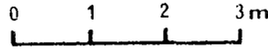
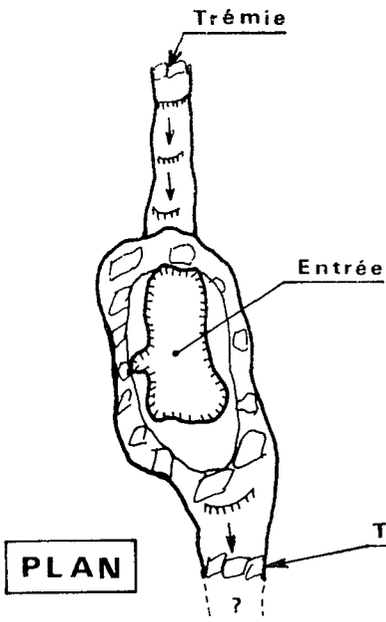
Dessin: J.P.SARTI

Géologie: Urganien

N° 89

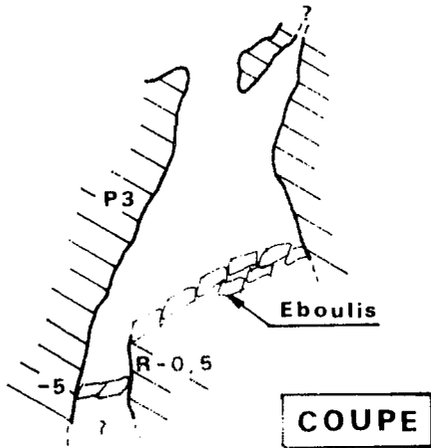
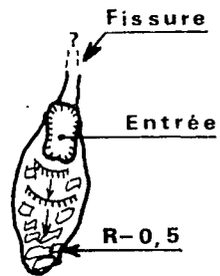
TROU FION

→ N.M.



N° 90

→ N.M.



N°89: TROU FION

Saint-Pierre d'Entremont (Isère)
 Montmélian n°5-6: 872,35 x 349,625 x 1570m

Accès: A 60m à l'W du N°45. A 80m au N du n°49. Pointé à la peinture rouge 89.

Description: Entrée de 2 x 0,5 à 1m de large sur une cassure de lapiaz orientée W-E donnant sur un puits de 9m allant en s'évasant.

Au bas de ce puits, galerie de 1 à 2m de large orientée W-E, au sol encombré d'éboulis qui, au bout de 5m obstruent la suite.

Dénivelé: -12m

Remarques: Exploration: S.C.V. 2/8/77

Topographie: G.DEVINAZ (2/8/77)

Dessin: J.P.SARTI

Géologie: Urganien

Hydrologie: Présence d'un névé au bas du puits (2/8/77)

N°90: GOUFFRE

Saint-Pierre d'Entremont (Isère)
 Montmélian n°5-6: 872,275 x 349,825 x 1610m

Accès: A 210m au N du n°89. 10m sous la crête du Rocher des Sparres. Pointé à la peinture rouge 90.

Description: Entrée de 0,7 x 0,4m sur une cassure de lapiaz orientée W-E donnant sur un puits de 3m.

Au bas du puits, galerie de 1m de large orientée W-E, au sol encombré d'éboulis. A l'E, départ d'un puits colmaté par les éboulis.

Dénivelé: -5m

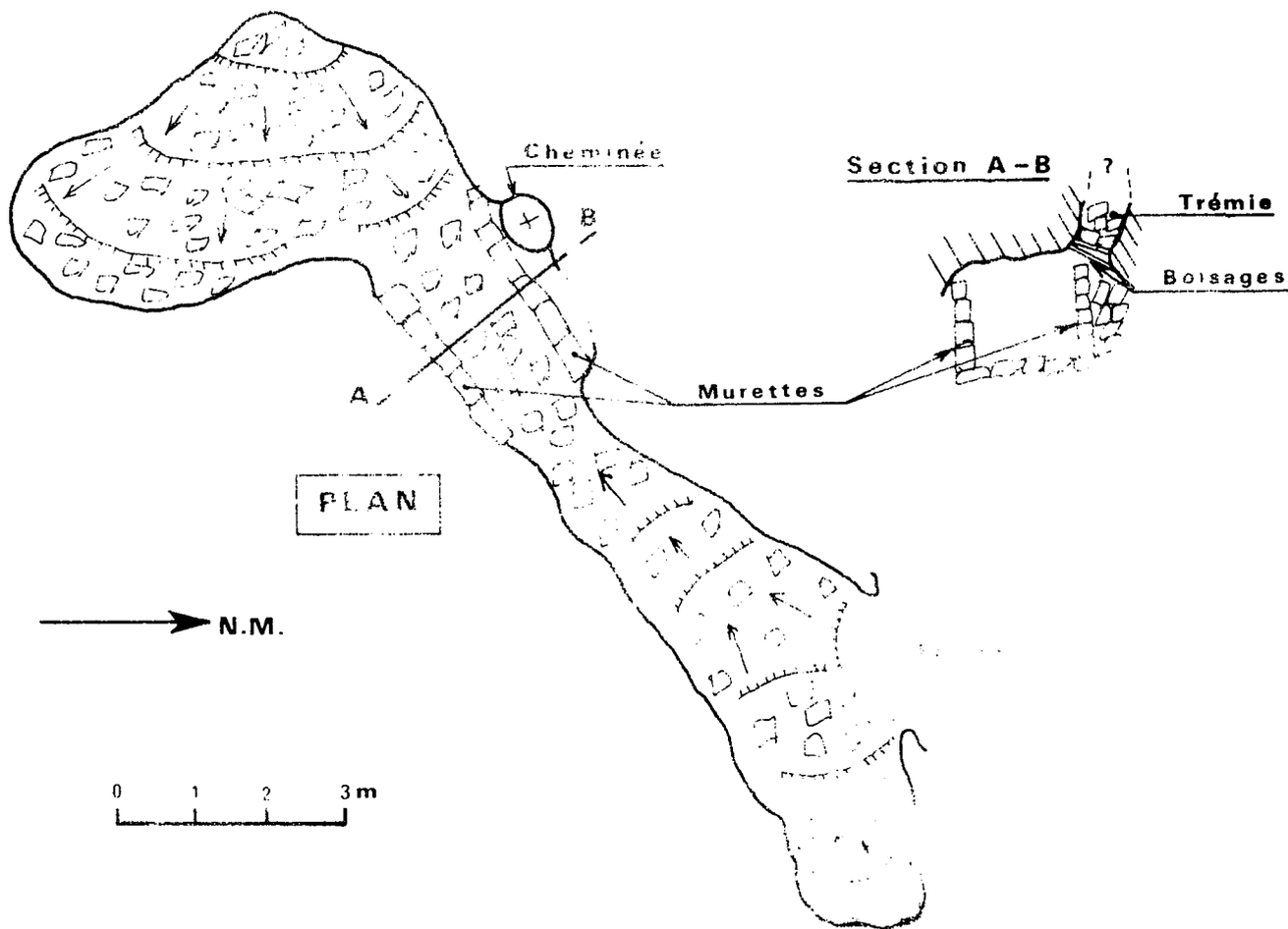
Remarques: Exploration: S.C.V. 2/8/77

Topographie: G.DEVINAZ (2/8/77)

Dessin: J.P.SARTI

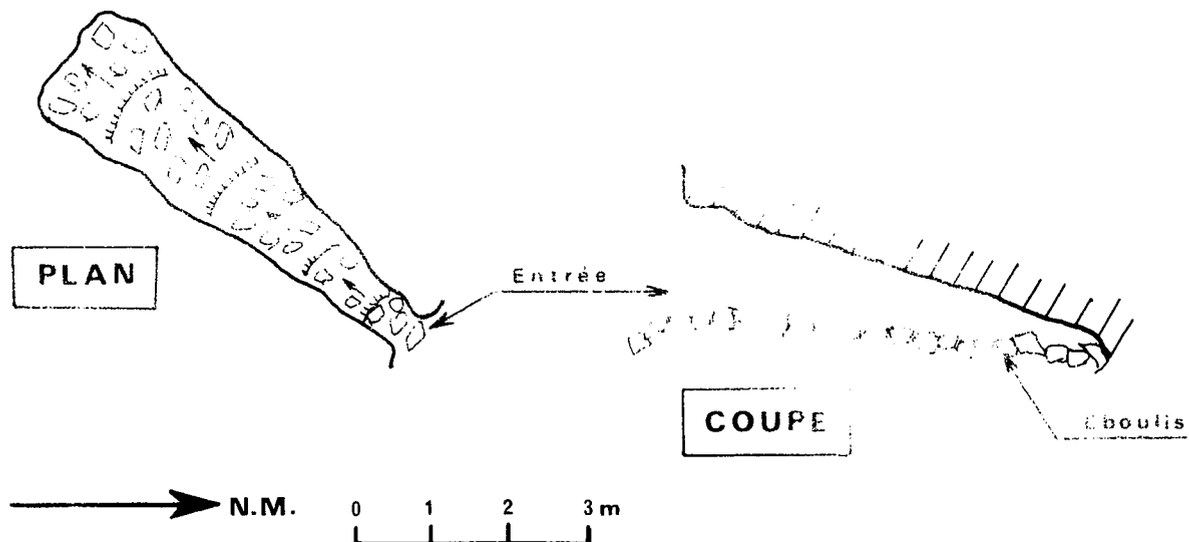
Géologie: Urganien. Concrétions sous l'entrée.

N°92 : GROTTTE N°1 DE LA DENT DE L'OURS



N°93

GROTTTE N°2 DE LA DENT DE L'OURS



N°92: GROTTÉ N°1 DE LA DENT DE L'OURS

Saint-Pierre d'Entremont (Isère)

Montmélian n°5-6: 872,605 x 348,855 x 1650m

Accès: Au N du n°302, remonter l'éboulis jusqu'à une première vire. Prendre cette vire et la remonter en direction du Nord. Passer devant le n°94. Contourner l'éperon rocheux et se diriger vers une petite barre rocheuse 5m en dessous. La grotte se trouve dans cette barre. Pointé à la peinture rouge: 92.

Description: L'entrée de 2x1m donne sur une galerie de 1m de large, 2m de hauteur et orientée NE-SW au sol encombré d'éboulis.

A 6m de l'entrée, la galerie est limitée par des murettes en pierres sèches. Au N, une trémie dans une cheminée a été stabilisée au moyen de boisages.

Au-delà de cette zone, arrivée dans une salle de 4x3m et d'environ 1,5m de hauteur. Au N, l'on distingue dans la paroi de la salle, des traces de barre à mine.

Developpement: 20m

Remarques: Cette grotte a été utilisée comme mine de fer.

Exploration: S.C.V. 4/8/77

Topographie: J.M. TOUZOT - J.P. SARTI (4/8/77)

Dessin: J.P. SARTI

Géologie: Calcaires marneux du Bédoulien. Présence d'hématite brune dans la couche marneuse.

N°93: GROTTÉ N°2 DE LA DENT DE L'OURS

Saint-Pierre d'Entremont (Isère)

Montmélian n°5-6: 872,595 x 348,85 x 1655m

Accès: A 15m à l'W du n°92. Pointé à la peinture rouge: 93.

Description: L'entrée de 0,5x1,5m donne dans une galerie interstratée de 2m de large par 1m de hauteur et orientée NE-SW. Au bout de 6m, colmatage de la strate.

Remarques: Cette grotte a été utilisée comme mine de fer.

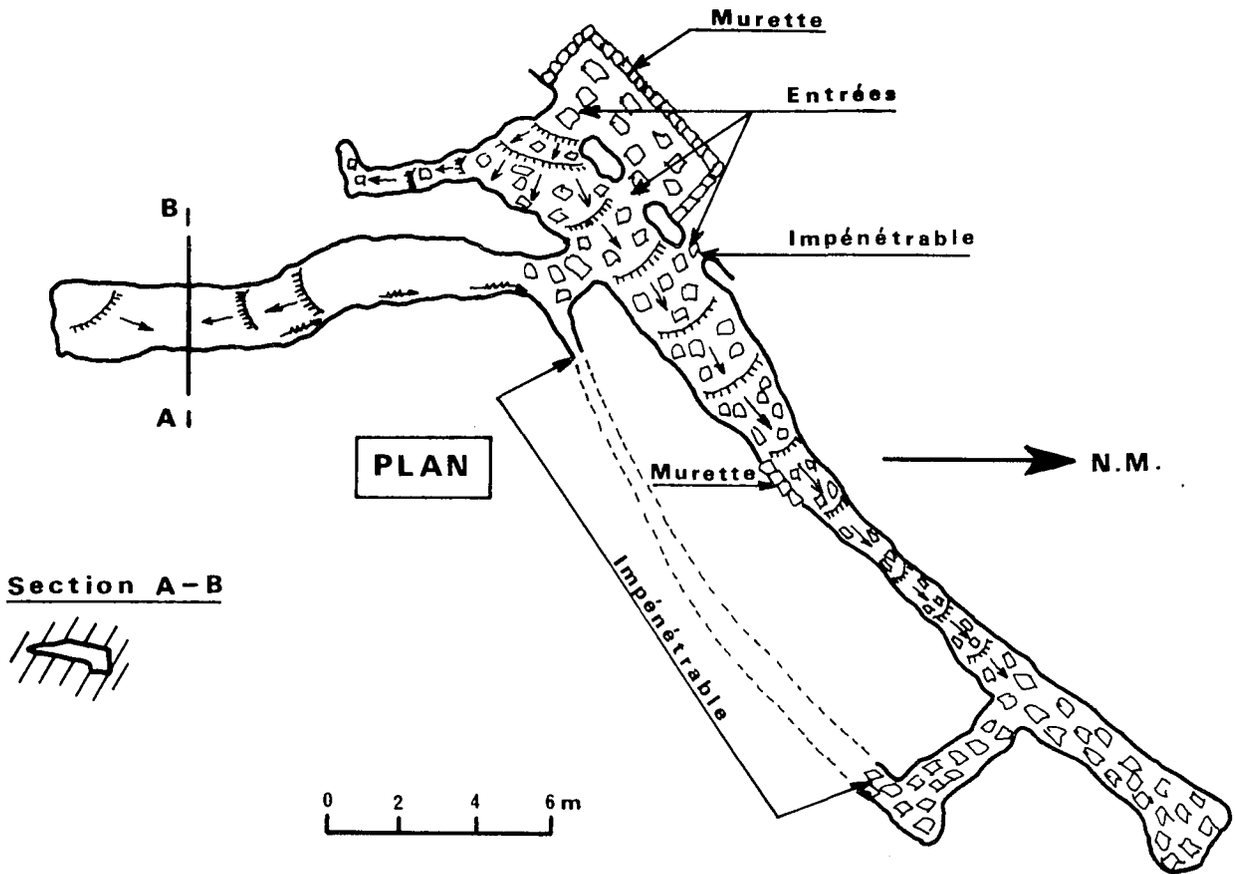
Exploration: S.C.V. 4/8/77

Topographie: J.P. SARTI (4/8/77)

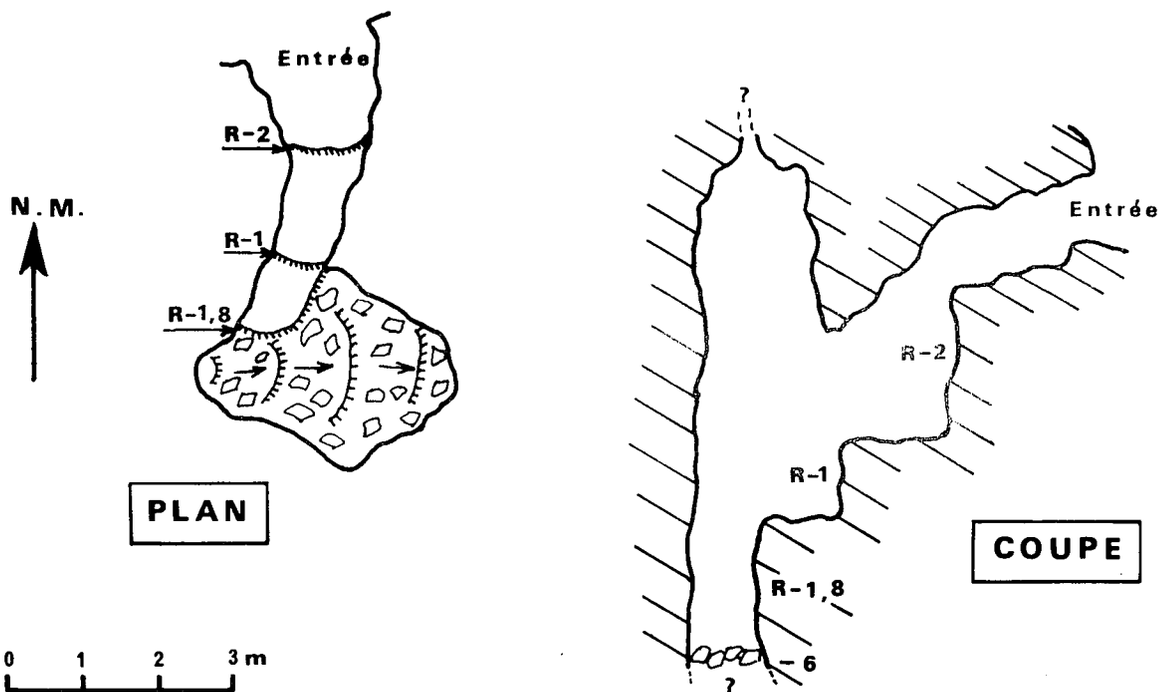
Dessin: J.P. SARTI

Géologie: Calcaires marneux du Bédoulien. Présence d'hématite brune dans la couche marneuse.

N°94: GROTTTE N°3 DE. LA DENT DE L'OURS



N°95



N°94: GROTTTE N°3 DE LA DENT DE L'OURS

Saint-Pierre d'Entremont (Isère)

Montmélian n°5-6: 872,58 x 348,82 x 1655m

Accès: Au bord de la vière menant aux n°92 et 93. A 35m au SW du n°93. Pointé à la peinture rouge: 94.

Description: Deux entrées principales de 1,5 à 2m de large et 0,5m de haut, donnent dans un joint de stratification au sol encombré d'éboulis. Au S, petite galerie inclinée vite terminée.

A l'E, carrefour. Par une chatière entre blocs, accès dans une galerie orientée N-S, de 2m de large et 0,5 à 0,7m de hauteur, finissant au bout de 18m sur le front du joint. Le long de la paroi E de cette galerie, petit chenal drainant les eaux de ruissellement et devenant impénétrable vers la chatière.

Au-delà du carrefour, galerie orientée SW-NE suivant l'axe du joint, légèrement inclinée, au sol encombré d'éboulis et de largeur variable (0,8 à 2m) finissant au bout de 24m sur le front du joint et où l'on remarque des traces de barre à mine.

A 6m avant la fin et au S, arrivée d'une galerie devenant impénétrable et venant de la galerie N.

Développement: 54m

Remarques: Cette grotte a été utilisée comme mine de fer. Restes de murettes devant les entrées.

Explorations: S.C.V. 1969 - 4/8/77 - 24/9/77

Topographies: J.M. TOUZOT - J.P. SARTI (4/8/77)
P.Y. CARRON - J.P. SARTI (24/9/77)

Dessin: J.P. SARTI

Géologie: Calcaires marneux du Bédoulien. Présence d'hématite brune dans la couche marneuse.

N°95: GOUFFRE

Saint-Pierre d'Entremont (Isère)

Montmélian n°5-6: 873,060 x 350,025 x 1590m

Accès: Entre les sommets du Cernay et de la Dent de l'Ours après avoir dominé un profond couloir d'avalanche du côté du Vallon des Eparres. A 10m sous la grête dans une petite zone boisée face aux Vallon des Eparres. Pointé à la peinture rouge: 95.

Description: L'entrée de 1,8m de large et 1m de hauteur donne sur un méandre de 0,6 à 1m de large orienté N-S. Ressauts de 2, 1 et 2m.

Au bas du troisième ressaut, éboulis orienté W-E colmatant la suite.

Dénivelé: -6m

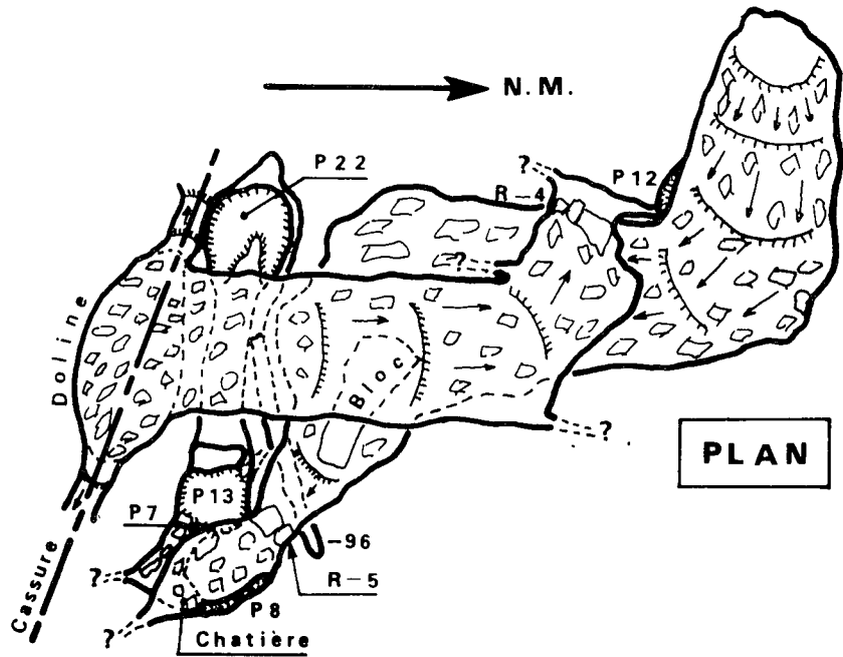
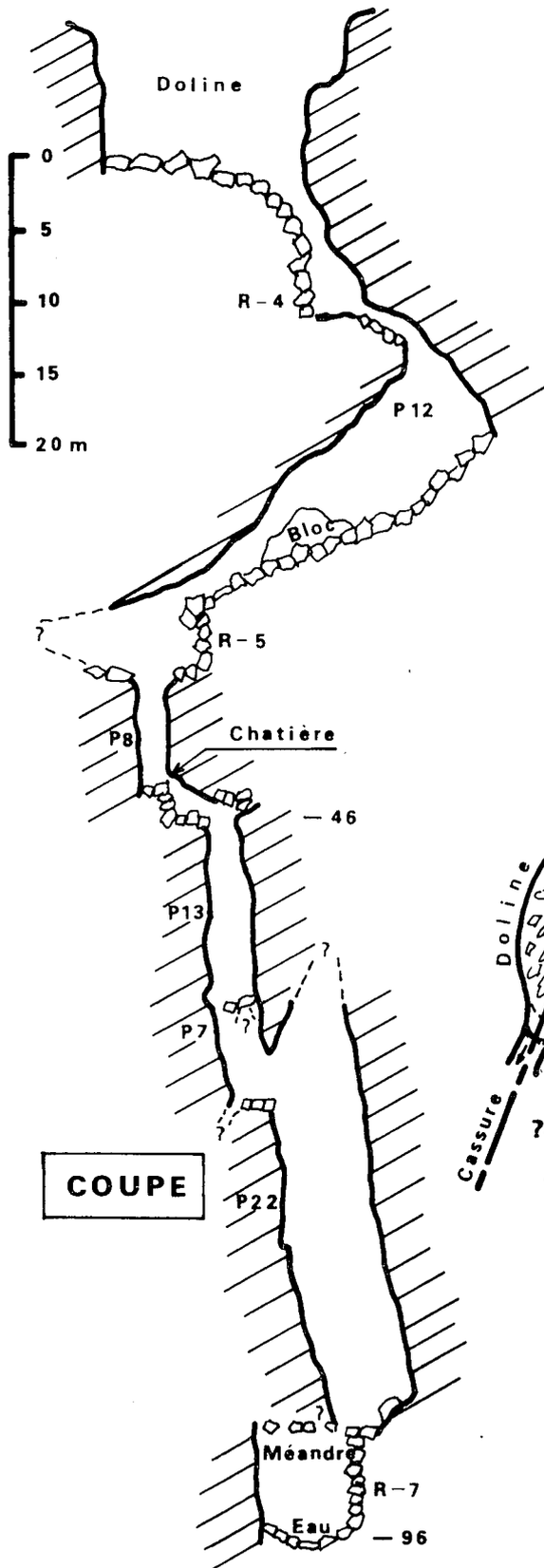
Remarques: Exploration: S.C.V. 31/10/77

Topographie: J.P. SARTI (31/10/77) Dessin: J.P. SARTI

Géologie: Urgonien

N°96

BRRRJ DE LA FECHANIAIRE



N°96: BRRRJJ DE LA FECHANIAIRE

Saint-Pierre d'Entremont (Isère)

Montmélian n°5-6: 872,925 x 349,425 x 1720m

Accès: Au-dessus des Reys, prendre le sentier des 120 lacets (col du Frêt). A l'endroit où ce sentier est coupé par une avalanche, traverser cette dernière et monter en direction de la crête en longeant le sommet des falaises du couloir d'avalanches. A 1500m d'altitude environ, contourner par la droite des barres rocheuses puis, revenir sur la gauche pour suivre à nouveau le sommet des falaises. Continuer jusqu'à la crête. La cavité se situe dans une doline à cheval sur la crête au départ d'une cassure visible lorsque l'on monte. Pointé à la peinture rouge: 96.

Description: L'entrée au fond d'une doline sur une cassure orientée S-N au sol pentu et encombré d'éboulis, donne sur un ressaut de 4m. Au bas de ce ressaut, puits diaclase de 12m. Le départ de ce puits très étroit va en s'agrandissant et donne dans une galerie très éboulue inclinée à 25° de 5 à 6m de large pour 6 à 10m de hauteur et orientée NW-SE. L'amont finit au pied d'une cheminée.

A l'aval, ressaut de 5m formé par des éboulis et puits diaclase de 8m. Ce puits étroit (0,3 à 0,4m de large pour 2 à 3m de long) se descend en escalade. Au bas, chatière en laminoir et palier triangulaire donnant sur un puits de 13m, de 2m de Ø axé sur une cassure orientée SE-NW.

Au bas du P13m, une nouvelle cassure orientée E-W donne sur une série de puits. Palier d'éboulis de 3m de long, 1,5m de large et puits de 7m. Nouveau palier d'éboulis de 3m de long, 1,5m de large avec à l'E, départ très étroit d'un puits entre les blocs et la paroi. A l'W, P22m (6m de long, 2m de large) donnant dans un méandre orienté W-E. A l'E, ressaut de 7m. Le méandre va en se rétrécissant (1,2m à 0,8m de large). Colmatage par éboulis.

Dénivelé: -96m ; Développement: 150m

Remarques: Explorations: S.C.V. 26/9/78 ; 29/10/78; 25/11/78

Topographies: M. MEYSSONNIER/ J.P. SARTI (29/10/78; 25/11/78)

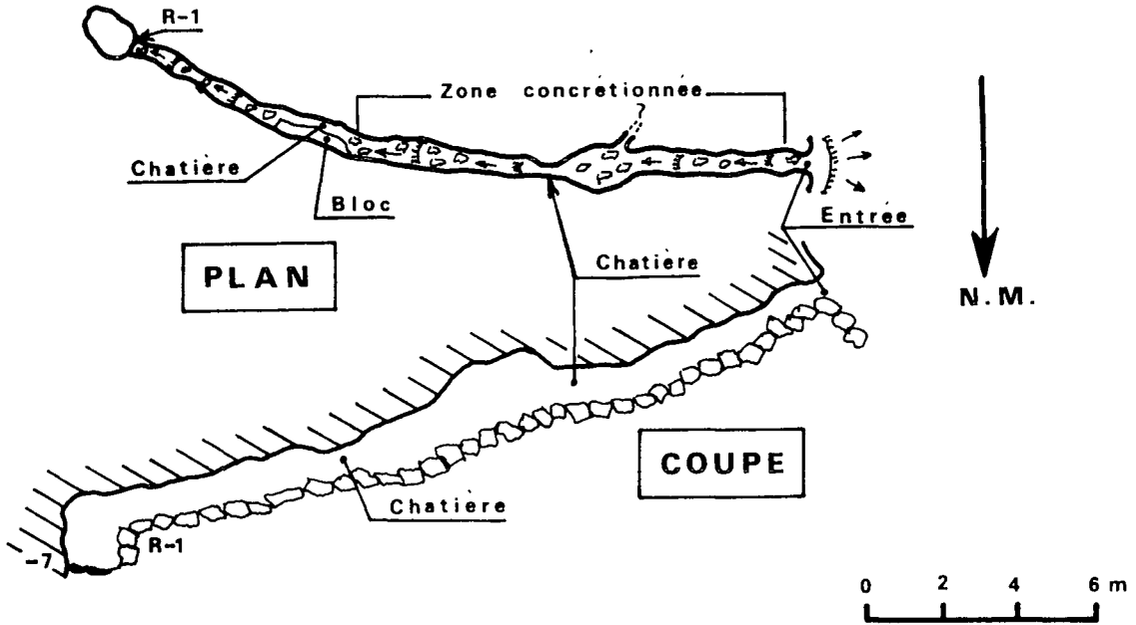
Dessin: J.P. SARTI

Géologie: Urgonien. La cavité se développe dans une zone complexe de diaclases, limitées au S par une faille (qui n'est pas empruntée).

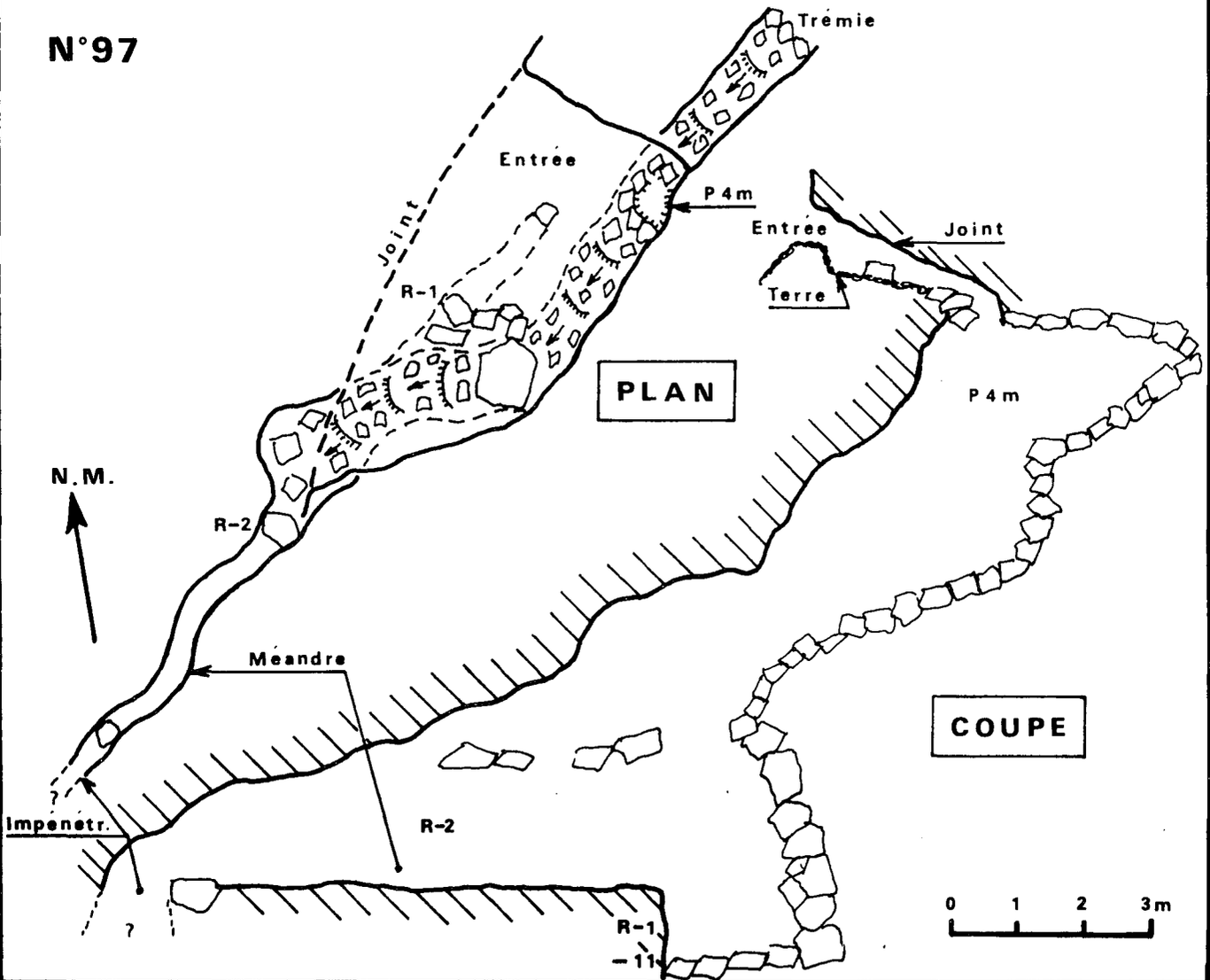
A -96, l'on atteint une couche marneuse du Barémien supérieur (niveau à calcaires roux avec intercalations de marnes grises).

Biologie: Le 25/11/78, vu une chauve-souris endormie (oreillard) et une en vol.

N° 91



N° 97



N°91: GROTTTE

Saint-Pierre d'Entremont (Isère)
Montmélian n°5-6: 872,47 x 348,555 x 1610m

Accès: A 110m à l'E du n°302. A 140m au SE de la première source dans la prairie sous le col de Bovinant. Pointé à la peinture rouge: 91.

Description: L'entrée étroite (0,6m de \emptyset) donne sur une galerie orientée W-E de 0,7m de large sur 1m de haut, déclive au sol encombré d'éboulis et aux parois concrétionnées. A 10m de l'entrée, la galerie se rétrécit à 0,25m de large sur 1m de longueur formant chatière.

Au-delà de la chatière, la galerie s'élargit à 0,3m, pour diminuer à nouveau à 0,25m en raison d'une dalle rocheuse qui obstrue une partie de la galerie sur une longueur de 1,5m. Là s'arrête la zone concrétionnée.

Après cette dalle, la galerie, toujours encombrée d'éboulis, s'élargit un peu (0,3 à 0,5m) pour une hauteur de 0,5 à 1m. Ressaut de 1m et obstruction par de la terre et de l'éboulis dans une zone circulaire de 1,5m de \emptyset qui est certainement un départ de puits obstrué.

Dénivelé: -7m ; Développement: 22m

Remarques: Explorations: S.C.V. 4/8/77, 17/7/78
Topographie: J.P. SARTI (4/8/77; 17/7/78)
Dessin: J.P. SARTI
Géologie: Urganien

N°97: GROTTTE

Saint-Pierre d'Entremont (Isère)
Montmélian n°5-6: 874,060 x 352,025 x 920m

Accès: A 5 minutes du "Château" au bord du sentier descendant à Noirfond. Lorsque ce dernier pénètre sous les sapins, prendre à droite en direction de la falaise. Remonter un petit éboulis et passer entre la falaise et un gros bloc. La grotte se trouve 30m au Nord. Pointé à la peinture rouge: 97.

Description: L'entrée de 7m de long et 0,5m de haut sous un joint de stratification, au sol pentu constitué de terre et d'éboulis, donne sur un puits de 4m. Le départ de ce puits d'environ 0,5m de \emptyset entre les éboulis et la paroi, donne dans une diaclase de 0,5 à 0,7m de large au sol encombré d'éboulis et orientée NE-SW. L'amont de cette diaclase est colmaté par une trémie.

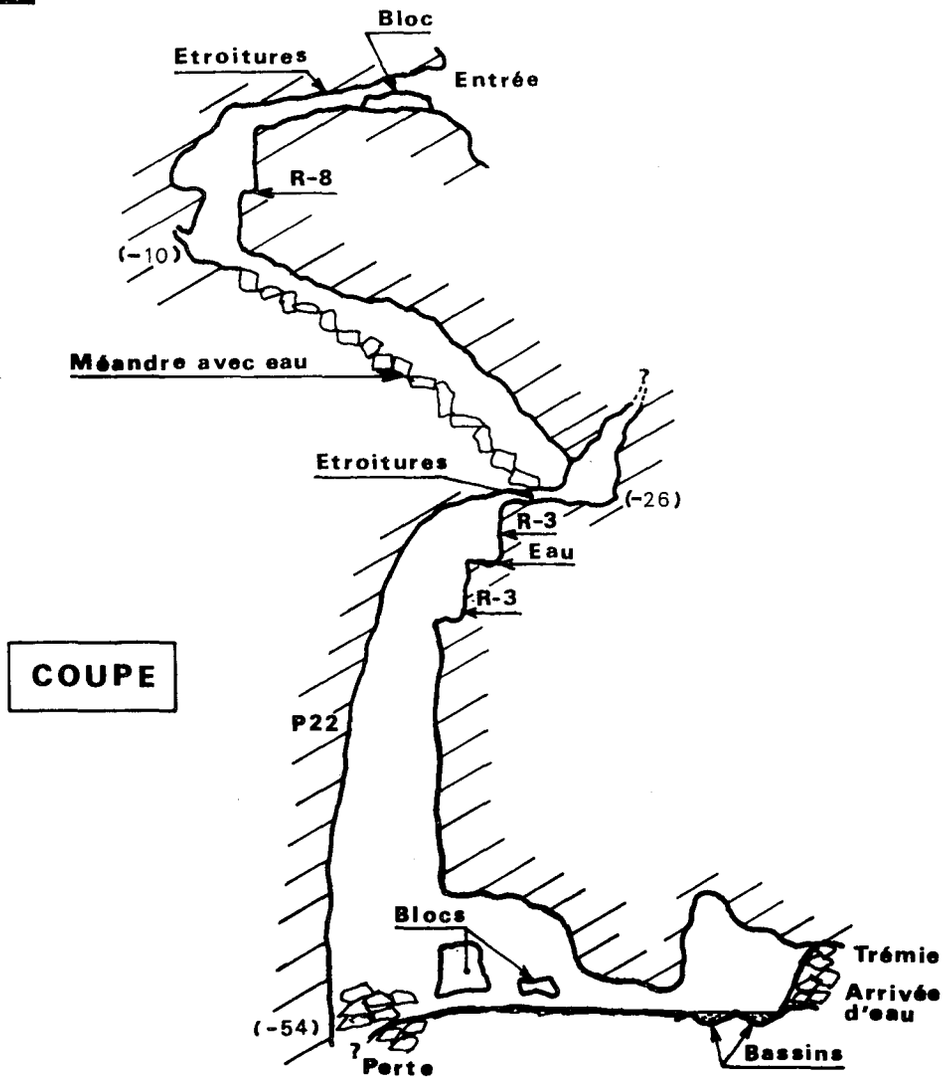
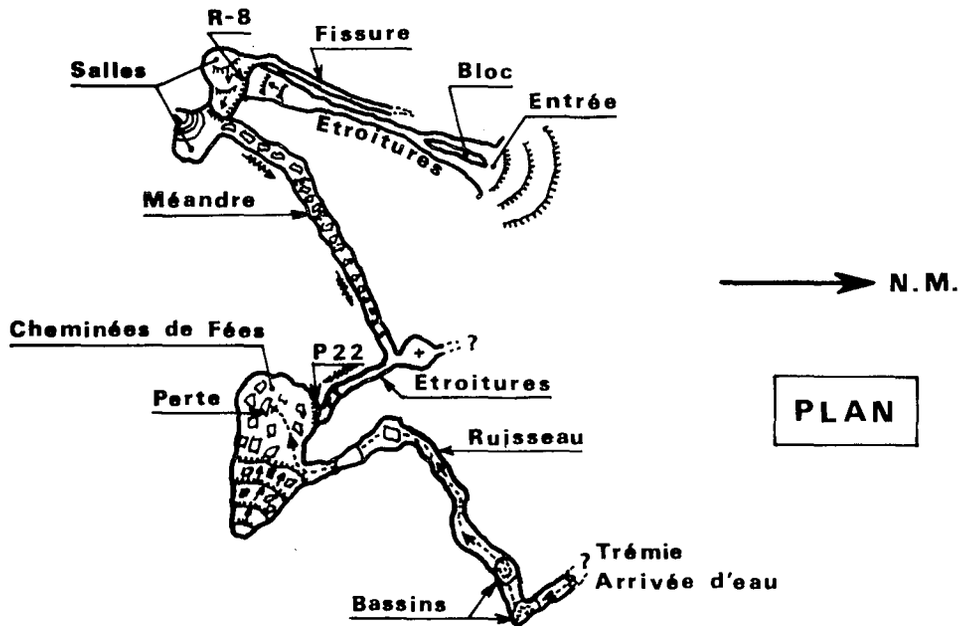
L'aval incliné à 25° est en fait un éboulis coincé à mi-hauteur. A 10m du bas du puits d'entrée, la diaclase recoupe un méandre de 0,7m de large et orienté sensiblement dans la même direction que la diaclase. Un ressaut de 2m permet d'atteindre le fond du méandre dont le sol est constitué de sable et de fin cailloutis roulé. Ce méandre devient impénétrable au bout de 5m.

Dénivelé: -11m ; Développement: 25m

Remarques: Explorations: S.C.V. 1/11/78, 14/7/79
Topographie: J. GARCIA - J.P. SARTI (14/7/79)
Dessin: J.P. SARTI
Géologie: Urganien

N°302

GROTTE DES FEES



47

N°302: GROTTÉ DES FEES

Saint-Pierre d'Entremont (Isère)

Montmélian N°5-6 : 872,365 x 348,51 x 1635m

Accés: S'ouvre sous le col de Bovinant et à l'E. du sentier venant du Château dans une butte isolée de rocher. Pointé à la peinture jaune 302.

Description: L'entrée (1,5 x 2,5m) dans un joint de stratification oblique, donne dans une galerie orientée sensiblement NE-SW axée sur le joint de l'entrée. Au-delà d'une série d'étréitures, ressaut de 8m. A -4m, palier et petite salle.

Au bas du ressaut, petite salle. Au S, cuulée de mondmilch. Au N, départ d'un méandre. Ce méandre incliné à 45°, est encombré d'un éboulis formant de nombreux ressauts.

Au bout d'une vingtaine de mètres, le méandre change brusquement d'orientation. Sa direction qui était SW-NE, prend une direction NW-SE. Au N, cheminée (2m de Ø) et d'environ 5m de hauteur devenant impénétrable. Au S, après une série d'étréitures tant horizontales que verticales, le méandre donne au sommet de 2 ressauts de 3m et d'un puits de 22m.

La base de ce puits de vastes dimensions (8 x 4m), est occupée par un éboulis. Un ruisseau s'infiltré à travers les blocs. Le ruisseau provient d'une galerie tortueuse dont la largeur n'est jamais supérieure à 1-1,5m. Au bout d'une vingtaine de mètres, arrêt devant une trémie infranchissable de 3m de hauteur au-travers de laquelle arrive l'eau. En face, arrivée d'une galerie remontante argileuse.

Dénivelé: -54m ; **Développement:** 90m

Remarques: **Explorations:** FLT-SCS 8/67 ; SCV 14/7/76, 3/8/76.

Topographie: FLT-SCS 8/67 ; SCV P.Y. CARRON-J.P.SARTI(14/7/76)
G.MEYSSONNIER-J.P.SARTI (3/8/76)

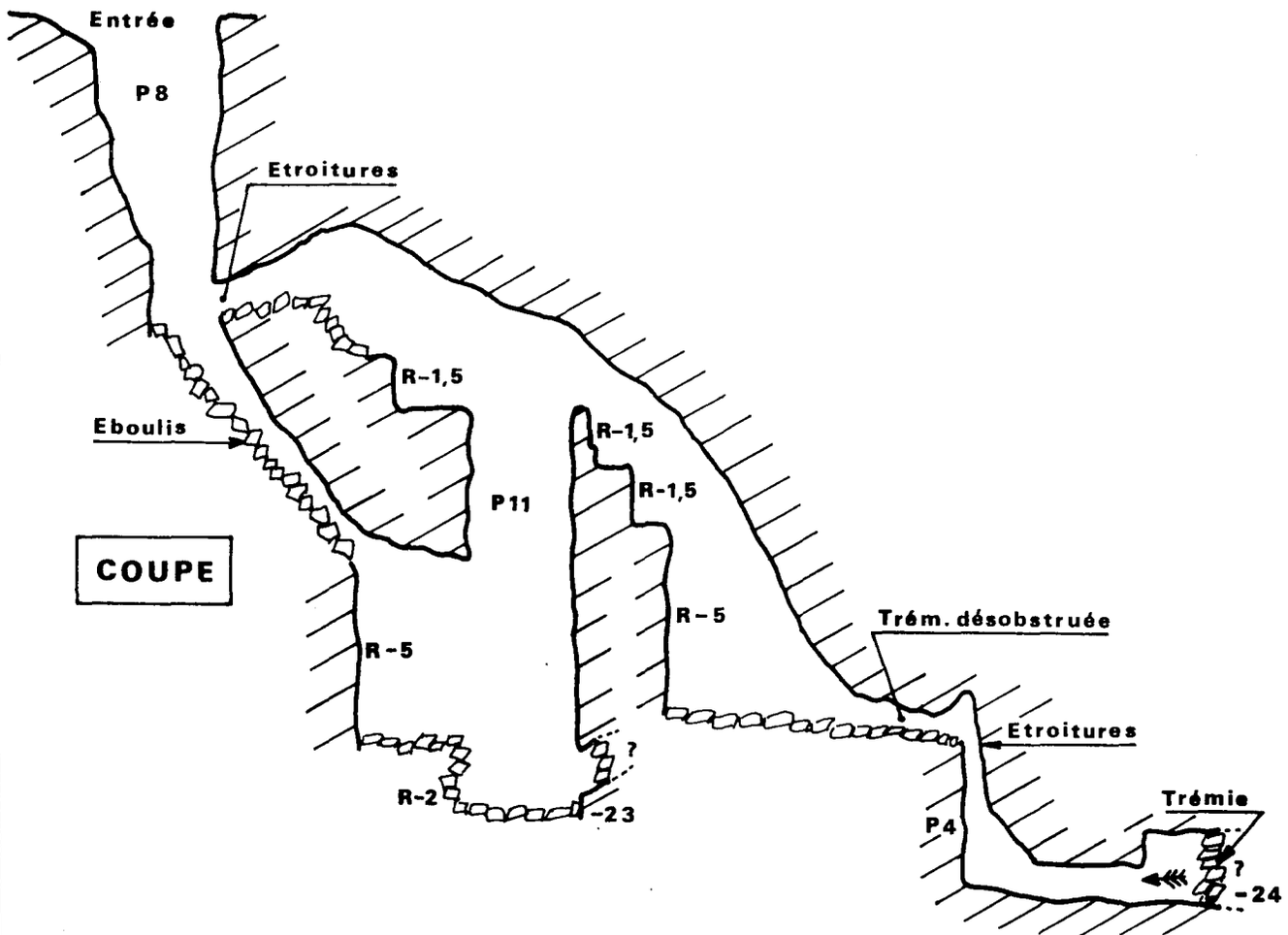
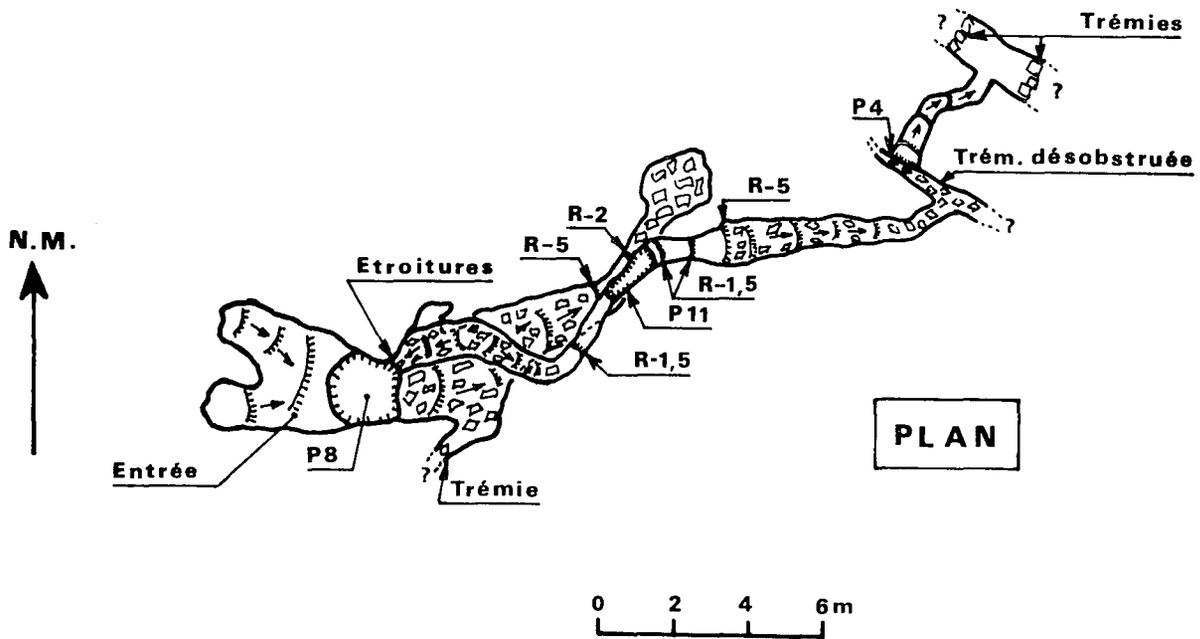
Dessin: J.P.SARTI

Géologie: Urgonien. Dans le lit du ruisseau, on trouve des galets roulés de l'Aptien supérieur. Sur les berges du ruisseau à proximité de la perte s'élèvent des cheminées de fées.

Hydrologie: Le ruisseau est certainement alimenté par le névé du gouffre de Bovinant (GS 20) et les dolines à neige de cette zone de lapiaz.

Le 8/6/75, 4 litres de solution de Rhodamine WT à 20% ont été injectés dans la perte du ruisseau. 48 h00 après, le colorant était restitué à l'exurgence de Noirfond.

N°308



N° 308 : GOUFFRE

Saint-Pierre d'Entremont (Isère)

Montmélian n° 5-6 : 872,525 x 349,05 x 1545m

Accés: A 70m au S du 42a, au bord de l'ancien sentier reliant les anciennes extractions de minerais de fer au col de Bovinant. Pointé à la peinture jaune: 308.

Description: Entrée 5 x 3m sur une cassure orientée E-W et puits de 8m. Au bas de ce puits, une série d'étroitures désobstruées en 1967 (FLT-SCS), donne dans un méandre de 0,5 à 1m de large et orienté sensiblement SW-NE.

Ressaut de 1,5m et puits de 11m. Par un passage au-dessus de ce puits, on accède dans la suite du méandre. Deux ressauts de 1,5m et ressaut de 5m.

Au bas de ce ressaut, le méandre s'élargit. Du fait d'un fort courant d'air froid, les blocs de l'éboulis constituant la base de ce ressaut, sont pris par la glace (2,3,4/8/76).

Une série d'étroitures dans une trémie désobstruée les 3-4/8/76, donne accès au sommet d'un puits de 4m très étroit. Au-bas de ce puits, petit méandre recoupant une galerie plus importante mais colmatée à l'amont et à l'aval par des trémies d'où provient le courant d'air.

En revenant au bas du puits d'entrée sous les étroitures, une galerie ébouleuse de 2m de large et inclinée à 50°, donne dans le puits de 11m. La base de ce puits est occupée par un éboulis. A l'E, arrivée d'un méandre colmaté par des éboulis.

Dénivelé: -24m ; Développement: 70m

Remarques: Fort courant d'air froid dans le méandre

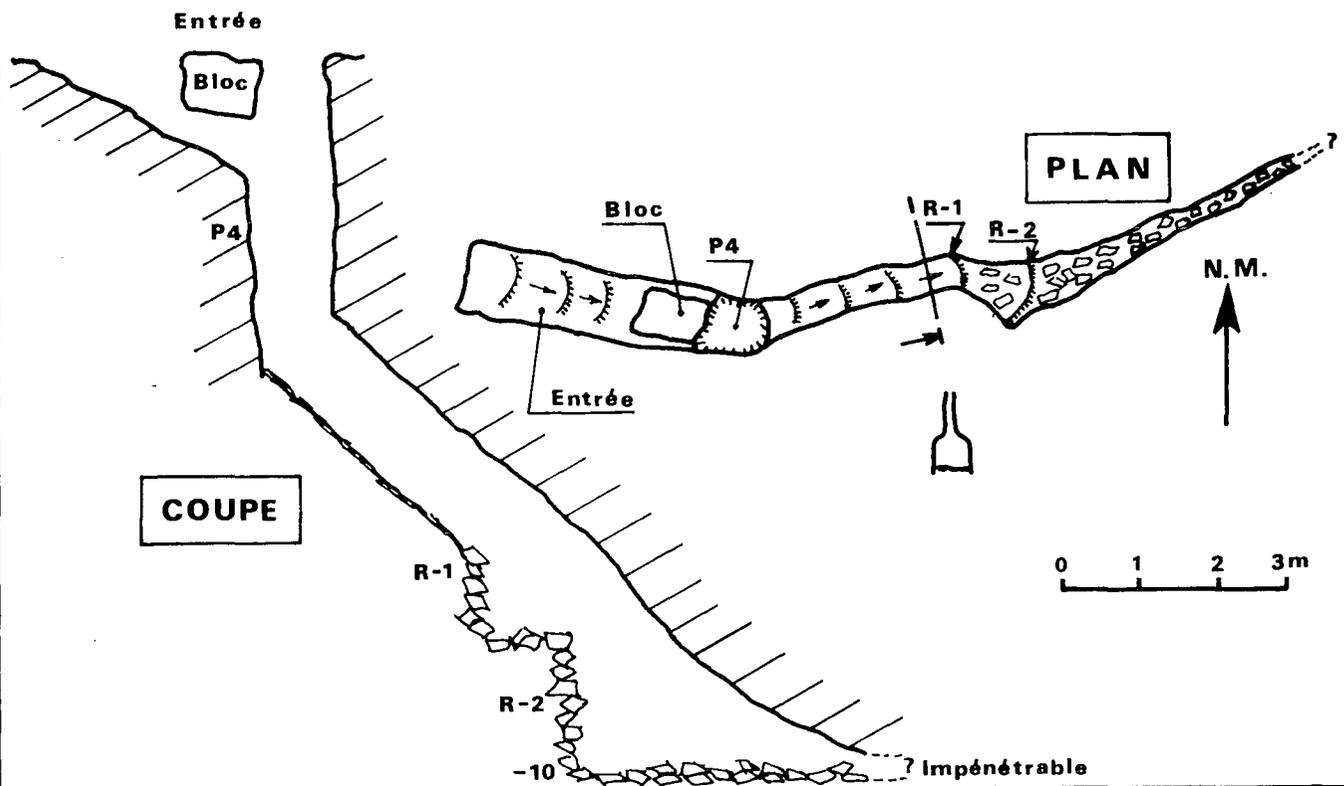
Explorations: FLT-SCS 1967 ; SCV 2,3,4/8/76

Topographie: FLT-SCS (?) ; SCV G.MEYSSONNIER-J.P.SARTI
(2-4/8/76)

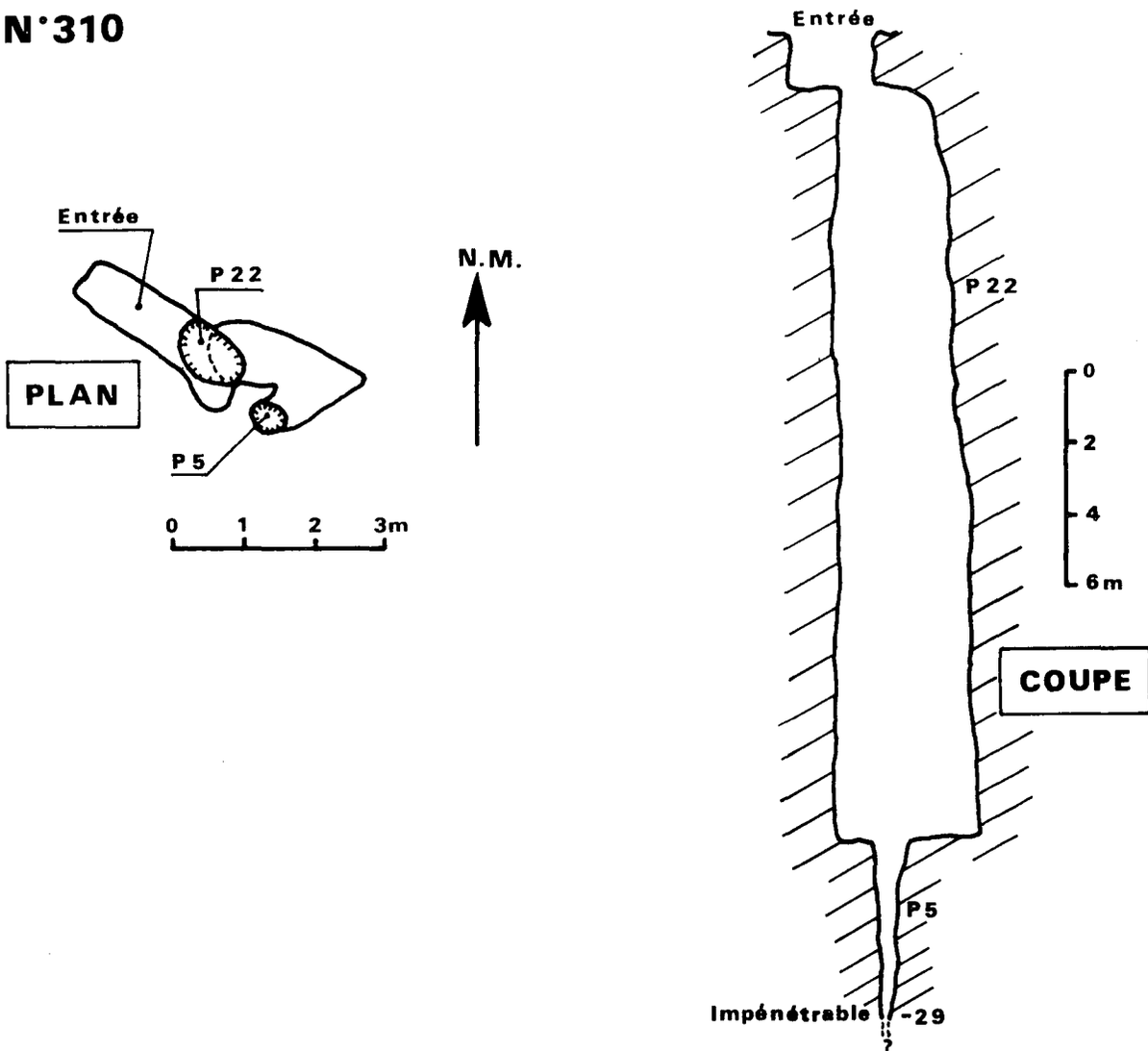
Dessin: J.P.SARTI

Géologie: Urgonien

N°309



N°310



N°309: GOUFFRE

Saint-Pierre d'Entremont (Isère)
 Montmélian n°5-6: 872,52 x 349,05 x 1545m

Accès: A côté du n°308. Pointé à la peinture jaune 309.

Description: Entrée 4 x 0,5m à 1m sur la même cassure que le n°308 et puits de 4m. Au bas de ce puits, petit méandre terreux orienté W-E et incliné à 45°. Au bout de 4m, étroiture de 0,25m de large. Au delà de cette étroiture, ressaut de 1m. Le méandre s'élargit un peu; ressaut de 2m. Au bas de ce ressaut, le méandre se rétrécit de nouveau pour devenir vite impénétrable.

Dénivelé: -10m ; Développement: 14m

Remarques: Explorations: FLT-SCS 1967 ; SCV 1/11/75 , 2/8/76
Topographie: FLT-SCS (?) ; SCV J.P.SARTI 2/8/76
Dessin: J.P.SARTI
Géologie: Urganien

N°310: GOUFFRE

Saint-Pierre d'Entremont (Isère)
 Montmélian n°5-6: 872,52 x 349,05 x 1545m

Accès: A côté des n°308 et 309. Pointé à la peinture jaune 310.

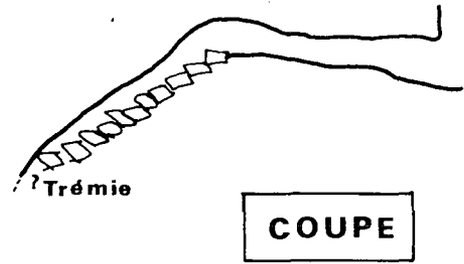
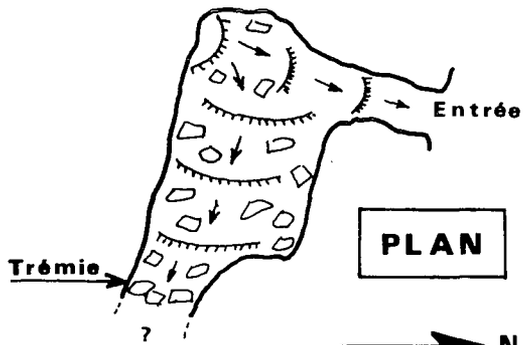
Description: Entrée 2,5 x 0,5m à 1m sur une cassure sensiblement E-W et convergent vers le n°308. Ressaut de 1,5m et puits de 22m. Ce puits d'abord étroit au départ (1m de \emptyset) s'agrandit ensuite suivant l'axe de la cassure de surface pour prendre à -5m une forme elliptique de 4 x 2m qu'il conserve jusqu'à sa base.

Au bas de ce puits, départ d'un autre puits (\emptyset 1m) devenant impénétrable au bout de 5m.

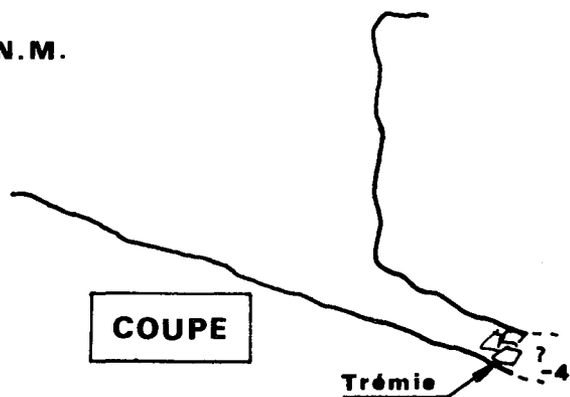
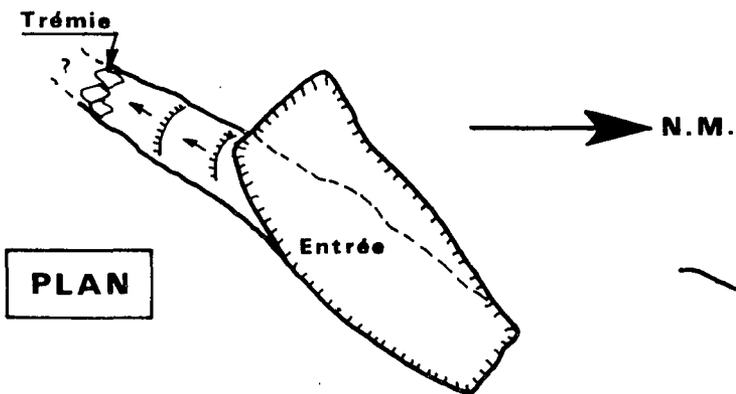
Dénivelé: -29m

Remarques: Explorations: FLT-SCS 1967 ; SCV 1/11/75 , 2/8/76
Topographie: FLT-SCS 1967 ; SCV J.P.SARTI (2/8/76)
Dessin: J.P.SARTI
Géologie: Urganien

N° 312



N° 313



N°312: GROTTÉ

Saint-Pierre d'Entremont (Isère)

Montmélian n°5-6 : 872,54 x 349,055 x 1540m

Accès: A 15m à l'W des n°308, 309, 310. Au bord de l'ancien^{sentier} reliant les anciennes extractions de minerais de fer au col de Bovinant. Pointé à la peinture rouge: 312.

Description: Entrée de 0,6 x 0,7m donnant dans une galerie interstrate orientée W-E et colmatée au bout de 3m par des éboulis.

Remarques: Explorations: FLT-SCS 1967 ; SCV 1968 , 20/9/75

Topographie: FLT-SCS (?) ; SCV J.P.SARTI (20/9/75)

Dessin: J.P.SARTI

Géologie: Calcaires marneux à orbitalines du Bédoulien (Aptien inf.)

N°313: GOUFFRE

Saint-Pierre d'Entremont (Isère)

Montmélian n°5-6 : 872,55 x 349,08 x 1540m

Accès: A 40m au S du n°42a. Pointé à la peinture rouge: 313.

Description: Entrée de 4,4 x 1,1 à 1,7m inclinée à 20° et donnant dans une petite galerie colmatée par des éboulis.

Remarques: Explorations: FLT-SCS 1967 ; SCV 1968 , 20/9/75

Topographie: FLT-SCS (?) ; SCV J.P.SARTI (20/9/75)

Dessin: J.P.SARTI

Géologie: Calcaires marneux à orbitolines du Bédoulien (Aptien inf.)

LISTE DES CAVITES DECRITES / S.C.V. ACTIVITES n° 37 - 1979
MASSIF DU GRAND SOM (ISERE)

appelation	topo	dévlpt	dénivellé	commune
Grotte du <u>PAS DINAY n°77</u>	77 (PY.C/JP.S)	16m		S.P.E.
Gouffre n° <u>78</u>	77 (PY.C/JP.S)		-17m	S.P.E.
Gouffre n° <u>79</u>	77 (PY.C/JP.S)	111m	-35m	S.P.E.
Gouffre n° <u>80</u>	77 (PY.C/JP.S)	51m	-16m	S.P.E.
Gouffre n° <u>81</u>	77 (PY.C./JP.S)	15m	- 9m	S.P.E.
Gouffre de la <u>FOLLE n° 82</u>	77 (JP.S)		-14m	S.P.E.
Gouffre n° <u>83</u>	77 (PY.C/JP.S)		-10m	S.P.E.
Gouffre n° <u>84</u>	77 (R.G./F.CR)	46m	-16m	S.P.E.
Gouffre n° <u>85</u>	77 (JP.S)		- 7m	S.P.E.
Gouffre n° <u>86</u>	77 (RG)		- 5m	S.P.E.
Gouffre n° <u>87</u>	77 (JP.S)		- 6m	S.P.E.
Gouffre n° <u>88</u>	77 (JP.S)		- 5m	S.P.E.
Trou <u>FION n° 89</u>	77 (G.D.)		-12m	S.P.E.
Gouffre n° <u>90</u>	77 (G.D.)		- 5m	S.P.E.
Grotte n° 1 de la <u>DENT DE L' OURS n° 92 (mine)</u>	77 (JM.T/JP.S)	20m		S.P.E.
Grotte n° 2 de la <u>DENT DE L' OURS n° 93 (mine)</u>	77 (JP.S)	6m		S.P.E.
Grotte n° 3 de la <u>DENT DE L' OURS n° 94 (mine)</u>	77 (PY.C/JM.T/JP.S)	54m		S.P.E.
Gouffre n° <u>95</u>	77 (JP.S)		- 6m	S.P.E.
Grotte n° <u>91</u>	77 et 78 (JP.S)	22m	- 7m	S.P.E.
<u>Brrrjj de la FECHANIAIRE n° 96</u>	78 (M.M /JP.S)	150m	-96m	S.P.E.
Grotte n° <u>97</u>	78 et 79 (J.G/JP.S)	25m	-11m	S.P.E.
Grotte des <u>FEES n° 302</u>	FLT-SCS 67 et (PY.C/G.M/JP.S)76	90m	-54m	S.P.E.
Gouffre n° <u>308</u>	76 (G.M/JP.S)	70m	-24m	S.P.E.
Gouffre n° <u>309</u>	76 (JP.S)	14m	-10m	S.P.E.
Gouffre n° <u>310</u>	67 (FLT-SCS) et 76 (JP.S)		-29m	S.P.E.
Grotte n° <u>312</u>	75 (JP.S)	3m		S.P.E.
Gouffre n° <u>313</u>	75 (JP.S)		- 4m	S.P.E.

abréviations : S.P.E. = Saint-Pierre d'Entremont (Isère)
topos : JP.S : Jean-Pierre SARTI ("Bouilla")
PY.C : Pierre-Yves CARRON ("Kiki")
R.G : René GAVANT
F.CR : François COTE-REY
G.D. : Gilbert DEVINAZ
JM.T : Jean-Marc TOUZOT
M.M : Marcel MEYSSONNIER
J.G : Jean GARCIA
G.M. : Gaby MEYSSONNIER

FLT-SCS (groupe spéléo Fontaine La Tronche/ Spéléo-Club de la Seine)

R A P P O R T M O R A L D U P R E S I D E N T

* * * * *
* * * * *
* * * * *

Si ce n'est pas contraint, comme le disait mes prédécesseurs, ce n'est pas de gaité de coeur non plus que je fais ce compte rendu moral.

L'an dernier, ayant pris le poste d'assaut de Président, j'en assumerai, les fonctions jusqu'au bout. Président, à la suite d'une période obscure du S.C.V. située entre la fin 74 et la mi-77, il convenait de rétablir certaines règles nécessaires à la vie de notre association. Sans m'avancer, il me semble que c'est chose faite.

Certes, sur le plan de l'état d'esprit du club, il faut reconnaître que des malaises demeurent. Malaises quelque peu liés à des bastions d'individualisme et aussi à un manque de motivation et de prise en charge de chacun. Malaises liés enfin à un manque d'encadrement qui devrait permettre la pratique d'une spéléo efficace où chacun trouve ce qu'il cherche en elle, comme le disait Alain GRESSE, un de mes prédécesseurs, en 1973. Mais en réalité, il n'appartient qu'au groupe de surmonter ces difficultés après, on avoir surmonté bien d'autres sur le plan matériel.

Effectivement, en 1972, Bernard DESPORTES signalait dans son rapport moral que la décision du 6 Octobre 1971 de nous constituer en association indépendante était lourde de conséquences et présentait des difficultés énormes :

- Pas de local
- Pas de matériel
- Peu d'argent
- Peu de nouveaux membres

Si en fin 1972, le club semblait se sortir de ces difficultés, ce n'était que pour mieux y retomber, d'où des accidents de parcours des années 75 à 77.

Aujourd'hui, nous avons résolu le problème du local. Il ne tient qu'à nous de l'utiliser rationnellement. L'an dernier, les problèmes d'argent demeurèrent. Tout au long de cette année, nous avons essayé d'assainir la situation. Nous avons obtenu la gratuité du local, une augmentation de 140 % de la subvention municipale. Tout ceci a nécessité de nombreuses démarches. Au niveau matériel, nous avons essayé de parer le club pour les nouvelles techniques JUMAR. Sur ce point, il y a encore des efforts à faire, notamment sur le plan de matériel individuel afin de le prêter aux nouveaux venus à la spéléologie.

Par contre, il faut se féliciter de l'arrivée de jeunes membres parmi nous ; et sur ce plan, notamment, notre action est me semble-t'il largement positive.

En conclusion, l'expétative pour cette année a été largement réalisée. L'expurgation des diatribes dithyrambiques de chacun devrait pourvoir le club de la cohésion soupirée par tous, pour les années à venir.

G.L. DEVIN Z

le 25.10.1978.

 * R A P P O R T D ' A C T I V I T E 1 9 7 8 *

1° - REUNIONS

Nous avons tenu 55 réunions dont 10 du Comité de direction. Il faut signaler la bonne reprise des réunions du Comité de Direction, pendant lesquelles, toutes les décisions concernant le club ont été prises

2° - SORTIES

On dénombre 60 sorties sous terre.

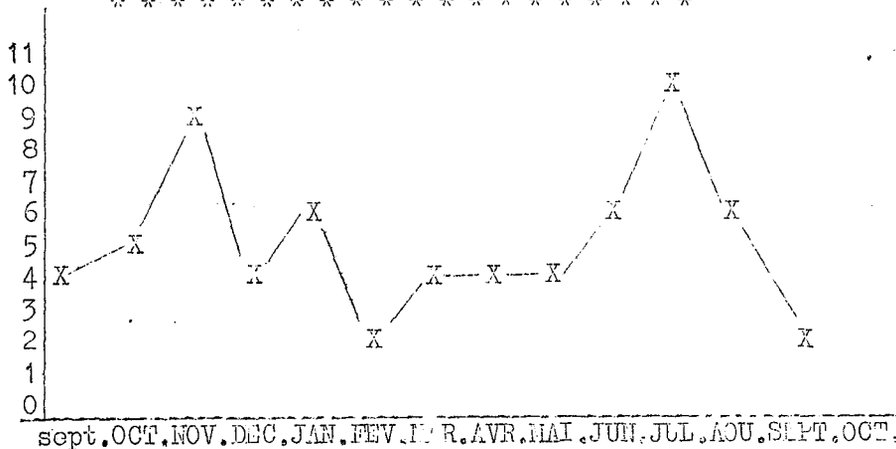
Nombre de sorties	Cadre des sorties	participants	Moyenne de participants
12	:LORS DES CAMPS SPELEO	27	2,25 P/S
1	:SORTIE C.D.S.R.	3	3,00 P/S
2	:SORTIES STAGE	2	1,00 P/S
1	:SORTIE SCIENTIFIQUE	2	2,00 P/S
13	:SORTIES D INITIATION	130	10,00 P/S
32	:SORTIES DE WEEK END	192	6,00 P/S
1	:SORTIE BOUFFE	18	10,00 P/S
62		374	7,10 P/S
3	SORTIES GEOLOGIQUES	12	4,00 P/S
1	CONGRES SPELEO F.F.S.	14	14,00 P/S
66	t o t a l	400	7,25 P/S

On remarque, une faible participation du S.C.V. aux sorties inter-club organisées par le C.D.S.R. ainsi que pour les divers stages organisés par la F.F.S.; Une participation timide aux sorties scientifiques

Les sorties d'initiations représentent 27 % des sorties de week end. Leur participation est élevée puisqu'elle est de l'ordre de 40 % par rapport à l'ensemble des sorties.

La valeur moyenne de participation par sorties est de 6. D'autre part, il y a eu une forte participation au congrès F.F.S. de TIGNON.

REPARTITION DES SORTIES PAR LIEUX



REPARTITION DES SORTIES PAR LIEUX

AIN	22	CHARTREUSE	15 (5 de camps)
VERCORS	7	TURQUIE	1 (+ 5 de camps)
ARDECHE	5	JURA	1
LOZERE	1	PYRENEES	1
CRETE	1	RHONE	1
Hte SAVOIE	1		

On remarque : la reprise des sorties s'effectue en Novembre puis décroît pendant les mois d'hiver. Au printemps, la reprise est lente et abouti à une flèche en été pour décroître jusqu'en Novembre.

Dans l'ensemble, ces sorties ont été effectuées dans des cavités dont l'intérêt technique n'est pas négligeable et plus poussé par rapport aux années précédentes du fait de l'utilisation des techniques modernes. Certaines sorties ont mis l'accent sur les problèmes qui peuvent se poser mais avec l'approche de leurs solutions.

3° - CAMPS

Nous avons réalisé 2 camps.

3-1 En CHARTREUSE, du 14 Juillet au 23 JUILLET 78 .

20 participants en week end et 4 sur la semaine, 6 sorties sous terre.

Si sur le plan de la découverte, on remarque un ralentissement logique par rapport aux années antérieures, qualitativement, il y a une nette progression de la connaissance "topo-souterraine" de ce secteur.

3-2 En TURQUIE, du 1 AOUT au 31 AOUT 78.

7 participants, 6 sorties sous-terre.

Cette première prise de contact, si elle n'a pas permis sur le plan quantitatif de découvrir de nombreuses cavités malgré les prospections intensives, a permis de connaître à fond la cavité MENCLIS NIAGARASI qui a été topographiée sur sa plus grande partie.

4° - PROJECTIONS

Nous avons réalisé deux soirées projection où une trentaine de personnes sont venues participer .

5° - EXPOSITIONS

Durant la fête de VILLEURBANNE, nous avons réalisé une expo qui a attiré du monde malgré sa finition incertaine. En ce domaine, nous avons entrevu deux projets :

-Réalisation d'une expo; en association avec le C.D.S.R. au premier étage de la mairie de VILLEURBANNE, qui pourrait se réaliser vers la fin Novembre.

-Réalisation d'une exposition et projection de diapos à la maison de la culture en association avec la Commission Culturelle de VILLEURBANNE et ceci s'effectuerait dans le courant de Février.

6° - PUBLICATION

Nous avons émis trois publications :

- Information sur le fonctionnement du S.C.V.
- Mémento 77-78 du S.C.V.
- Le S.C.V. ACTIVITES qui sortira après cette assemblée.

D'autre part, nous avons vendu l'ensemble de nos publication aux bibliothèques municipales de VILLEURBANNE et de LYON.

8° - BIBLIOTHEQUE

Cette année nous avons acquis plusieurs ouvrages nouveaux qui viennent compléter notre bibliothèque riche de 2700 publications environ. Nous devons constater avec regret que nous n'avons pas encore de placards de rangement dans notre local pour l'installer. Espérons que l'avenir sera plus soublant.

9° - JOURNAUX

Nous avons passé des articles dans les journaux locaux:
- L'un sur la connaissance du club
- L'autre sur une de nos sorties
ainsi que dans les journaux Turcs.

10° - RAPPORT AVEC LE C.D.S. RHONE ET LA F.F.S.

Nous avons participé activement à la discussion suscitée par l'assurance F.F.S.. D'autre part nous avons pris un certain nombre d'engagement envers le C.D.S.R. pour l'achat d'un local.

Nous avons soutenu la Fédération des Oeuvres Laïques dans sa campagne nation alle.

Patrick BRUYANT
G.L. DEVINEZ

- SUITE ET FIN DE LA PAGE 60 -

Donc, pour l'année à venir : bien qu'elle s'annonce meilleure que la précédente (par la situation financière assainie), elle ne verra sans doute pas la naissance de grand projet; Cependant, je vous invite à ne faire mentir ; je vous invite à accroître votre participation dans tous les domaines touchant au fonctionnement du S.C.V., ci-dessous quelques lignes directrices (en vrac).

- Du monde pour construire les échelles et trouver à les vendre
 - Réorganisation du local matériel
 - Aménagement modèle pour une consultation des topos, cartes, revues disponibles au sein du club, aménagement d'un écran de projection diapos de la salle de réunion dans la pièce du milicu, aménagement du local en général.
 - Réalisation d'un montage diapos, d'une exposition (nécessité de plusieurs volontaires pour la préparer).
 - Organisation de "cours du mercredi soir" sur les thèmes de la topographie, géologie, sécurité, etc.....
 - Fabrication de matériel (casques, coiffes, sacoches, spits,....)
- Etudier toutes les idées pouvant apporter ou faire économiser de l'argent au club.

Alors pensez-y et participez !

Alain GREISSE

B I L A N F I N A N C I E R 1977-1978

AVOIR C.C.P. (FIN 1977) + AVOIR CAISSE (FIN 1977) = AVOIR TOTAL (FIN 1977)
1096,46 Frs + 143,50 Frs = 1239,96 Frs

	CREDIT	DEBIT	SOLDE
I - COTISATIONS	4 217,50 Frs	2 684,65	+1 632,85 Frs
II - SUBVENTION MAIRIE	1 200,00 "		+1 200,00 Frs
III - MATERIEL	862,28 "	3 711,81	-2 849,53 Frs
IV - PAPERTELE - BULLETIN	1 289,70 "	331,50	+ 958,20 Frs
V - AVANCE E.F.S. POUR PHOTOCOPIES	2 546,18 "	3 189,94	- 643,76 Frs
VI - DIVERS	3 073,71 "	3 190,50	- 114,79 Frs
TOTAL	13 189,37 Frs	13 008,40	+ 180,97 Frs

CES SOMMES SE DECOMPOSENT EN :

MOUVEMENT SUR C.C.P. + MOUVEMENT SUR CAISSE			
10 669,42 + 2 519,95 =	13 189,37 Frs		
10 355,85 + 2 652,55 =		13 008,40	+ 180,97 Frs
+ 313,57 - 132,60.			+ 180,97 Frs

AVOIR CAISSE (FIN 1978) = 143,50 Frs - 132,60 Frs = 10,90 Frs
 AVOIR C.C.P. (FIN 1978) = 1 096,46 Frs + 313,57 Frs = 1 410,03 Frs
 AVOIR TOTAL (FIN 1978) = 1 239,96 Frs + 180,97 Frs = 1 420,93 Frs

Alain GRESSE

+++++

B U D G E T P R E V I S I O N N E L P O U R 1978-1979

	CREDIT	DEBIT	SOLDE
: COTISATIONS	: 4 000 (1)	: 3 000 (2)	: + 1 500
: SUBVENTION	: 1 200		: + 1 200
: MATERIEL	: 600 (3)	: 3 500 (4)	: - 2 900
: BULLETIN	: 1 000 (5)	: 850 (6)	: + 150
: E.F.S.	: 390 (7)		
: DIVERS	: 3 000	: 3 000	: 0
TOTAL	: 10 190	: 10 350	: - 160

COMMENTAIRES

(1) L'année 1978 avait été "exceptionnelle" par le nombre d'adhérents. Il faut s'attendre à une légère diminution des effectifs pour l'année 1979. En effet, l'assurance que nous avons, avait attiré sur le S.C.V. un certain nombre de spéléologues du RHONE. Cette assurance n'étant plus reconnue "valable" par la Fédération Française de Spéléologie, la nécessité d'une assurance plus couteuse fera reculer le nombre d'adhérents.

(2) La cotisation F.F.S. ayant augmenté, il va s'en trouver une charge nettement accrue sur le club. En effet, il a été décidé de ne pas accroître le montant de la cotisation du club (elle avait été augmenté de près de 100 % l'an dernier).

(3) Ceci représente la valeur de la vente de 5 échelles construites par le club. Rappelons que l'an dernier nous n'avons pu en vendre que 2 et que la somme de 862,28 Frs (voir bilan exercice 1977-1978) était pour une grande partie le remboursement de matériel acheté au nom du club par les membres participants à l'expédition de TURQUIE.

(4) Ceci représente la somme minimum pour remplacer les cordes usagées acheter le carbure (2 fûts de 70 Kg), renouveler le matériel d'équipement de puits (plaquettes, boulons, maillons, spits), compléter la bibliothèque et finir d'aménager le local.

(5) L'essentiel des 1 289,70 Frs (voir bilan exercice 1977-1978) était constitué par la vente des "inventaires spéléologiques du massif du GRAND SON" et pour une moindre part des anciens numéros du S.C.V. ACTIVITES. Les premiers étant épuisés, il ne faudra plus compter sur cet apport. Par contre, le prochain numéro (N°35) de S.C.V. ACTIVITES devrait bientôt paraître, il pourra y avoir quelques ressources de ce côté-là.

REMARQUE : Dans ces 1 000 Frs sont comptés les 600 Frs à venir de la bibliothèque municipale de VILLEURBANNE (vente de la collection complète des S.C.V. ACTIVITES).

(6) Un nouveau S.C.V. ACTIVITES doit paraître (il n'y en a pas eu l'an passé), cela va nécessiter des frais supplémentaires en papeterie (stencils, encre, papier, photocopies).

(7) Ceci représente une "dette" de l'Ecole Française de Spéléologie envers le S.C.V. (frais de photocopie effectués à la F.O.L. du RHONE).

CONCLUSIONS

Ceci représente un budget de fonctionnement minimum. Il ne permet pas de prendre en compte des projets pouvant favoriser une plus grande diffusion de la connaissance du monde spéléologique et des techniques qui y sont employées. Par exemple : projet de réalisation d'un montage diapos moderne (voir d'un film), achat de matériel d'étude et de prospection des karts (photos aériennes IGN, infrarouge, fausse couleur stéréoscope), perfectionnement d'instruments de topographie (topofil sans fil ?) par ultrasons, achat d'équipements pouvant être mis à la disposition de personnes désirant connaître la spéléo (personne interne ou externe au club).

LISTE DES CAVITES CITEES PAR PAYS -- DEPARTMENTS -- COMMUNES

A I N (01)

COMMUNES	APPELATION	N° FICHLER S.C.V.
BRIORD	AQUEDUC SOUTERRAIN DE BRIORD	057
HAUTEVILLE-LOMPNES	GROTTE du CHEMIN NEUF (LACOUX)	086
IMMINHOND	GOUFFRE de la HOILDA	
JUJURIEUX	GROTTE de JUJURIEUX	222
LOMPNES	GOUFFRE de la MORGNE	262
MATAFELON-GRANGES	GROTTE de COURTOUPHLE	111
MEYRIAT	GOUFFRE d'ANTONA	10
NEUVILLE/AIN	PUITS de RAPPE	
(LE) PETIT ABERGEMENT	CORNELLE de la BAUCHE (MOTONNES)	
SERRIERES DE BRIORD	CRESSE en FEU	
TORCIEU	GROTTE des CINQ - GROTTE du CORMORAN	092-109
	GROTTE du CROCHET - GROTTE de l'EVEQUE	118-157
<u>A R D E C H E (07)</u>		
AURIOLLES	GROTTE de PEYROCHE 1.2.3. (GROTTE ECOLE)	202-203
LABEAUTE	GROTTE du SOLDAT	086
ST REMEZE	AVEN de la MAISON FORESTIERE (AVEN du CADET)	129
	AVEN PAHIS + GROTTE de l'AIGUILLE	262-123
	AVEN DOUBLE de ST REMEZE	339
VAGNAS	GOULE de FOUSSOUBIE	
VALLON PONT d'ARC	GROTTE des CHATAIGNIERS	
	GROTTE des DEUX AVENS	266
	AVEN de la PLAINE des GRAS	
	GROTTE de SPECTACLAN	
<u>I S E R E (38)</u>		
<u>DAUPHINE et ILE CREMIEU</u>		
CREMIEU	GROTTE de la FUSA	
ST QUENTIN PALAVIER	MINE des CRANES	
VERNA	GROTTE de la CHAUVE-SOURIS	
	RESURGENCE de VERNA	
<u>VERCORS</u>		
IEAUDRE	TROU qui SOUFFLE	
VILLARD de LANS	SCIALET du TRISOU	
<u>CHARTREUSE</u>		
STE MARIE du MONT	TROU de l'ALPE	
ST PIERRE d'ENTREMONT	MASSIF du GRAND SOM	
	TROU de la FUMEE (G.S.4)	
	TROU PINAMBOUR (S.C.V.25)	
	GOUFFRE S.C.V.33	
	TROU BERCELEUX (S.C.V.44)	
	TROU LISSE à COMBONNE (S.C.V.47)	
	GOUFFRE à MAULE (S.C.V.61)	
	GROTTE du PAS DINAY (S.C.V.77)	
	GOUFFRES N° 78.79.80.81	
	GOUFFRE de la FOLLE (S.C.V.82)	
	GOUFFRES N° 83.84.85.86.87.88	
	TROU FION (S.C.V.89)	

<p>ST PIERRE d'ENTREMONT</p>	<p>GOUFFRE N°90 GROTTTE N°91 GROTTES de la DENT de l'OURS N°1.2.3. (MINES) (S.C.V. N°92.93.94) GOUFFRE N°95 BRJJJ de la FECHANLAIRE (S.C.V. N°96) GROTTTE N°97 GROTTES des FEES (F.L.T.302) PUIIS FRANCIS - TROU BAISANT (F.L.T.305-306) GOUFFRES N°307.308.309.310 GROTTTE N°312 GOUFFRE N°313 G.S.V.H. 006</p>
<p>(LES) BONDONS HURES MEYRUEIS PRADES (LES) VIGNES</p>	<p><u>L O Z E R E (48)</u> GROTTTE de MALAVAL AVEN de HURES AVEN de la BARELLE AVEN de PECOS LEBRE (AVEN du TOUNET N°2) AVEN de BANICOUS</p>
<p>GRANIER</p>	<p><u>S A V O I E (75)</u> GROTTTE de CHAMP BERNARD (G.1) G.5 G.6 MINE de CUIVRE " A LA TRAVERSE" MINE d'ARGENT "AUX CHAVONNES"</p>
<p>SEYTHENEX (MASSIF DE LA SANBUY)</p>	<p><u>Hte S A V O I E (74)</u> GOUFFRE MS20</p>
<p>BULAK (KARABUK) GAYZE (SAFRANBOLU) KARABUK KIRIKLAR (EFLANI) YAZIKOY (SAFRANBOLU)</p>	<p><u>T U R Q U I E</u> MENCILIS MAGARASI HIZARYANI MAGARASI DERE MAGARASI KIZ MAGARASI CATALPUYRA MAGARASI YAZIKOY MAGARASI</p>

