

MIRABAL



Explorations souterraines de l'ALPINA

Bulletin n°1 nouvelle formule

1970 - 1981

MIRABAL

Explorations souterraines de l'ALPINA

Bulletin n°1 nouvelle formule

1970 - 1981

Sommaire



1 - PREFACE DE Monsieur Louis BALSAN	5
2 - LE MOT DU PRÉSIDENT : M. Pierre Goth	6
3 - AVANT PROPOS	8
4 - DESCRIPTION DES CAVITÉS :	
CAUSSE DU LARZAC	9
CAUSSE NOIR	35
CAUSSE MEJEAN	61
CAUSSE DE SAUVETERRE	79
HORS CAUSSE	89
5 - INDEX DES CAVITÉS	105



Préface

Ce m'est un grand plaisir de présenter aujourd'hui, à la demande de mes amis de l'ALPINA, le troisième numéro de "Mirabal". Plus de 40 années se sont écoulées depuis la parution du second fascicule de cette publication.

Certes, durant ces décennies nous avons été, par la presse, au courant des découvertes les plus intéressantes de l'ALPINA ; mais à cette partie, pour ainsi dire historique, de leur oeuvre il manquait les détails techniques que les spécialistes attendaient avec impatience : les voici en ces pages.

On trouvera, dans ce numéro 1 de Mirabal, les descriptions des nombreuses grottes caussenardes découvertes ou visitées par l'ALPINA. Certes toutes ces cavités n'ont pas la même importance, dans cet ensemble il faut en citer trois dont l'intérêt dépasse largement le cadre régional.

Il s'agit de l'Aven de Puech Nègre, le plus profond des causses avec ses - 394 mètres et plusieurs milliers de mètres de galeries. Il conduit du plateau au réseau hydrique des émergences de la vallée.

Les deux autres se rapportent à des trouvailles archéologiques, tout à fait remarquables. La première est celle de l'aven du Rajal del Guorp, sur le Larzac, véritable temple gaulois, étrange coffre-fort de trésors archéologiques incomparables dont l'étude est encore en cours. Placer sous les canons ou les chenilles des chars du camp militaire une telle richesse serait un crime !

La seconde est l'étonnante découverte de la nécropole du Pas du Joulié, unique en son genre, sur laquelle un gros travail de relevé a été fait. Malgré son classement comme Monument Historique, malgré sa protection moderne, elle a été dévastée par des vandales qui ont ainsi privé les Causses d'un monument préhistorique parmi les plus importants de France. Souhaitons que nos amis de l'ALPINA songent à publier sans tarder ce qui peut être sauvé de ce désastre.

Quatorze grandes grottes, plus une série considérable de moins importantes, si l'on peut dire car sous terre la moindre chose mérite attention, sont soigneusement relevées et décrites : c'est du bon et solide travail.

Pour moi, à côté de l'intérêt scientifique du volume, je relis avec plaisir cette suite de la grande aventure de l'exploration du monde souterrain, qui fut aussi la mienne depuis que mon ami E. A. Martel m'y initia, il y a bien plus d'un demi-siècle.

Félicitons donc les membres de l'ALPINA pour ce volume qui leur fait honneur et qui aura, je le souhaite vivement, une suite. Je ne puis citer tous les artisans de cette oeuvre mais qu'il me soit permis d'adresser à Pierre Goth, Charlou Frayssignes, Marcel Lacas, René Poujol, l'expression de ma fidèle amitié.

Louis BALSAN

Le Mot du Président

Un nom qui évoque les premières découvertes du club ALPINA, il y a bien des lustres...

Je me rappelle de cette première expédition aux environs de ce printemps 1932. On venait d'achever l'exploration de la grotte du Figuier qui suscita parmi nous, tant d'enthousiasme par la découverte sur le sable vierge d'un crâne de bouquetin et de plusieurs crânes d'ursus spéléus cédés depuis au Musée de MILLAU.

En fouillant le bartas, un peu plus loin, on avait rencontré ce long couloir glacé qui pénètre la montagne, en dessous du "Traou de la Luno".

Le franchissement de l'étroite cheminée coulant et pleurant l'eau froide du gour supérieur - le petit diverticule du bas n'avait pas été agrandi - barrée d'une imposante statue de calcite nécessita de nombreuses séances dominicales.

Et aussi combien de péripéties !

Certaines savoureuses, dont celle de notre ami le dynamique abbé Adrien Bousquet coincé par les aspérités encore à l'état brut de la faille rebelle, sans pouvoir se dégager alors que les fidèles des vêpres l'attendaient en vain...!

Mais surtout, MIRABAL fut pour les jeunes explorateurs d'alors, au terme de ces difficiles passages : la plongée dans un monde inattendu, le domaine de l'irréel !

Devant nos yeux, oh surprise !! se dégageait des ténèbres du silence, pour la première fois depuis des millénaires, un paysage suave... extraordinaire...peuplé de nombreuses stalagmites immaculées, de la grosseur d'un fin poignet, s'élevant d'une vasque moirée de reflets d'argent.

Grand Dieu que c'était beau, la féerie de ces grands cierges ivoirés resplendissant à la lumière des lampes d'acétylène!...

Pourquoi faut-il qu'un tel décor fut saccagé sans pitié...

Il est perdu irrémédiablement.

L'homme ne porterait-il pas - s'il n'y prend garde - les gènes pervers des hordes barbaresques ?

MIRABAL fut tout naturellement choisi pour présenter la relation des expéditions du club ALPINA de jadis.

Et voila qu'aujourd'hui le groupe spéléo actuel a voulu le replacer au fronton de sa nouvelle série de publications.

.../...

C'est un signe. Une équipe dynamique qui force le destin avait besoin de retrouver le nom glorieux de ses origines.

Amis lecteurs, vous ne serez pas déçus, car le prestige des expéditions qui vous sont relatées se situent bien au niveau de ce parrainage. L'aven le plus profond des Causses : - 394 mètres et le récit des autres expéditions tout aussi valeureuses.

Mais notre joie de vous révéler d'aussi passionnantes aventures masque, cependant, une once d'amertume.

En effet, ce nom prestigieux de MIRABAL, reste pour nous synonyme de beauté, une beauté lentement élaborée dans la nuit séculaire, entrevue seulement l'espace d'un laps de temps pour être dilapidée aussitôt, à jamais !

Comment, devant l'invasion massive des avens et des grottes de nos Causses par des groupes spéléo de plus en plus nombreux venant de tous les horizons de l'hexagone et de l'étranger, comment faire en sorte que puisse rester protégée l'intégrité de notre patrimoine souterrain !!

C'est bien vers une conscientisation urgente du monde des spéléologues que nous lançons cet appel.

Pierre GOTH

Avant - Propos

Les numéros 1 et 2 de MIRABAL parus dans les années 1934 et 1935 relaient les péripéties des explorations de l'équipe spéléo d'alors... grotte de Mirabal, aven de la Peyrine...

48 années se sont écoulées et nous décidons de redonner vie à ce bulletin.

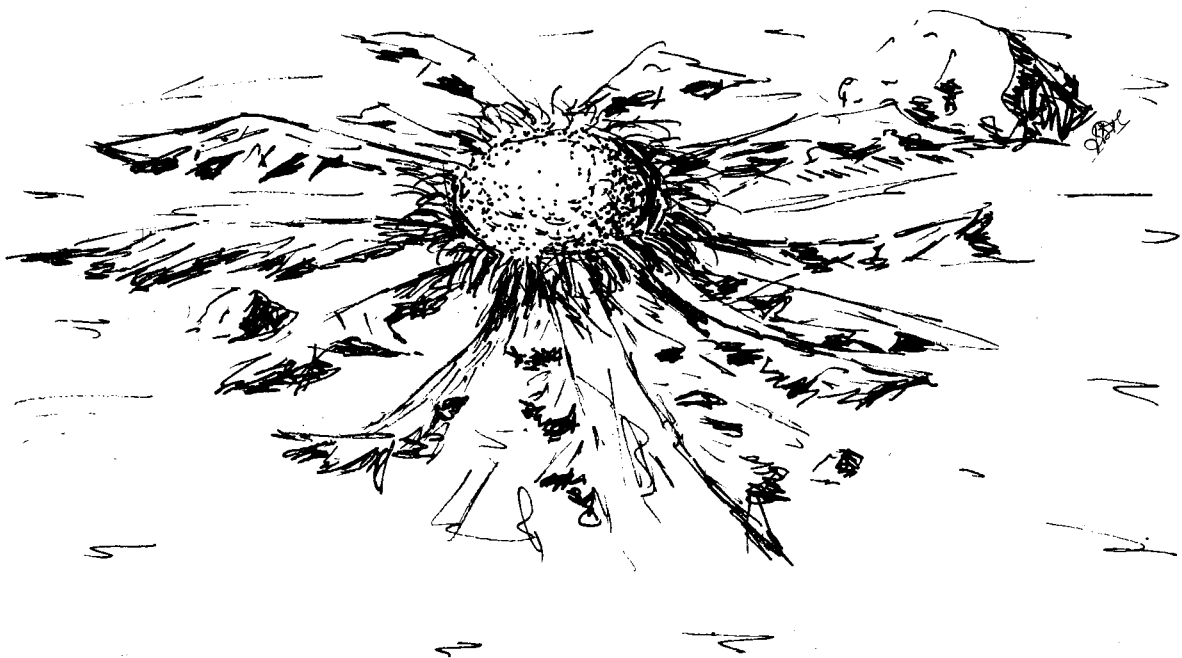
Grâce à l'évolution de la technique spéléo permettant d'aller plus en avant dans l'exploration souterraine de nos Causses, l'ALPINA a entrepris un certain nombre de travaux que nous nous devons de publier.

MIRABAL n° 1 nouvelle formule est consacré à la description et à l'inventaire des découvertes faites de 1970 à nos jours.

CAUSSE

DU

LARZAC



Aven BOB

SYNONYME :

Aven des Combes Hautes.

SITUATION :

Causse du Larzac

Département de l'Aveyron. Commune de Millau

Carte IGN Millau 3-4. 1/25000ème

Coordonnées Lambert : X = 659,180 Y = 198,250 Z = 700 m

MOYEN D'ACCES :

S'ouvre au-dessus de la ferme des Combes Hautes entre deux petites falaises. La 2° entrée se situe sous une petite falaise, à l'Est et en contrebas de la 1° entrée.

HISTORIQUE :

Cavité découverte en mai 1931 par Bob Galzin. Dans un premier temps, l'exploration se fait jusqu'à la côte - 80 m. La partie S.E de la cavité est découverte en 1932. Les membres du Spéléo-Club de l'ALPINA découvrent une nouvelle entrée en 1972.

DESCRIPTION :

Le réseau classique débute par un P 40 fractionné se poursuivant au N.O par une galerie descendante encombrée d'éboulis et de concrétions jusqu'à la côte - 58 m.

Au Sud un petit ressaut de 5 m nous permet d'accéder à une grande salle parallèle (NO) à la galerie précédente (point bas de l'aven - 80 m)

Dans la paroi de cette galerie, une diaclase étroite nous mène vers un immense couloir de section imposante 75 m de long, 25 m de large et 10 m de hauteur. A ce couloir fait suite un grand éboulis remontant jusqu'à la côte - 42 m et se terminant par une cheminée à la côte - 32 m.

Dans les années 1970, le Spéléo-Club Saint Affriquain entreprend une escalade de 9 m dans la paroi du grand couloir.

Aven BOB

cause du LARZAC

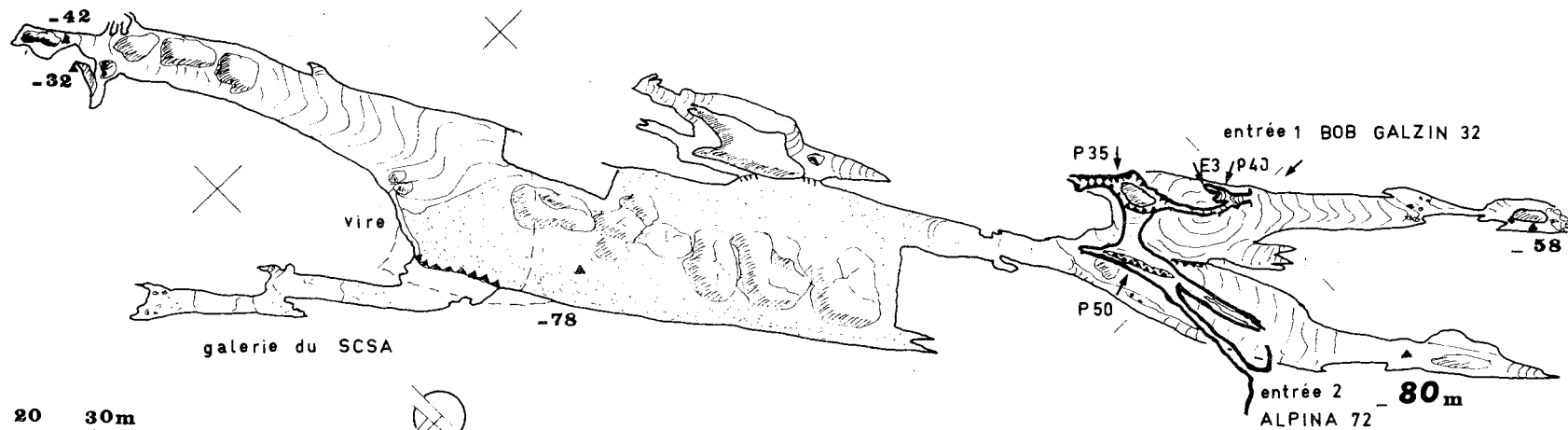
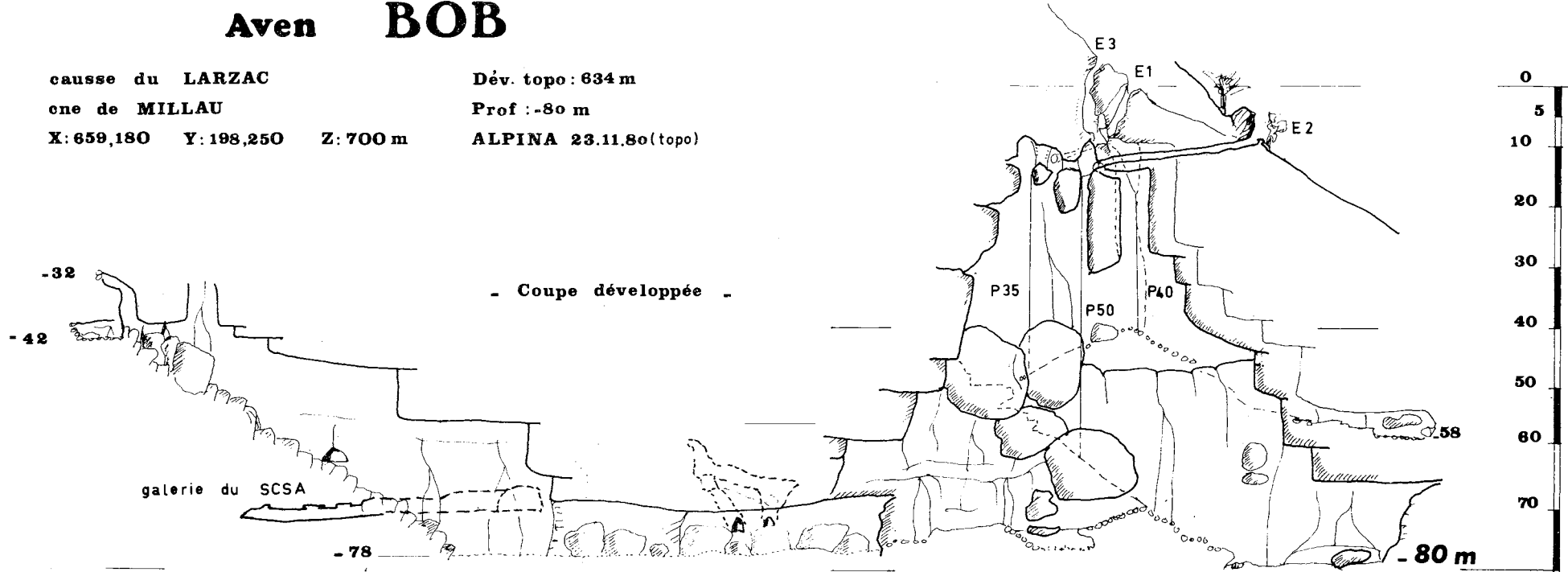
cne de MILLAU

X: 659,180 Y: 198,250 Z: 700 m

Dév. topo: 634 m

Prof: -80 m

ALPINA 23.11.80 (topo)



Cette escalade aboutit à une lucarne se poursuivant par une petite galerie d'une cinquantaine de mètres de développement. Nouveau réseau : la deuxième entrée découverte en 1972 est suivie d'un laminoir d'une vingtaine de mètres de long. Il permet d'accéder à la grande salle du réseau classique par un P 50. En 1979, nous découvrons au sommet du P 50 une petite galerie qui nous mène à un puits parallèle de 35 mètres de profondeur. Au sommet de ce dernier puits un petit boyau étroit établit la relation avec le P 40 d'entrée du réseau classique.

GEOLOGIE :

L'aven s'ouvre et se développe dans le Bajocien Supérieur.

FICHE D'EQUIPEMENT :

entrée 1 P 40	corde 50 m	4 spits
P 5	corde 10 m	1 a.n + 1 spit
entrée 2 P 50	corde 70 m	3 a.n + 3 spits
P 35	corde 65 m	1 a.n + 4 spits

BIBLIOGRAPHIE SOMMAIRE :

- bulletin N° 5 C.D.S. 12 - 1979
- bulletins du Club Cévenol N° 1-2-3-4 1947
- Balsan : Grottes et Abimes des Grands Causses page 76
- Balsan : Recherches Spéléologiques aux environ de Millau
- Martel : Causses et Cévennes N° 1 1946 Campagne 1943 p. 12
- Paloc : Carte Hydrogéologique des Grands Causses.
- Spélunca : N° 2 page 51 1931
- N° 3 page 47 1932
- N° 4 page 22 1933

Gr. aven des COMBETTES

SITUATION :

Causse du Larzac

Département de l'Aveyron. Commune de la Couvertoirade

Carte IGN Nant 5-6 1/25000ème

Coordonnées Lambert : X = 677,330 Y = 184,900 Z = 760 m

MOYEN D'ACCES :

A trois kilomètres de la Blaquererie sur la route de Saucières, au niveau de la Baraque Froide prendre un chemin de terre à gauche puis à droite. A 700 m de là passer sur un pont et laisser la voiture quelques dizaines de mètres après au bout du chemin.

Continuer à pieds sur 300 m en direction d'un sotch. L'aven grotte se trouve sous des noisetiers au pied d'un banc de calcaire.

HISTORIQUE :

Explorations Balsan le 14 mars et le 5 avril 1936 jusqu'à la côte - 46 m.

Les 13 et 20 octobre 1963, Marcel L'acas entreprend la désobstruction d'une fissure d'où monte un courant d'air assez fort (- 46 m). Durant le mois de mai 1964, plusieurs week-ends sont consacrés à l'exploration de la cavité dont la côte atteint - 155 m.

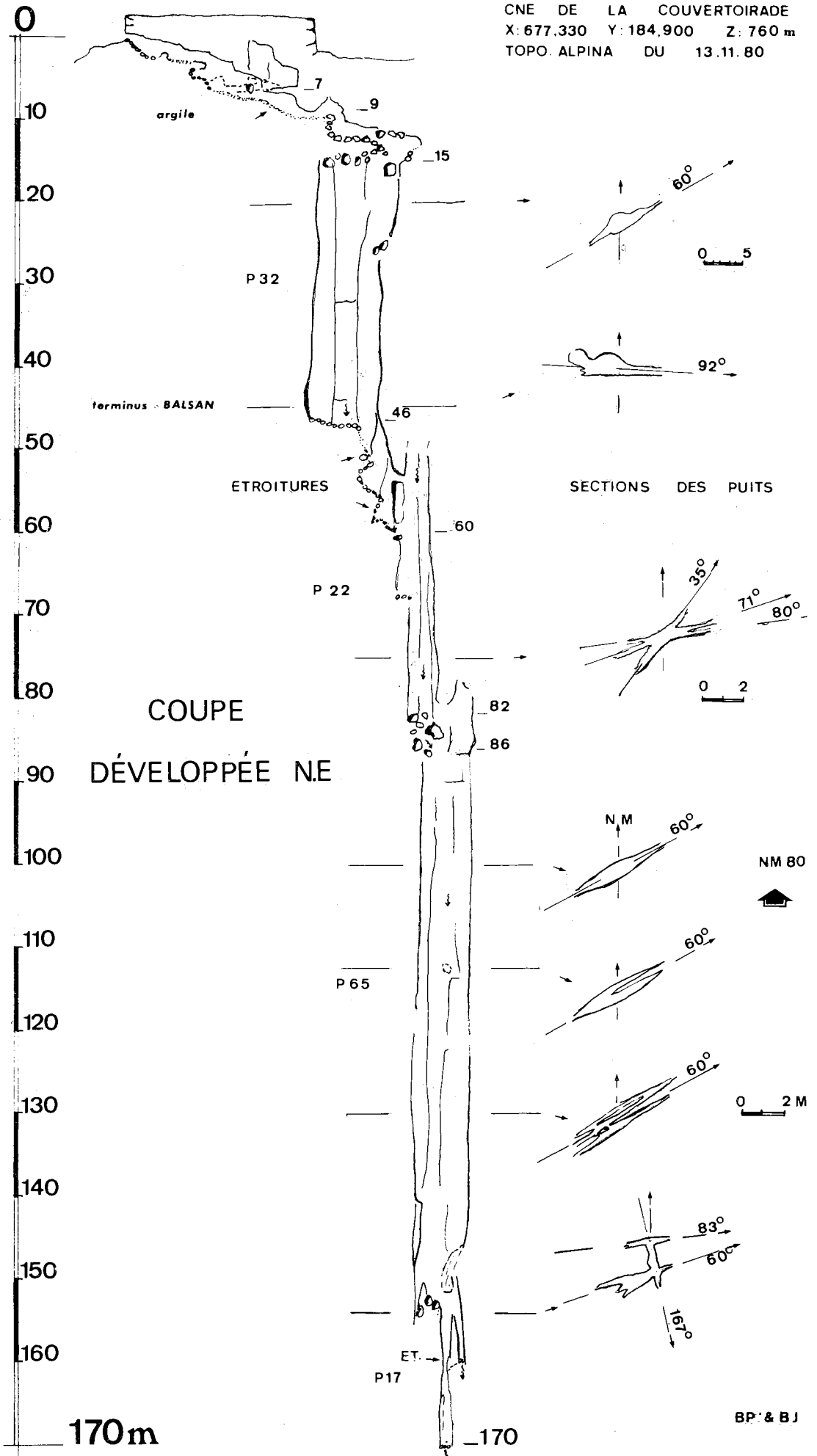
En décembre 1975, l'ALPINA reprend l'exploration de l'aven et amène la côte à - 170 m.

DESCRIPTION :

Une galerie d'une quarantaine de mètres mène après quelques ressauts et étroitures au premier puits de 32 m. Là se situe l'arrêt Balsan à la côte - 46 m. Plusieurs étroitures y font suite et après une descente de 14 m, nous débouchons dans le P 22. Un passage entre les blocs nous mène au P 70, fractionné en 40 m et 30 m. Ce puits est doublé à partie de - 20 m.

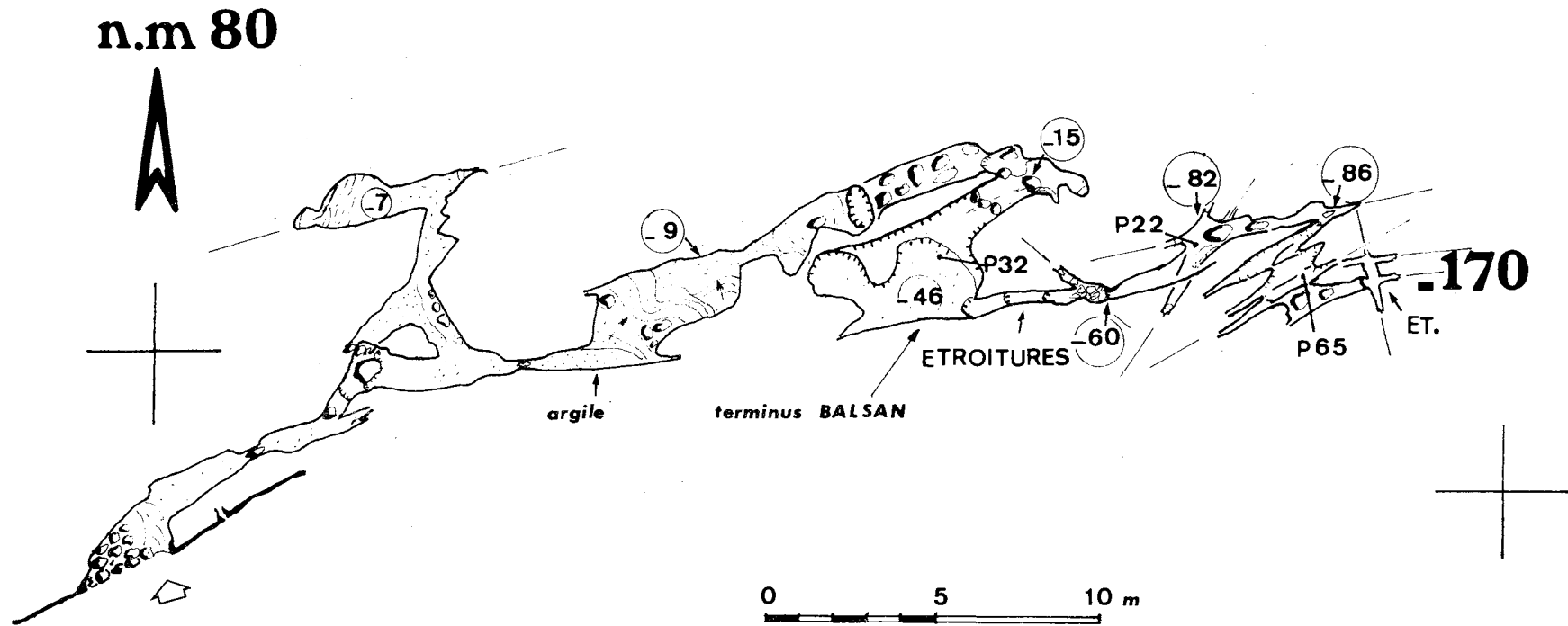
AVEN des COMBETTES

CAUSSE DU LARZAC
 CNE DE LA COUVERTOIRADE
 X: 677.330 Y: 184.900 Z: 760 m
 TOPO. ALPINA DU 13.11.80



Aven des COMBETTES

CAUSSE DU LARZAC
CNE DE LA COUVERTOIRADE
X: 677,330 Y: 184,900 Z: 760 M
TOPO ALPINA 13 11 80
DEV. TOTAL 221 M
ALPINA 63-75



PLAN

A la base de ce puits, une étroiture et une désescalade de 17 m nous mènent à la côte - 170 m.

GEOLOGIE :

La cavité se développe dans l'Argovien-Oxfordien jusqu'à - 30 m ensuite dans le Bathonien Supérieur.

HYDROLOGIE :

Présence de traces d'écoulement très importantes dans le P 32 et surtout le P 70.

FICHE D'EQUIPEMENT :

P 32	corde 50 m	2 spits + (à - 25 m 2 spits vire) + 1 spit à 40 vire
P 22	corde 35 m	1 spit avant étroiture, vire + 1 spit
P 65	corde 80 m	4 spits + 1 spit à -110 + 1 spit à - 140
P 17.	corde 25 m	1 a.n + 1 spit

BIBLIOGRAPHIE SOMMAIRE :

- Balsan. Mémoires de la Société des Lettres de l'Aveyron
- Midi-Libre du 11 septembre 1974
- Paloc. Carte hydrogéologique des Grands Causses
- Paloc. Carte Hydrogéologique nord-montpelliéraine
- Spéléoc N° 13 1979
- Spélunca N° 6 1935 page 18

Aven de FONT-PAUVRE

SITUATION :

Causse du Larzac

Département de l'Aveyron. Commune de Millau

Carte IGN Millau 3-4 1/25000ème

Coordonnées Lambert : X = 667,350 Y = 199,075 Z = 750 m

MOYEN D'ACCES :

De Mauriac, traverser vers le Sud le grand champ ; remonter de l'autre côté pour atteindre le sommet d'un ravin ; continuer à même altitude ; l'aven est dans le "talweg" du 3° ravin à 200 m d'une belle fontaine abritée occupant le départ de ce ravin.

HISTORIQUE :

Exploration ALPINA le 7 mai 1933. Profondeur - 35 m.

En 1974, une équipe de l'ALPINA, en désobstruant un passage atteint - 70 m.

DESCRIPTION :

L'entrée est un effondrement de 6 m de profondeur : au Nord un passage surbaissé permet, après un ressaut de 2 m, d'atteindre le départ étroit du P 30, lequel est incliné et dont la largeur ne dépasse pas 2 m.

Au fond, il faut remonter de 3 m pour atteindre une lucarne surplombant un ressaut de 4 m ; une courte galerie basse y fait suite et après 3 ressauts de 4 m, entrecoupés d'une courte étroiture, nous arrivons en haut du P 18, lequel est doublé par un puits parallèle plus étroit.

Le fond est horizontal, l'eau s'infiltré dans la terre et entre des blocs.

GEOLOGIE :

Bathonien Supérieur Dolomitique. L'aven est creusé au dépend d'une même diaclase inclinée.

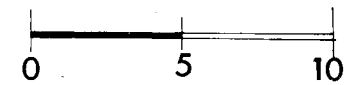
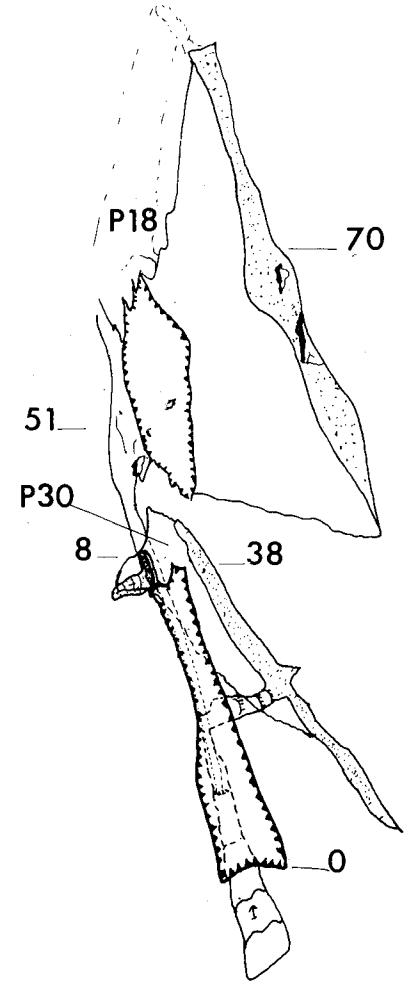
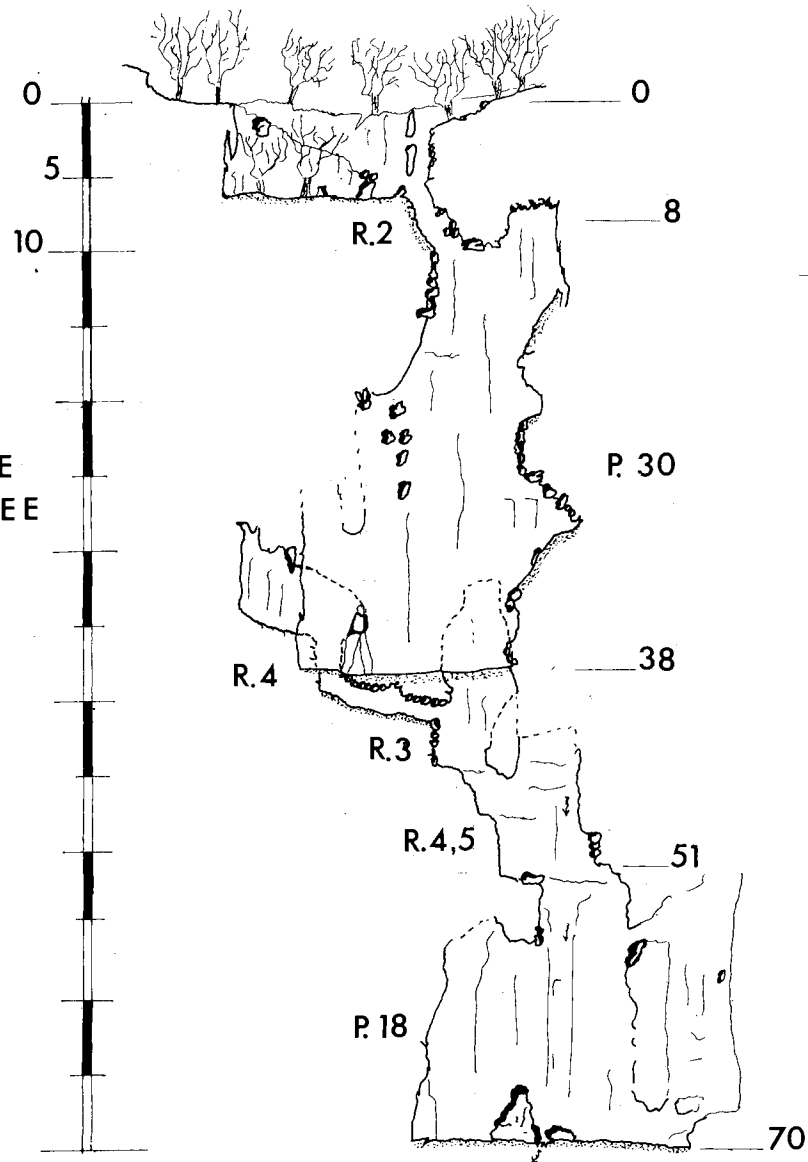
Aven de FONT PAUVRE

Larzac

AVEYRON
Cne MILLAU

X: 667,350
Y: 199,075
Z: 750

COUPE
DEVELOPPEE



PLAN

TOPO ALPINA (11/10/80)

HYDROLOGIE :

Faible circulation perenne à partir de - 40 m.

FICHE D'EQUIPEMENT :

P1 30	corde 35 m échelle 30 m	2 spits
P2 18 m	corde 25 m échelle 20 m	1 a.n et 1 spit

A spiter pour exploration au jumard.

BIBLIOGRAPHIE SOMMAIRE :

Inventaire de L. Bal'san N° 200



4/84

Aven du PANORAMIC

SITUATION :

Causse du Larzac

Département de l'Aveyron. Commune de Millau

Carte IGN Millau 3-4 1/25000ème

Coordonnées Lambert : X = 663,025 Y = 199,650 Z = 685 m

MOYEN D'ACCES :

L'aven est sur le bord du chemin qui coupe une pente caillouteuse, recouverte de grillage, au-dessus de la R N 9 à 250 m plus haut que le Belvédère.

HISTORIQUE :

L'aven fut ouvert le 29 mai 1978 par les travaux d'aménagement de la R.N. 9 ; nous fûmes aussitôt avertis. Exploration par l'ALPINA les 30 et 31 mai et 4 juin 1978. Topographie et exploration jusqu'à - 30 m le 1^o novembre 1980.

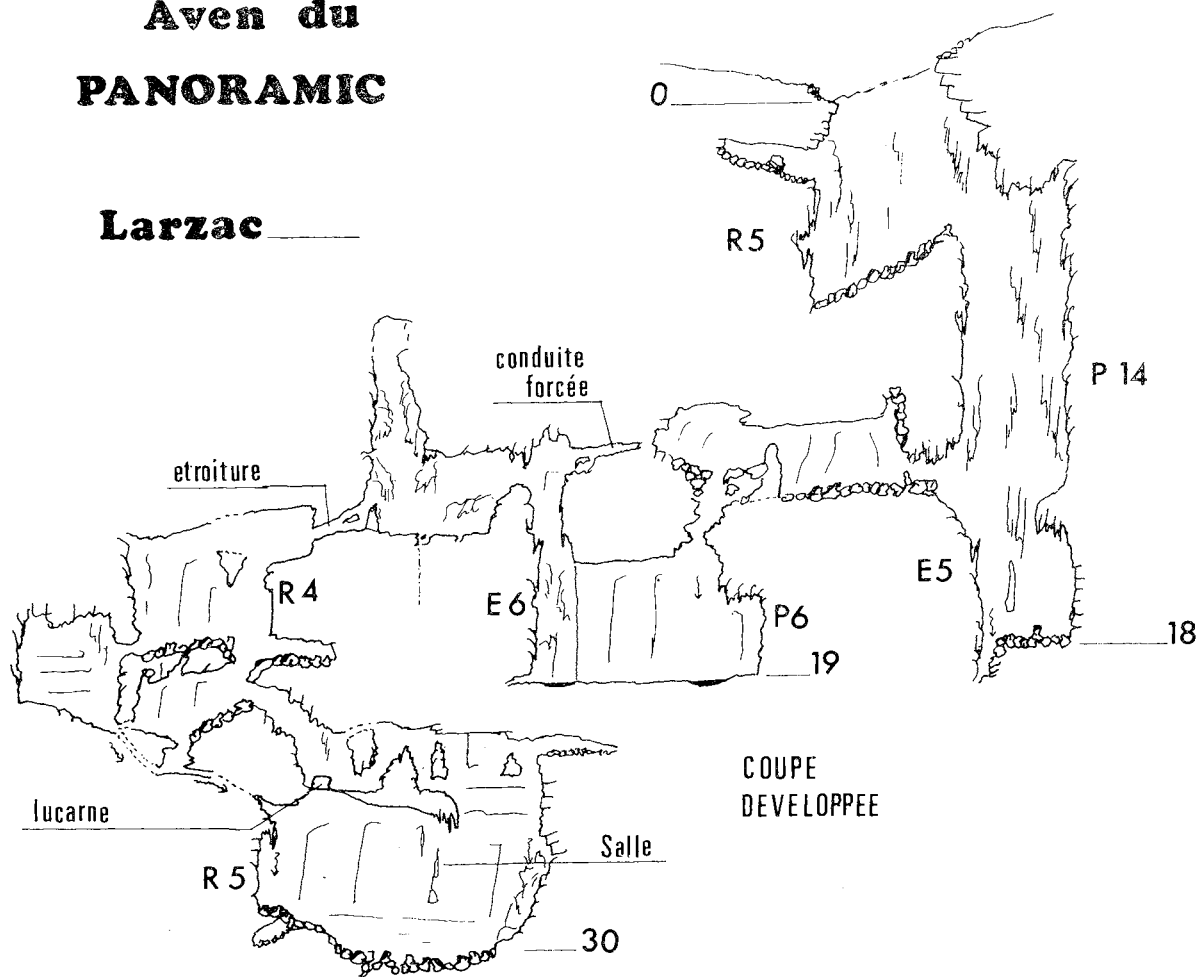
DESCRIPTION :

L'aven débute par un ressaut de 5 m, suivi immédiatement d'un beau puits circulaire et concrétionné de 14 m ; le fond est obstrué par de gros blocs provenant sans doute de l'ouverture de l'aven par le bull.

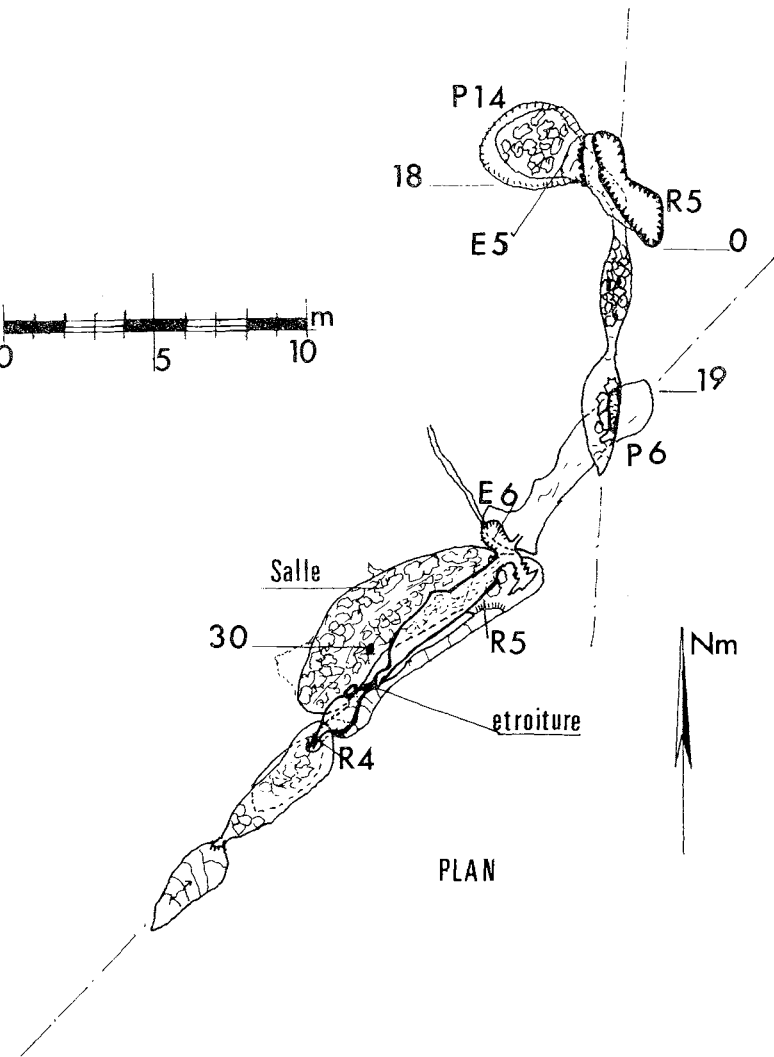
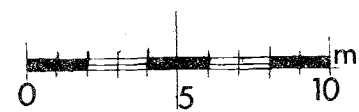
Il faut remonter de 5 m pour atteindre une lucarne sous un bloc, celle-ci permet d'accéder dans une courte galerie large de 1 m ; un passage en hauteur donne sur une petite salle ébouleuse : entre les blocs un P 6 au départ étroit donne dans une courte galerie, il faut remonter de 6 m pour atteindre une nouvelle galerie continuée par une étroiture amenant en haut d'un ressaut au départ étroit surplombant de 4 m. Ensuite nous arrivons dans une petite salle.

Aven du PANORAMIC

Larzac



COUPE
DEVELOPEE



PLAN

dept. Aveyron Cne. de Millau
X:663,025 Y:199,650 Z:685

Topo ALPINA (1/11/80)

Un passage entre blocs permet d'atteindre une coulée de calcite se déversant par une étroite lucarne surplombante dans une salle de 8 m X 4 m et 5 m de haut. Un passage supérieur plus aisé permet d'éviter la lucarne pour descendre un ressaut de 5 m aboutissant à cette même salle.

FICHE D'EQUIPEMENT :

R1 5m	corde 25 m	2 spits au départ
P1 14m		1 spit au départ

P2 6m	échelle 10 m	1 a.n
-------	--------------	-------

R2 5m	corde conseillée de 10 m sur a.n	
-------	----------------------------------	--

BIBLIOGRAPHIE COMPLEMENTAIRE :

Bulletin N° 5 du C.D.S. 12 1979.



Aven du RAJAL del "GOUORP"

SITUATION :

Causse du Larzac

Département de l'Aveyron. Commune de Millau

Carte IGN Millau 3-4 1/25000ème

Coordonnées Lambert : X = 662,750 Y = 195,600 Z = 790 m

MOYEN D'ACCES :

L'aven est situé environ à 200 m à l'Ouest de la RN 9
et à 400 m au Nord du "Ruiniforme del Gouorp".

HISTORIQUE :

Cavité connue des agriculteurs locaux depuis longtemps.

Fouilles archéologiques par l'ALPINA en 1958. (G. Constantini)

Le 6 mai 1978 les spéléos du même club dosobstruent le fond
de la partie connue, la côte de l'aven passe de - 17 m à - 27 m.

DESCRIPTION :

Par une pente d'éboulis assez raide on atteint à la côte - 17 m
une étroiture qui permet d'accéder à une grande salle en pente
d'environ 30 m de long, 12 m de large et 10 m de haut. Point
bas de la cavité - 27 m.

ARCHEOLOGIE :

". Dans l'aven du Rajal del Gouorp (Millau-Aveyron) les spéléos
de l'ALPINA, découvrirent, le 6 mai 1978 des lampes, des vases
et des fibules de bronze. Ils alertèrent aussitôt, conformément
à la loi les autorités compétentes.

Il s'agissait là d'un sanctuaire souterrain dont le culte dura
du IIème siècle avant J.C. jusqu'au IX ou Xème siècle de notre
Ere.

Les fouilles ont livré de nombreuses pièces de bronze ou d'argent
parmi lesquelles on note de précieuses monnaies à l'effigie
de "TATINOS" (prince Ruthène).

AVEN DU RAJAL DEL "GOUORP"

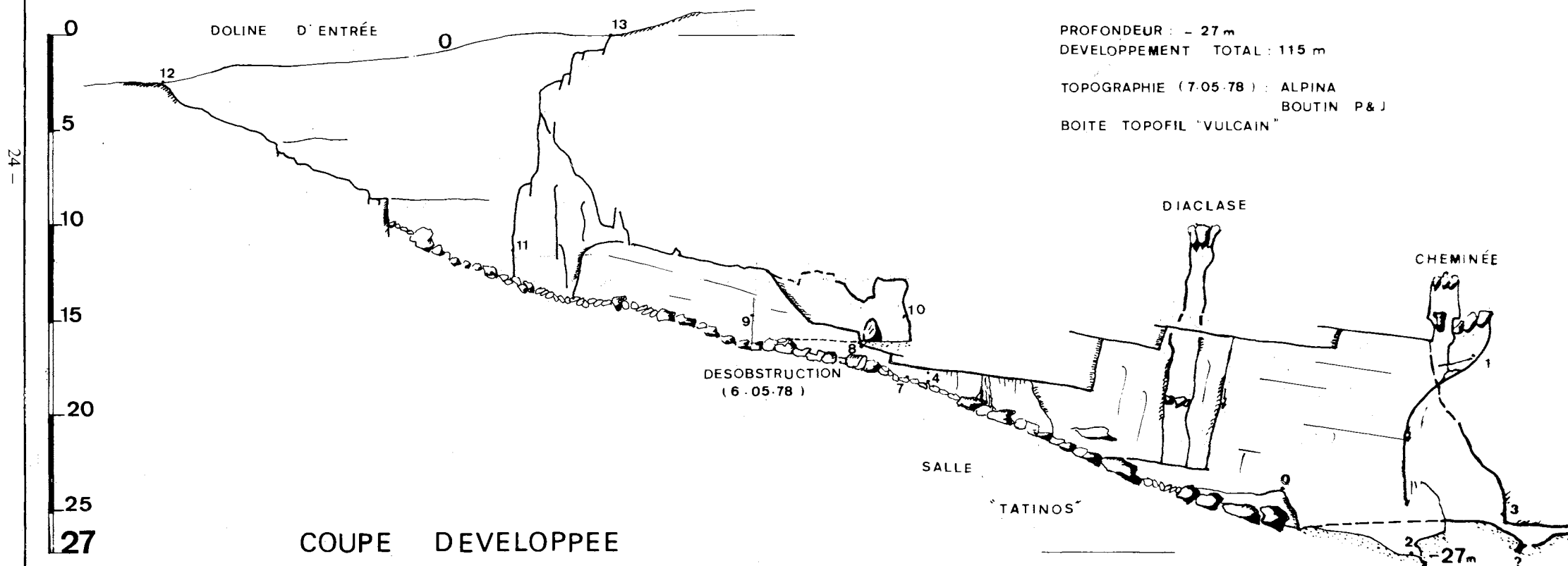
COMMUNE DE MILLAU

X: 662,75 Y: 195,6

Z: 790

PROFONDEUR : - 27 m
DEVELOPPEMENT TOTAL : 115 m

TOPOGRAPHIE (7.05.78) : ALPINA
BOUTIN P&J
BOITE TOPOFIL "VULCAIN"



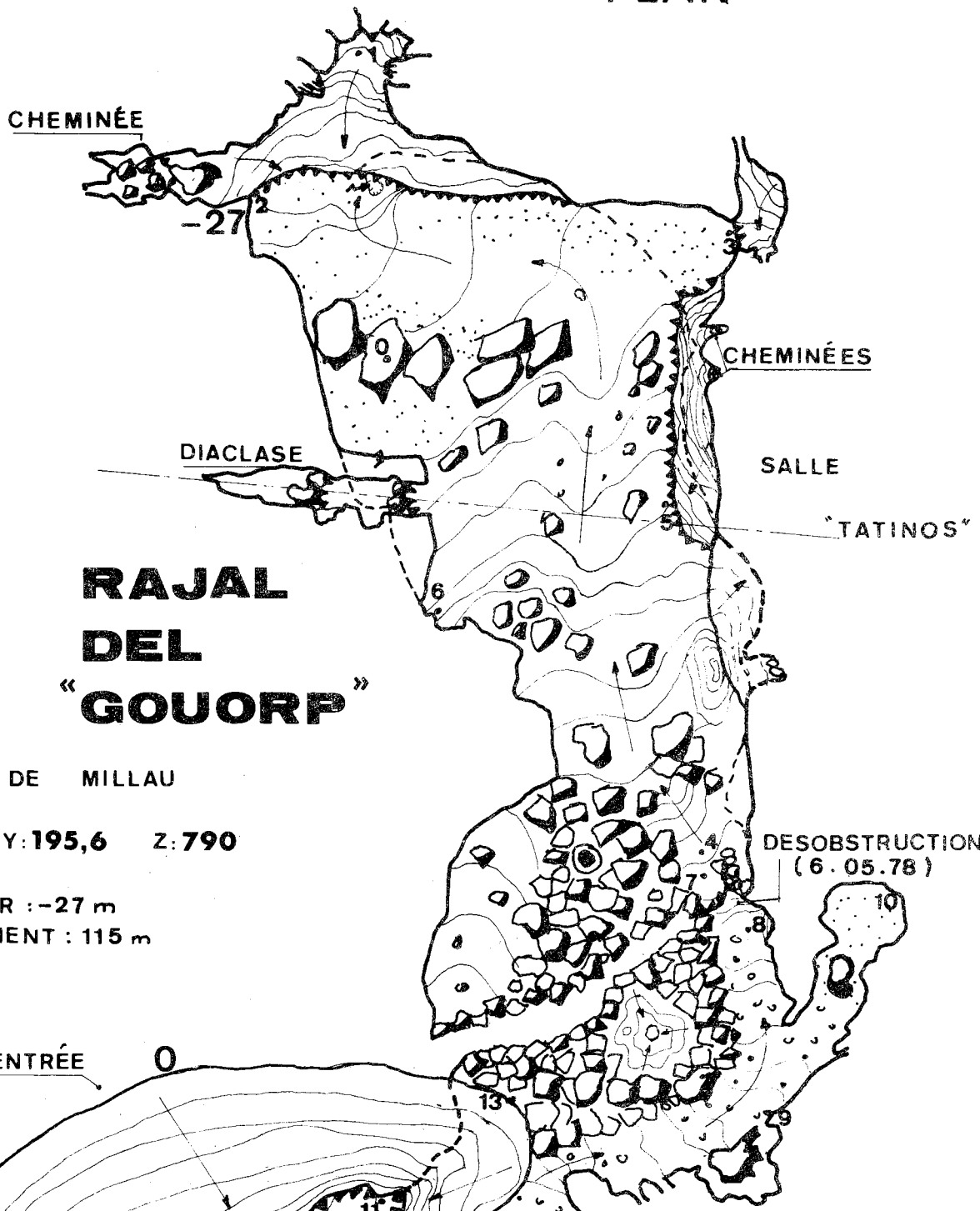
COUPE DEVELOPEE

A L'ECHELLE 1: 200°

DESSIN : BOUTIN J



PLAN



AVEN DU

**RAJAL
DEL
« GOUORP »**

COMMUNE DE MILLAU

X : 662,75 Y : 195,6 Z : 790

PROFONDEUR : -27 m
DEVELOPPEMENT : 115 m

DOLINE D'ENTRÉE 0

N.M.



TOPOGRAPHIE (7.05.78) :
ALPINA ;
TOPOFIL " VULCAIN " ;
ECH : 1 : 200°

B.J

Dans ce temple des ténébres on offrait également des petits vases, des perles, des bagues, des broches et même quelques statuettes de terre cuite...

Cinq ou six grottes de ce type sont connues dans les Grands Causses, mais c'est la première fois que l'étude scientifique d'un gisement non pillé peut être réalisée grâce au réflexe de sauvegarde des spéléos de l'ALPINA.

Un ouvrage collectif sera entièrement consacré à l'étude du mobilier et des rites observés dans ce sanctuaire".

(Alain Vernhet. Chargé de recherche au C.N.R.S.)

GEOLOGIE :

A une doline très encaissée fait suite une diaclase orientée N.NO, constituant la partie anciennement connue de la cavité. La nouvelle salle se développe vers l'Ouest à la faveur d'un interstrate du Bathonien Dolomitique Supérieur.

Le point bas de la cavité - 27 m correspond également au point de disparition dans le sable dolomitique des eaux d'écoulement de la salle "TATINOS".

BIBLIOGRAPHIE SOMMAIRE :

- Bulletin N° 4 C.D.S 12 - 1979.



Grottes des TREILLES 3&4

SITUATION :

Causse du Larzac
Département de l'Aveyron. Commune de Saint Jean-Saint Paul
Carte IGN Millau 5-6 1/25000ème
Coordonnées Lambert : X = 657,560 Y = 182,640 Z = 730 m

MOYEN D'ACCES :

Cavités situées au N. NE de la ferme des Treilles dans les falaises du Larzac.

HISTORIQUE :

Cavités découvertes en 1970 par Marcel Lacas. Le 8 juillet 1973 nouvelle exploration par l'ALPINA qui réalise la jonction entre les deux grottes.

DESCRIPTION :

La grotte a 2 entrées séparées d'une trentaine de mètres situées en pleine falaise.
Par l'entrée N° 3, à l'Ouest de l'entrée N° 4, nous progressons dans un couloir, coupé de plusieurs puits, se dirigeant vers le Nord. Un ressaut de 8 m permet d'accéder dans une salle chaotique suivie d'un ressaut de 5 m et d'une galerie d'une quinzaine de mètres. Une escalade de 4 m permet d'atteindre une lucarne débouchant dans une galerie boueuse. A l'aplomb de cette lucarne une nouvelle escalade de 5 m mène dans de petits diverticules donnant accès à l'entrée N° 4.
La jonction entre les 2 entrées peut aussi se faire par un boyau court circuitant le réseau des escalades. Développement total de la cavité 191 m.

GEOLOGIE :

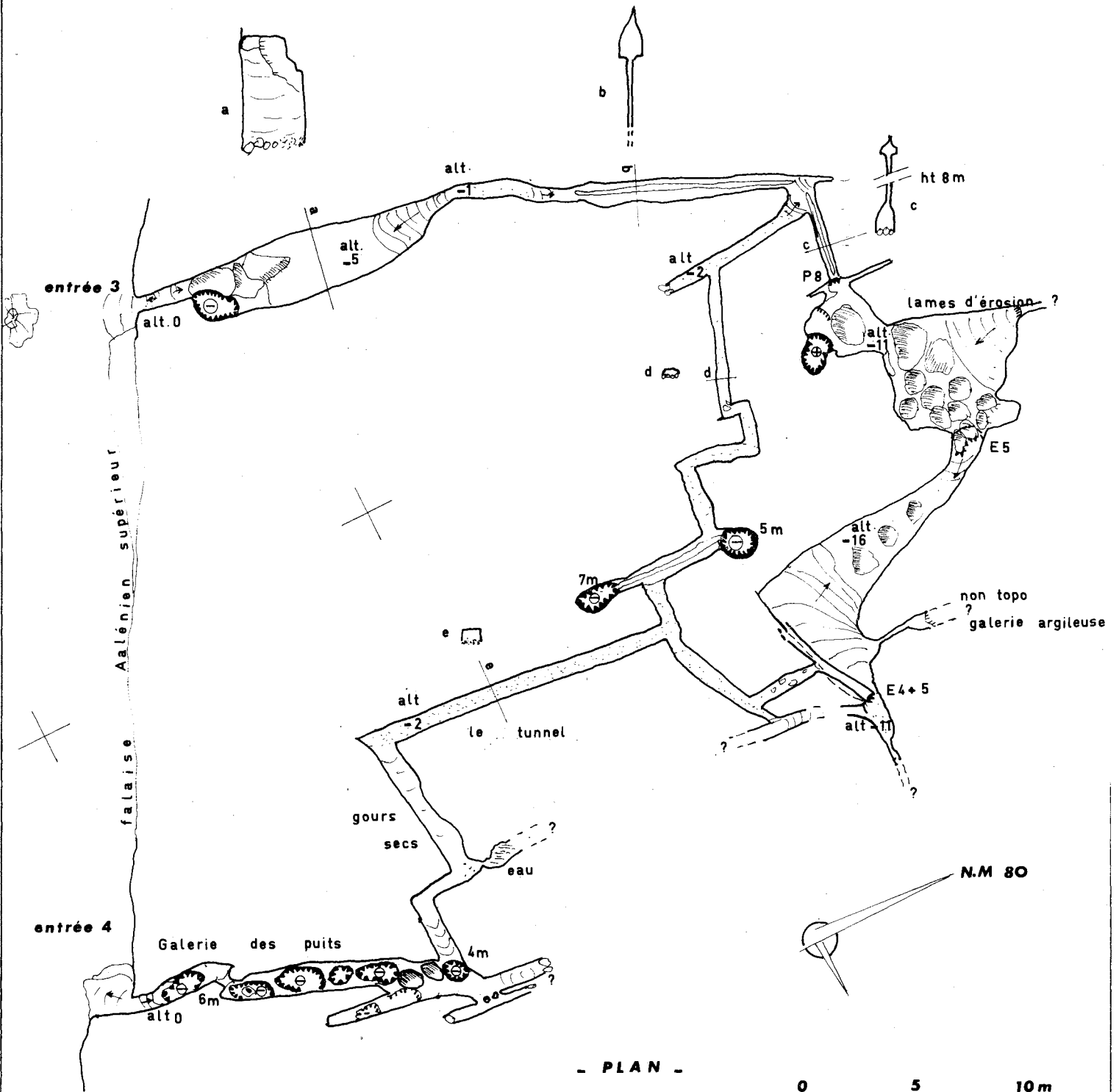
La cavité se développe dans l'Aalénien Supérieur.

BIBLIOGRAPHIE SOMMAIRE :

- Bulletin N° 5. du C.D.S. 12 1979.

Grottes des TREILLES n° 3 & 4

causse du LARZAC ; cne: St JEAN & St PAUL
 X: 657,560 Y: 182,640 Z: 730 m



- PLAN -

Profondeur : -16 m
 Développement topo : 191m du 16.11.80
 ALPINA 70-73

TRAVAUX DIVERS
SUR LE
CAUSSE DU
LARZAC



Bague en Argent du Rajal del Gouorp

Grotte - exurgence du BERTALAÏSSO ;

Causse du Larzac. Département de l'Aveyron. Commune de Nant

Carte IGN Nant 1-2 1/25000ème

X = 675,575 Y = 198,050 Z = 441 m

Cette grotte est connue depuis de nombreuses années, le Spéléo-club des Causses n'y a fait aucune découverte, malgré l'article de J. Curaso dans le bulletin 1979 du S.C.C. page 23.

Par contre, au début de septembre 1978 nous explorons, après désobstruction, une conduite forcée de 60 m et une salle entre blocs au-dessus de la salle "Phill"

En 1979, le S.C. Saint Sauveur explore une nouvelle petite salle entre les blocs dans la galerie terminale.

Aven du PIC de l'ARAMOUNT n°1 ; (-6m)

Causse du Larzac. Département de l'Hérault. Commune Le Cros

Carte IGN Le Caylar 1-2 1/25000ème

X = 680,9 Y = 178,65 Z = 765 m

L'aven est sur un bord du "talweg"

Il fut découvert par notre club le 9 décembre 1979 et exploré le 16 décembre 1979.

Ce n'est qu'un simple ressaut de 6 m, dont le fond est bouché par de la terre (voir croquis d'explo)

Aven du PUECH ROUSSET ; (-17m)

Causse du Larzac. Département de l'Aveyron. Commune de Millau

Carte IGN Millau 3-4 1/25000ème

X = 662,250 Y = 196,250 Z = 760 m

Aven exploré par l'ALPINA en 1976

Il est profond de 17 m, le fond est creusé dans le bathonien inférieur (voir croquis d'explo)

Des travaux sont en cours.

Aven de la CARRIERE de la CAVALERIE ;

Causse du Larzac. Département de l'Aveyron. Commune de La Cavalerie
Carte IGN Millau 3-4 1/25000ème
X = 665,975 Y = 190,875 Z = 790 m

Aven de 10 m de profondeur, exploré en 1978, ouvert par l'avance du front de taille de la carrière. Le fond est obstrué par la pierraille (voir corquis d'explo)
Cet aven semble être celui exploré par l'ALPINA dans les années 60. La profondeur aurait été alors de - 30 m, et le fond bouché par la pierraille.

Aven du PIC de l'ARAMOUNT n°2 ; (-15m)

Causse du Larzac. Département de l'Hérault. Commune Le Cros
Carte IGN Le Caylar 1-2 1/25000ème
Coordonnées non calculées.

L'aven est sur le bord d'un talweg.
Il fut découvert par l'ALPINA le 9 décembre 1979 et exploré jusqu'au fond actuel le 20 juillet 1980.
Une étroiture, agrandie à l'entrée donne sur un R 3 ; nouvelle étroiture agrandie et R 10 : au fond, petite salle avec partie remontante (voir corquis d'explo)
Nous travaillons encore actuellement sur cette cavité ; résultats dans le prochain bulletin.

Aven des TOURNETS ; (-20m env.)

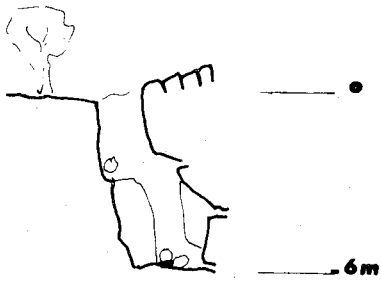
Causse du Larzac. Département de l'Aveyron
Carte IGN 1/25000 ème

Au milieu d'une combe et légèrement surélevé. Aven composé d'un ressaut de 8 m puis suivi d'un autre ressaut de 5 m, au fond, passage labyrinthique entre des blocs.

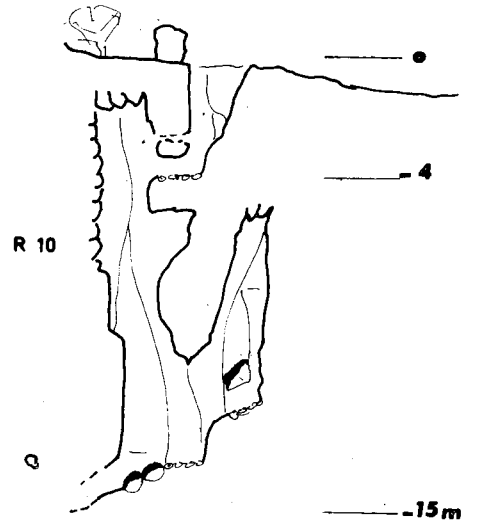
Le 25 novembre 1980 une désobstruction, au bas du R 5 dans l'éboulis, permet de découvrir un petit réseau d'une vingtaine de mètres, sous un éboulis, avec deux gours concrétionnés (voir croquis d'explo).



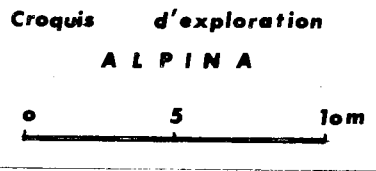
**AVENS du PIC
de L'ARAMOUNT
n°1 & n°2**



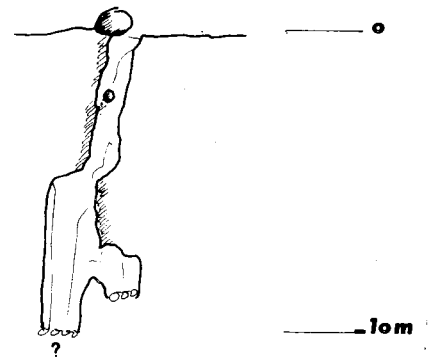
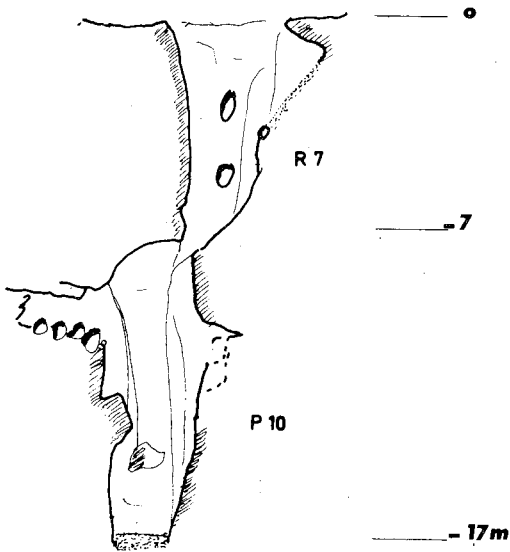
n°1



n°2

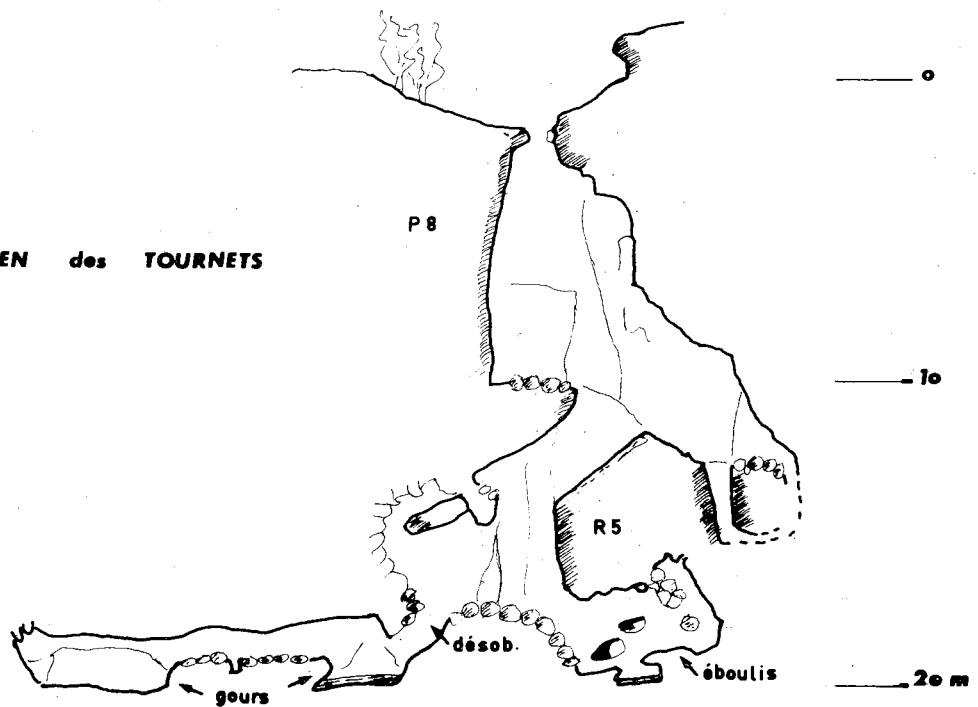


AVEN du PUECH ROUSSET



**AVEN de la CARRIERE
de la CAVALERIE**

AVEN des TOURNETS



CAUSSE

NOIR



JRM

Aven de BETPAUMES

SITUATION :

Causse Noir

Département de l'Aveyron. Commune de La Cresse

Carte IGN Saint Beauzély 7-8 1/25000ème

Coordonnées Lambert : X = 664,830 Y = 206,050 Z = 840 m

MOYEN D'ACCES :

Situé à 850 m environ de l'E-NE de Betpaumes à l'extrémité Sud du champ dit "de la Cave"

HISTORIQUE :

Exploré le 26 juillet 1929 par Robert de Joly. En 1971, les spéléos de l'ALPINA forcent plusieurs étroitures et allongent le réseau connu d'une trentaine de mètres, profondeur de l'aven - 74 m.

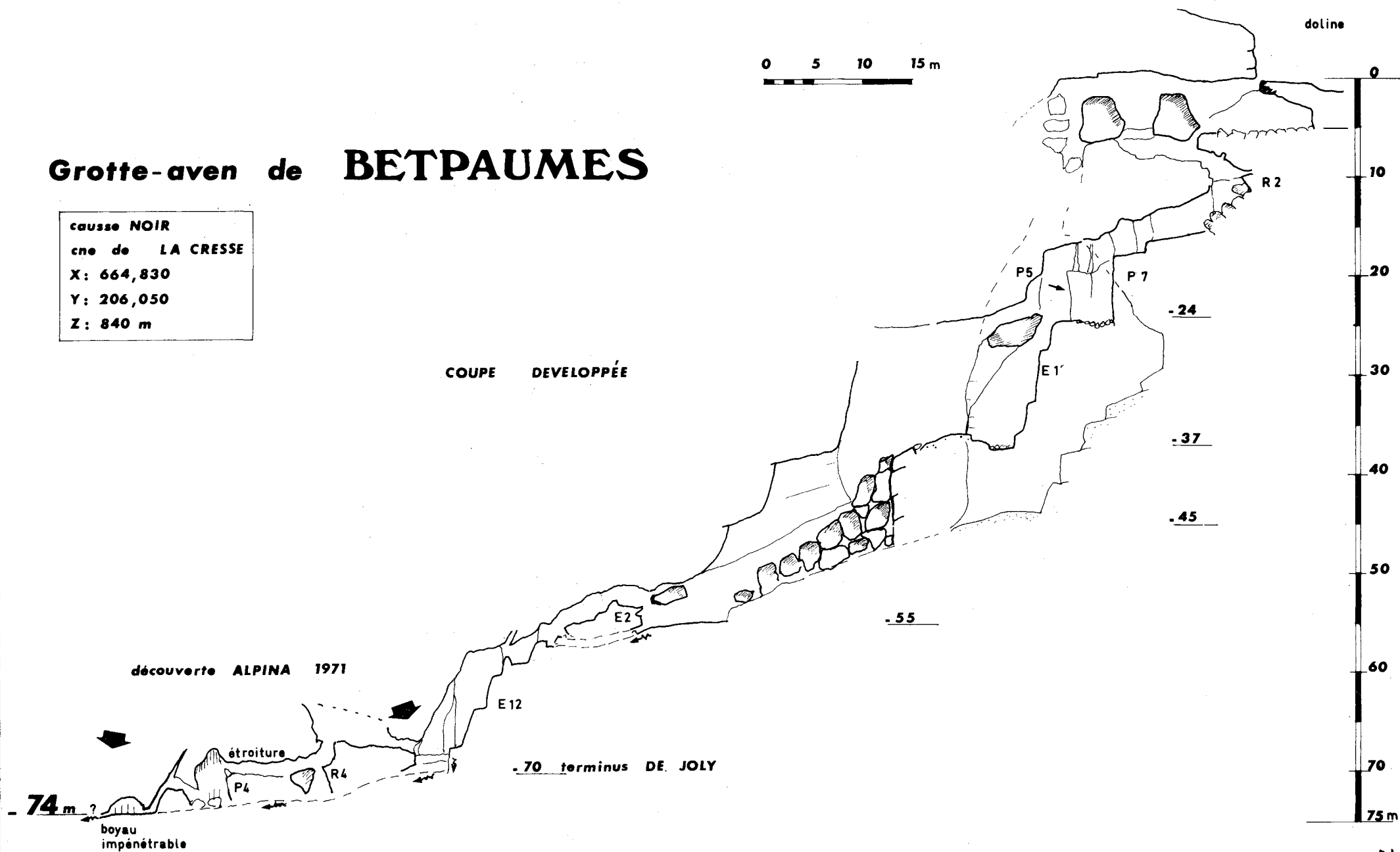
DESCRIPTION :

Une petite grotte (ancienne cave à fromage) donne accès par un passage entre les éboulis à un couloir d'une quinzaine de mètres. Une vire au-dessus d'un P 7 nous mène à un P 5 ; une diaclase de 12 m y fait suite, diaclase descendue en escalade ; nous sommes à la côte - 37 m environ ; une grande salle se prolonge par une diaclase étroite entrecoupée de quelques petits ressauts. La diaclase se terminant par un P 12 (escalade) ; 3 m au-dessus du plan d'eau formant le fond du P 12, nous progressons dans une diaclase étroite d'une trentaine de mètres de long coupée par un P 4 qui nous permet d'atteindre le niveau de l'eau. Point bas de l'aven - 74 m.

Grotte-aven de BETPAUMES

cause NOIR
cne de LA CRESSE
X: 664,830
Y: 206,050
Z: 840 m

COUPE DEVELOPPÉE



Grotte - aven de BETPAUMES

cause NOIR

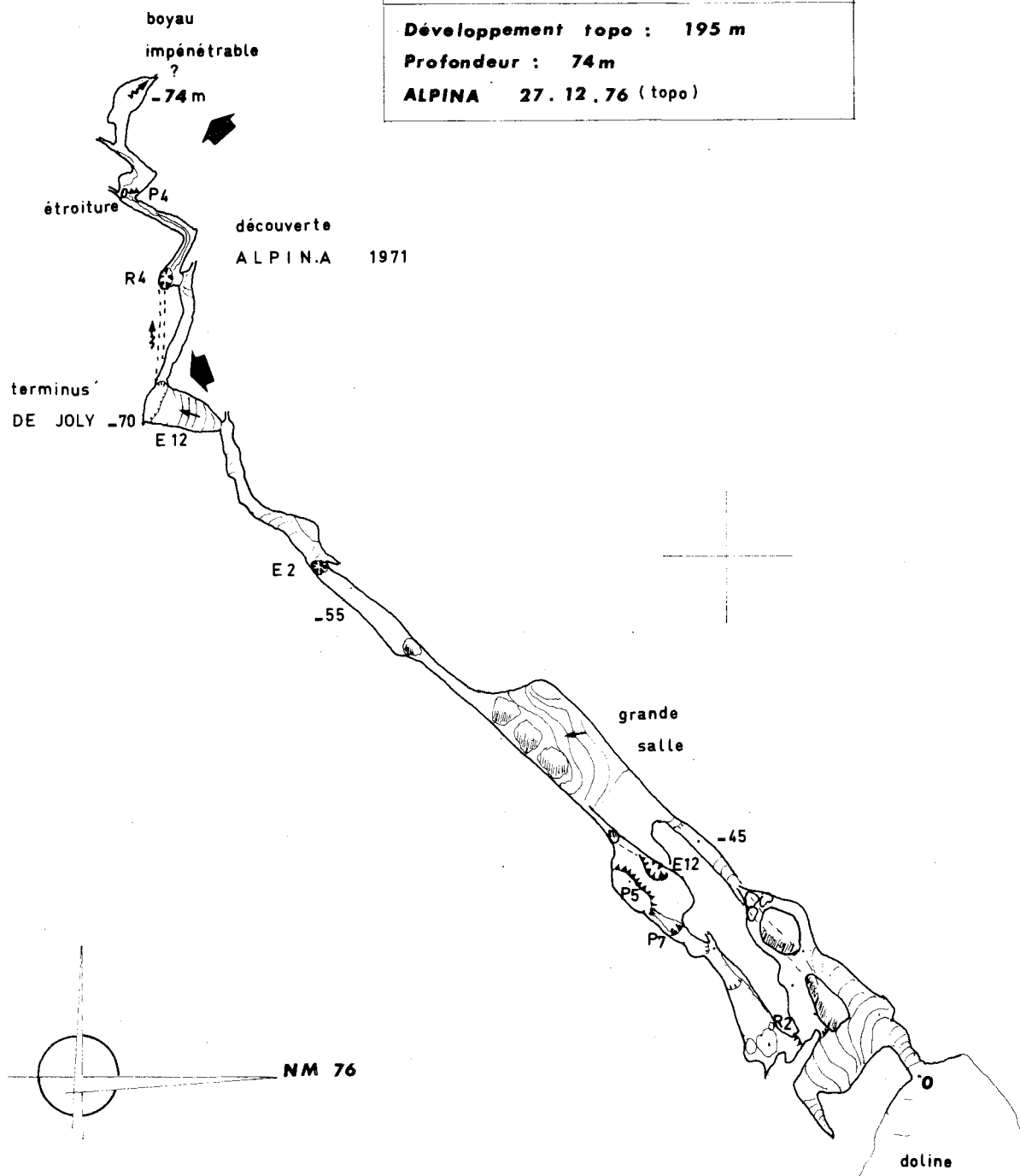
cne de LA CRESSE

X: 664,830 Y: 206,050 Z: 840 m

Développement topo : 195 m

Profondeur : 74 m

ALPINA 27.12.76 (topo)



PLAN

GEOLOGIE :

L'orifice s'ouvre dans le Bathonien Supérieur

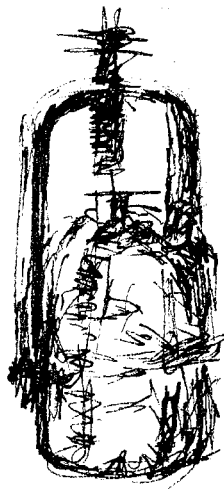
FICHE D'EQUIPEMENT :

P 5	corde 10 m	1 a.n
-----	------------	-------

P 12	corde 15 m	1 a.n
------	------------	-------

BIBLIOGRAPHIE SOMMAIRE :

- Balsan. Mémoires de la Société des Lettres de l'Aveyron
- Balsan. Grottes et Abîmes des Grands Causses
- Birebent. Explorations souterraines 1942
- Bulletin N° 5 du C.D.S. 12 - 1979
- Martel. Les Causses Majeurs 1936
- Spélunca N° 5 page 132 - 1934



Aven de BOISSIERE

SITUATION :

Causse Noir

Département de l'Aveyron. Commune de Veyreau

Carte IGN Meyrueis 5-6 1/25000ème

Coordonnées Lambert : X = 675,900 Y = 210,07 Z = 845 m

MOYEN D'ACCES :

Situé à 1 km au O-NO de Veyreau, prendre le chemin qui mène à la ferme d'Espaliès sur 1,2 km environ.

Prendre un chemin à droite sur 200 m, l'aven se trouve sur le flanc d'un petit "talweg" menant à un champ cultivé.

HISTORIQUE :

L'entrée de cette cavité était connue depuis longtemps des agriculteurs. En septembre 1974, Monsieur Arnal agriculteur au Villaret nous mène voir le trou. En décembre 1974, nous l'explorons après avoir agrandi l'entrée. En septembre 1975 une désobstruction au bas du P 12 permet d'approfondir l'aven de 2 m.

En 1980, désobstruction au bas de ce résaut, on atteint la côte - 37 m.

DESCRIPTION :

Une première désescalade de 12 m dans une diaclase orientée NO-SE nous mène à un rétrécissement de celle-ci. Là une autre désescalade de 4 m nous permet d'atteindre un P 12.

Une série d'étroitures et de petits ressauts conduit finalement à la côte - 32 m, derrière une étroiture, nous descendons en escalade dans un P 5. Point bas actuel de l'aven - 37 m.

AVEN DE BOISSIERE

CNE: VEYREAU

CAUSSE NOIR

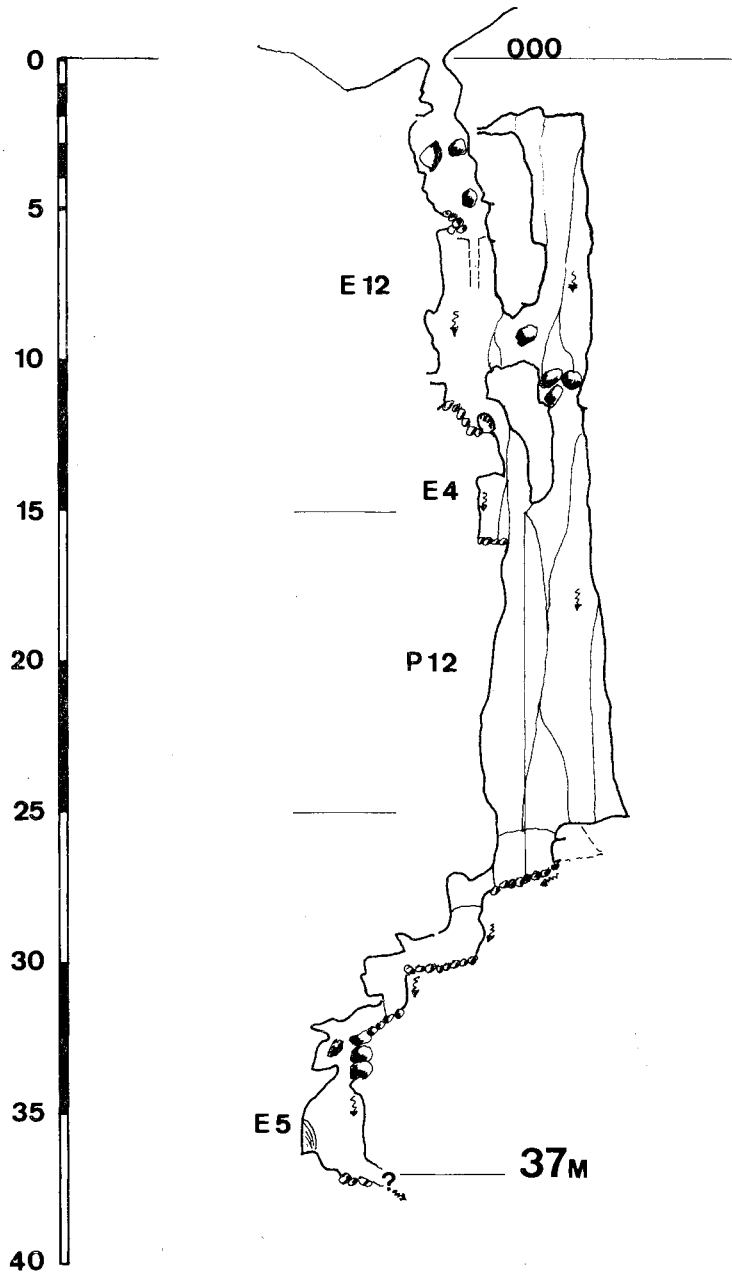
X : 675,900

Y : 210,070

Z : 845 M

DEV TOPO: 43M

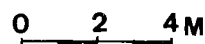
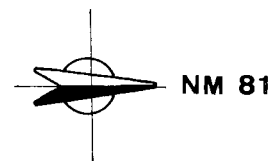
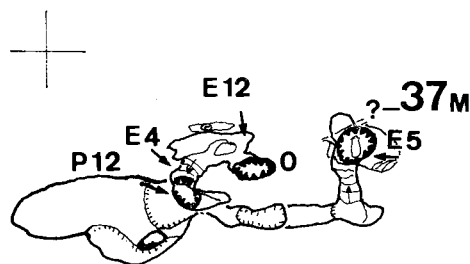
ALPINA 4.01.81 (topo)



coupe développée

ALPINA 74-75-80

Plan



GEOLOGIE :

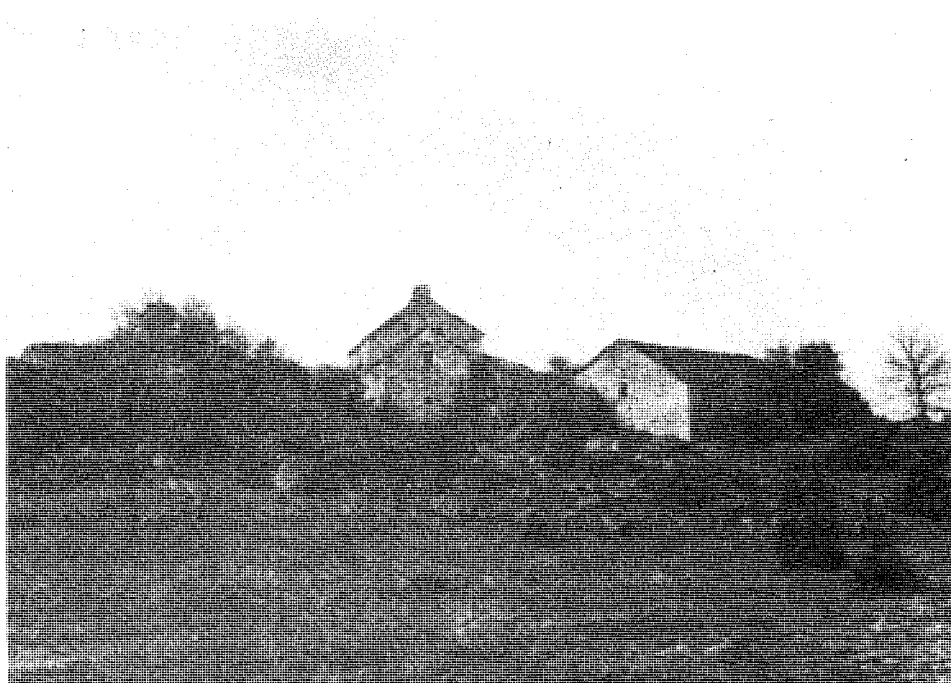
L'orifice s'ouvre dans le Bathonien supérieur

FICHE D'EQUIPEMENT :

E 12 m	corde 20 m	1 a.n + 1 spit
E 4m + P 12 m	corde 20 m	2 spits

BIBLIOGRAPHIE SOMMAIRE :

- Midi-Libre 1975 mois de septembre.



Ferme d'Espalies - Causse Noir

Aven de CHAMP ROUGE

SITUATION :

Causse Noir

Département de l'Aveyron. Commune de la Cresse

Carte IGN Saint Beauzély 7-8 1/25000ème

Coordonnées Lambert : X = 666,720 Y = 206,600 Z = 835 m

MOYEN D'ACCES :

Suivre le chemin qui mène au Sonnac. Prendre en face la baraque de Goussoune un autre chemin qui part à droite en direction de l'aven Bertrand et le suivre jusqu'à la vue d'un grand champ en bordure de celui-ci sur la droite. Le trou est au fond et au-dessus du champ.

HISTORIQUE :

Exploré pour la première fois le 27 juillet 1929 par Robert de Joly jusqu'à la côte - 10 m. Le 2 décembre 1962, un membre de l'ALPINA descend jusqu'à - 25 m, en 1973 les spéléos de ce même club atteignent la côte - 30 m.

DESCRIPTION :

Par un puits de 15 m nous atteignons une pente d'éboulis assez raide nous menant à une étroiture. Là, nous pénétrons dans une diaclase étroite qui nous conduit à une salle aux dimensions réduites (2,5 m X 2 m) ; le sol de celle-ci est creusé par un puits de 7 m que l'on descend en escalade et qui marque le point bas de la cavité à - 30 m.

AVEN DE CHAMP ROUGE

CNE: LA CRESSE

X: 666,720

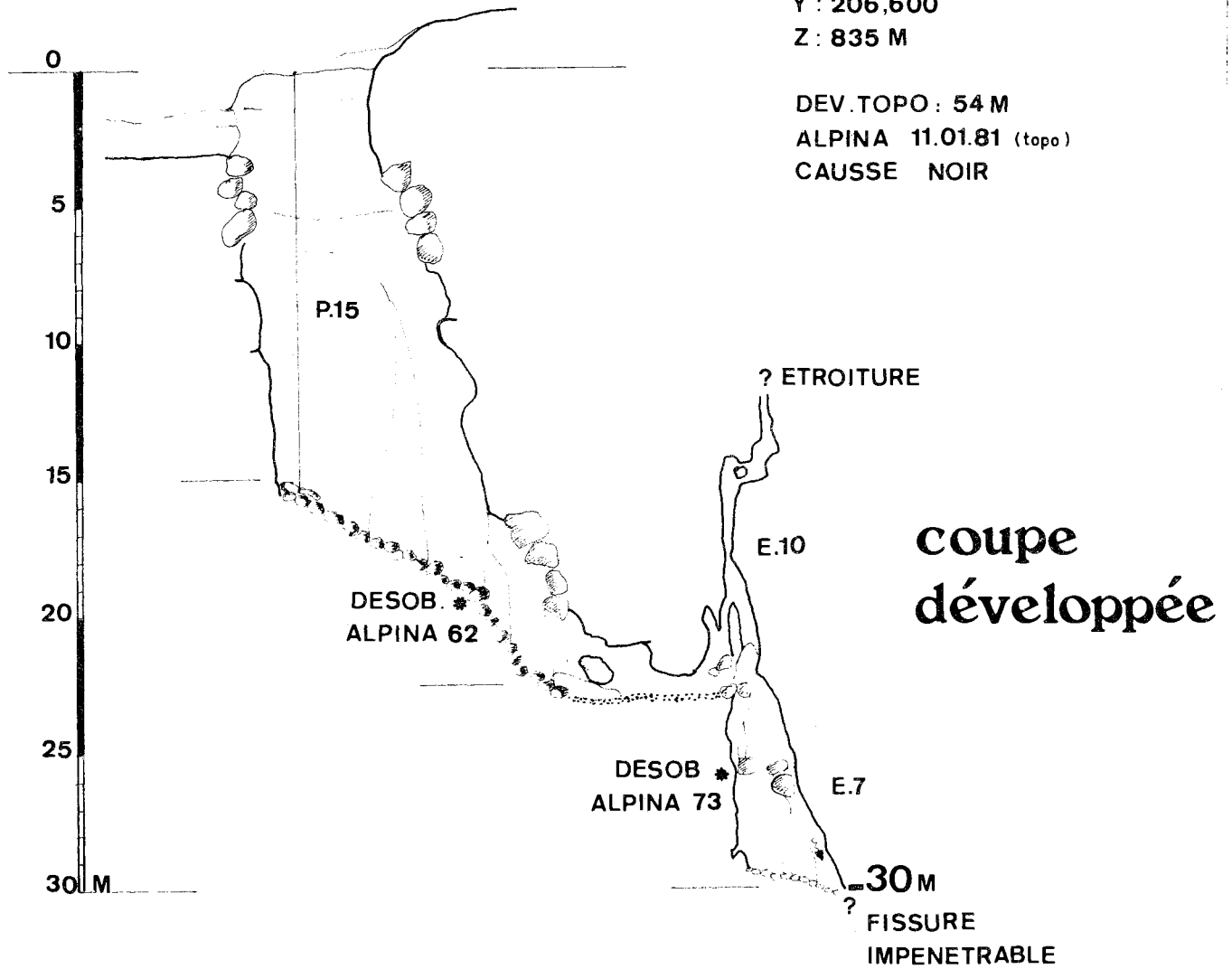
Y: 206,600

Z: 835 M

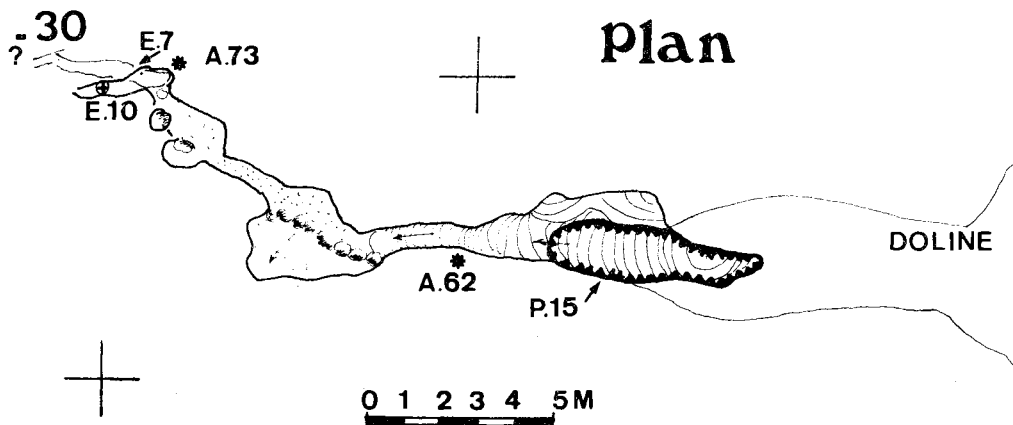
DEV. TOPO: 54 M

ALPINA 11.01.81 (topo)

CAUSSE NOIR



coupe
développée



Plan

GEOLOGIE : L'orifice s'ouvre dans le Bathonien Supérieur.

FICHE D'EQUIPEMENT :

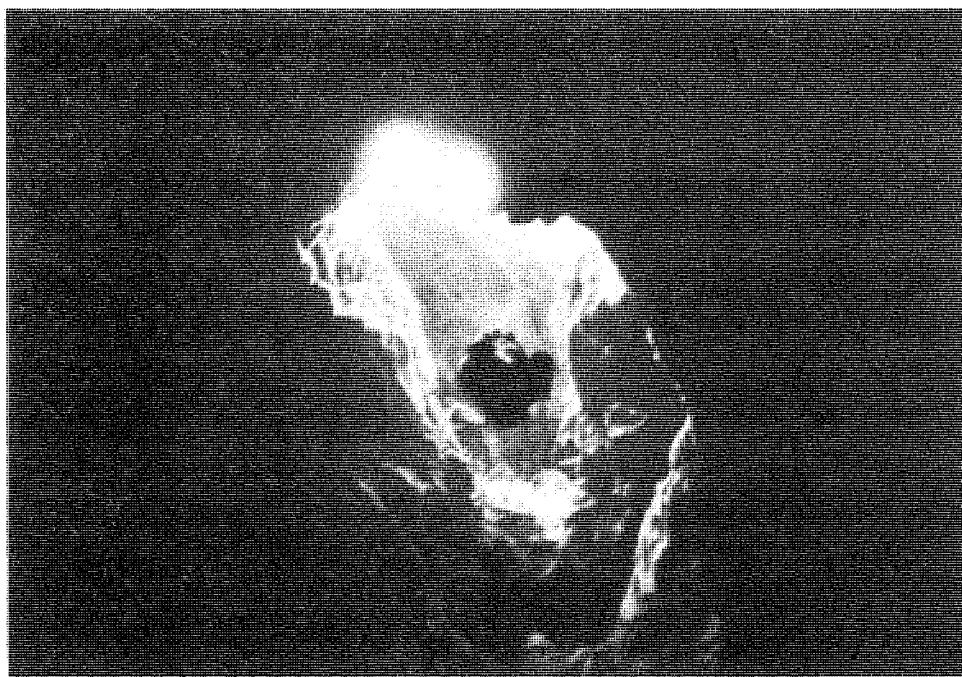
P 15 m

corde 20 m

2 a.n

BIBLIOGRAPHIE SOMMAIRE :

- Balsan. Mémoires de la Société des Lettres de l'Aveyron
- Bulletin N° 5 du C D S 12 - 1979.
- Martel. Les Causses Majeurs 1936.
- Spéléo. Causse Noir N° 1
- Spélunca N° 5 1934



Aven de Champs Rouge

Aven 1 d'ESPALIES

SITUATION :

Causse Noir

Département de l'Aveyron. Commune de Veyreau

Carte IGN Meyrueis 5-6 1/25000ème

Coordonnées Lambert : X = 673,910 Y = 210,620 Z = 865 m

MOYEN D'ACCES :

A partir de Veyreau, prendre un chemin de terre jusqu'à la ferme d'Espaliès. Laisser les voitures et partir à pied en direction de la Vallée de la Jonte sur 500m. Passer à côté d'une mare. L'aven se trouve dans le fond d'un "talweg" et au pied d'un grand rocher.

HISTORIQUE :

Le 24 avril 1960 Guy Costecalde et Marcel Lacas découvrent un trou souffleur. Après déblaiement de l'entrée ils explorent la cavité jusqu'à son terminus actuel. En 1979, une nouvelle équipe de l'ALPINA découvre dans la grande salle un passage étroit permettant l'accès à une petite salle concrétionnée. Au bas du puits d'entrée, découverte d'une nouvelle salle d'une dizaine de mètres de long.

DESCRIPTION :

Un ressaut de 3 m donne sur une étroiture. De là, partir en vire sur 10 mètres pour atteindre le P 36 (fractionné)
Au pied de celui-ci, nous arrivons dans une petite salle concrétionnée au milieu de laquelle s'ouvre un puits de 15 m. Une galerie d'une trentaine de mètres y fait suite et débouche dans la grande salle. Au fond de celle-ci, un P 11 et un ressaut de 2 m permettent d'atteindre le point bas de la cavité (- 88 m) constitué par un amas de terre.

AVEN D' ESPALIES

Commune de VEYREAU

X=210,62

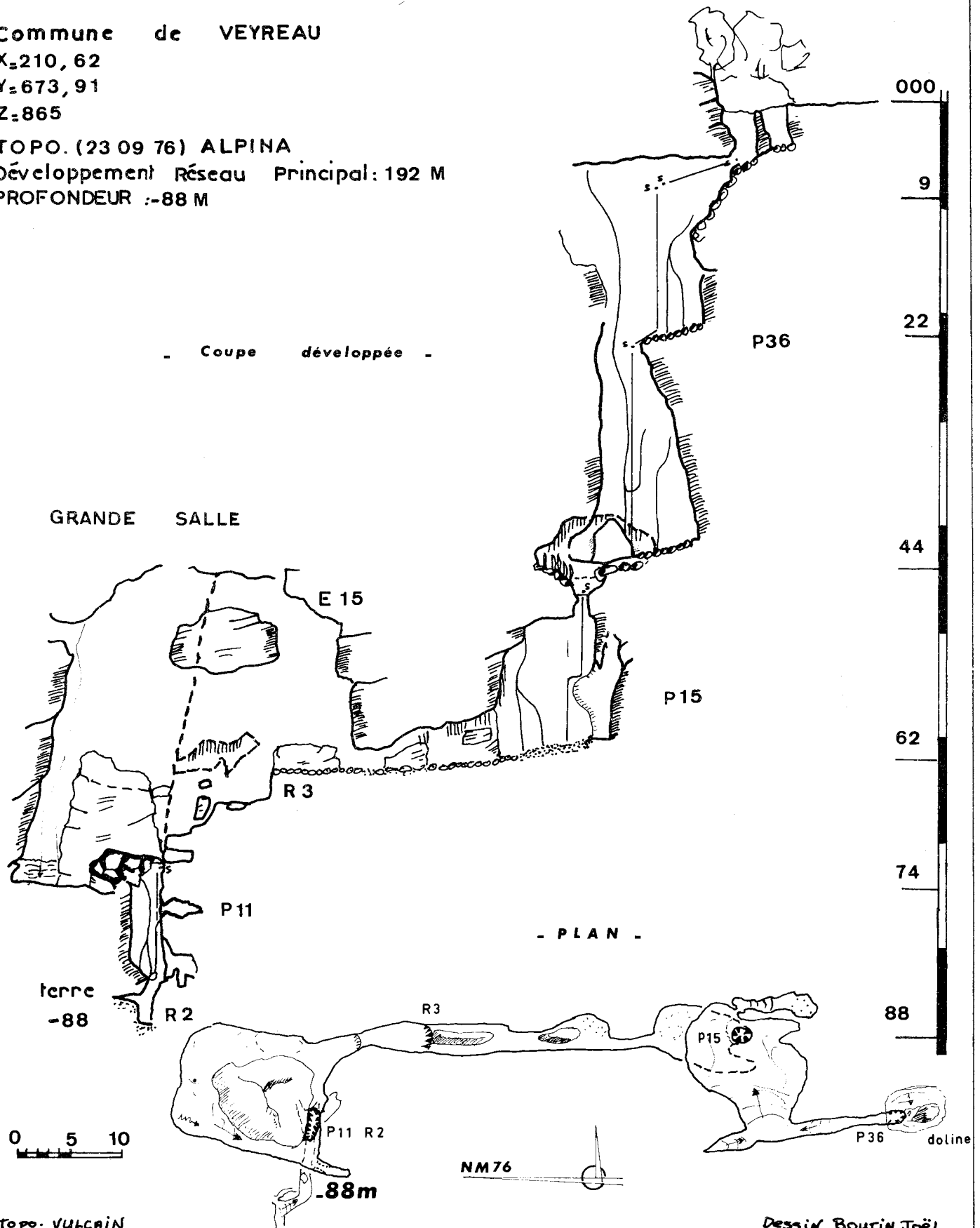
Y=673,91

Z=865

TOPO. (23 09 76) ALPINA

Développement Réseau Principal: 192 M

PROFONDEUR :-88 M



Boite topo. VULCAIN

Dessin BOUTIN JOËL

Dans la grande salle, une petite vire permet d'atteindre par un passage étroit, une petite salle concrétionnée.

GEOLOGIE :

L'orifice s'ouvre dans le Bathonien dolomitique supérieur.
Diaclase N.S.

FICHE D'EQUIPEMENT :

P 36 m	corde 50 m	5 spits
P 15 m	corde 20 m	1 a.n + 1 spit
P 11 m	corde 15 m	2 spits

BIBLIOGRAPHIE SOMMAIRE :

- Bulletin N° 5 du C.D.S. 12 - 1979
- Spéléoc N° 13 - 1979

Aven de PUECH NEGRE

Causse Noir, Département de l'Aveyron, Commune de Millau

Carte IGN Saint Beauzély N° 7 et 8 1/25000 ème

X = 666,940

Y = 203,350

Z = 815 m

La cavité s'ouvre environ à 750 m au SSE de Longuiers, au bord d'une plantation de pins.

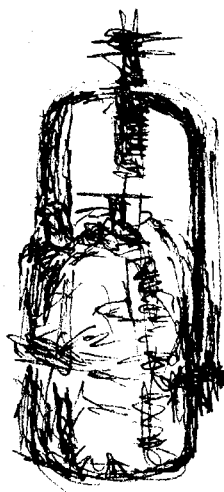
Nous ne publions ici que la réduction topographique de cette cavité...

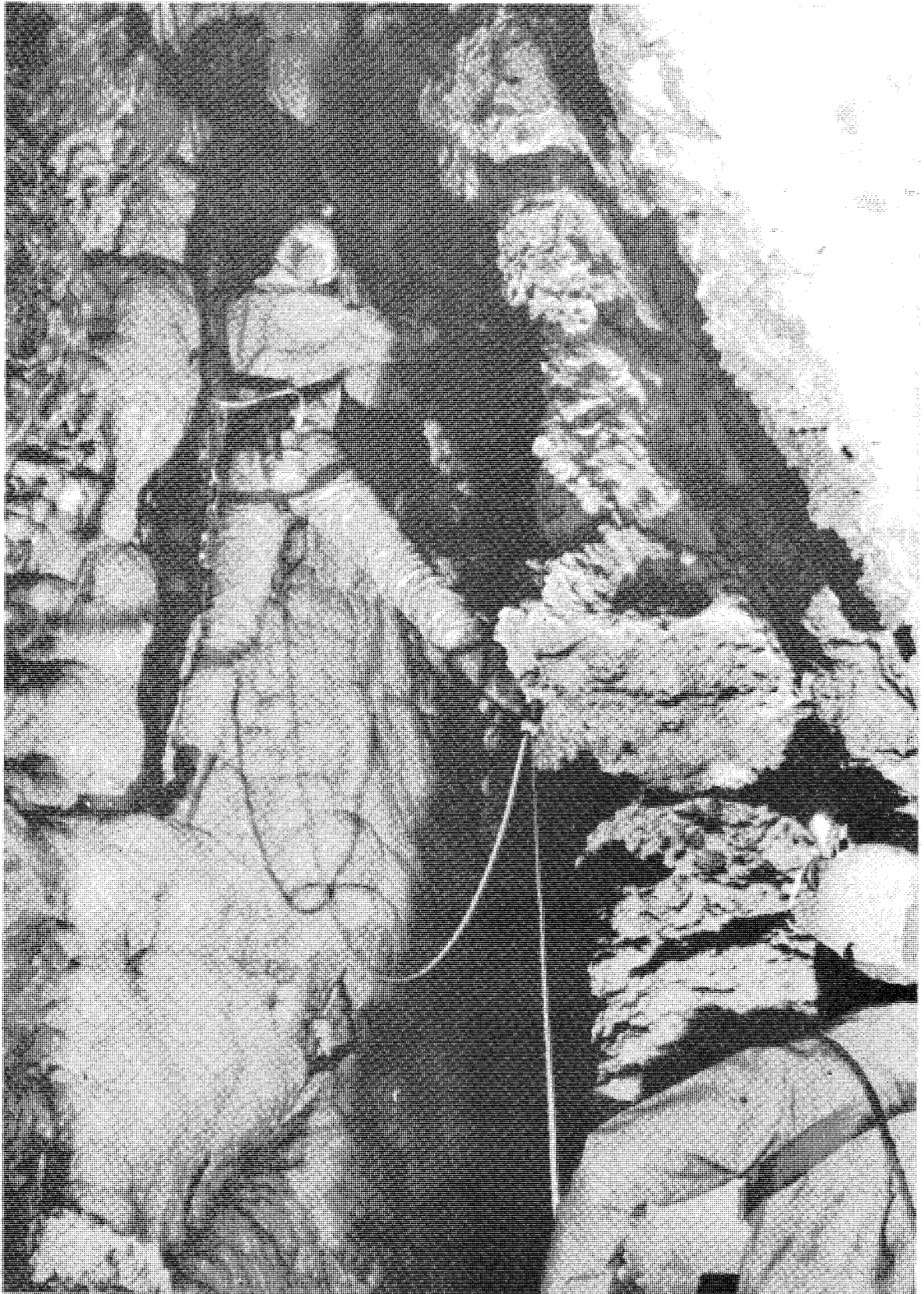
La topographie de tous les réseaux accessibles étant terminée, nous entreprenons depuis quelques mois de longs travaux de dés-obstruction : notamment au terminus actuel à la côte - 394 m ainsi que dans de nombreux affluents de la rivière (-290 m)

Nous signalons d'ores et déjà qu'une étude complète paraîtra dans un prochain bulletin de Mirabal "Spécial Puech Nègre".

D'autre part, voilà seulement deux ans que la cavité est découverte et déjà, nous assistons à la prolifération de tas d'immondices et de carbure... : "protection des cavernes" que d'encre as-tu fait couler ???

Au vu de cette fréquentation importante, de l'aven de Puech Nègre nous demandons donc à tous les clubs désireux d'entreprendre son exploration de bien vouloir nous en informer. Des indications plus précises sur la cavité pourront alors leur être fournies.





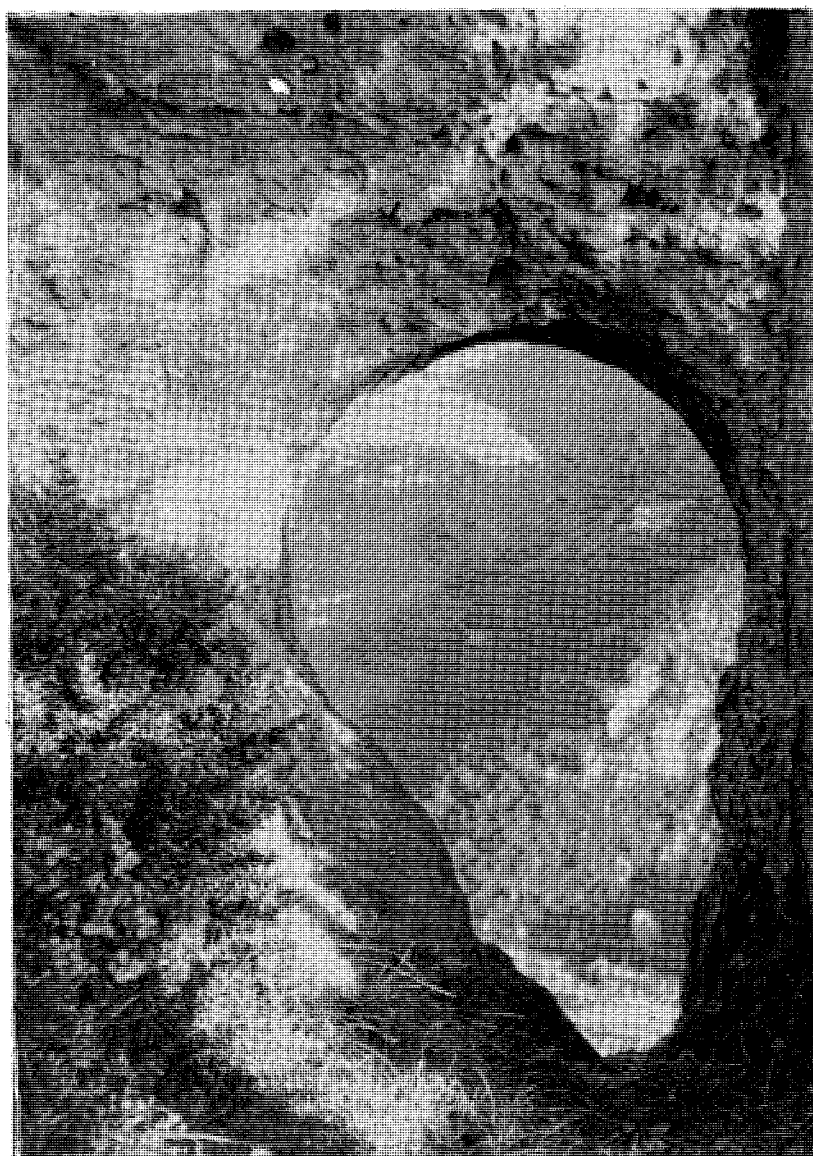
«Aven du Puech Nègre»

TRAVAUX DIVERS

SUR LE

CAUSSE

NOIR



Le Trou de la Lune (Causse Noir)

Aven de MONTMEJEAN ; (- 24m) croquis page 58

Causse Noir. Département de l'Aveyron. Commune de Saint André de Vezines.

Carte IGN Meyrueis 5-6 1/25000ème

X = 673,180 Y = 204,160 Z = 750 m

L'aven se trouve à 700 m au N.E du village de Montméjean dans le fond du ravin en contrebas de la D 41.

Cavité découverte en 1972 par un agriculteur de Saint André de Vezines. En mars 1973 après désobstruction de l'étranglement d'entrée, nous descendons dans une cheminée étroite de 8 m de profondeur. Là, nous progressons dans une sorte de couloir incliné creusé à la faveur d'un joint de strate, jusqu'au sommet d'un puits de 5 m marquant le fond de l'aven à -24 m. Développement : 36 m

Aven d'ESPALIES n°2 ; (- 32 m) croquis page 58

Causse Noir. Département de l'Aveyron. Commune de Veyreau

Carte IGN Meyrueis 5-6 1/25000ème

X = 673,140 Y = 210,270 Z = 870 m

L'aven s'ouvre à environ 700 m à l'Ouest de la ferme d'Espaliès au fond d'un sotch. Exploration Marcel Lacas en 1961 jusqu'à la côte - 8 m. Une diaclase orientée S.SO permet par des petits ressauts et de sévères étroitures d'atteindre le sommet d'une autre diaclase perpendiculaire que l'on peut descendre sur vingt mètres. (désobstruction et exploration ALPINA 1978)

Profondeur : - 32 m

Développement : 49 m

Aven des PATATES ; (-5m) Croquis page 59

Causse Noir. Département de L'Aveyron. Commune de Saint André de Vezines.

Carte IGN Meyrueis 5-6 1/25000^{ème}

X = 676,025 Y = 207,000 Z = 820m

L'entrée, de petites dimensions, s'ouvre sur le penchant Ouest d'une doline. (au pied d'une murette)

Cet aven fut désobstrué en 1974. Au bas d'un ressaut de 2m de profondeur, une désobstruction nous a permis de descendre un autre ressaut étroit de 2,60m de profondeur. (-5m).

Aven de la CARRIERE ; (-4m)

Causse Noir. Département de l'Aveyron. Commune de Saint André de Vezines.

Carte IGN Meyrueis 5-6 1/25000^{ème}

X = 673,280 Y = 205,680 Z = 850m

Désobstrué le 21.08.76..

Simple fissure de 4m de profondeur.

Aven du BERGER ; (-7m) croquis page 59

Causse Noir. Département de l'Aveyron. Commune de Saint André de Vezines.

Carte IGN Meyrueis 5-6 1/25000ème

X = 674,500 Y = 208,140 Z = 880 m

La cavité s'ouvre à environ 2 km au N.O. de Vessac dans le "dévès de la Caille".

Découverte en 1974 par un berger de Vessac, en décembre de la même année nous en déblayons l'entrée et nous enfonçons dans une diaclase étroite de 7 m de profondeur.

Travaux actuellement en cours.

Aven de la PIERRE PLANTÉE ; (-10m) croquis page 59

Causse Noir. Département de l'Aveyron. Commune de Saint André de Vezines.

Carte IGN Meyrueis 5-6 1/25000ème

X = 676,900 Y = 207,225 Z = 840m

Une fissure étroite désobstruée en 1974, nous permet d'atteindre à la côte - 4m, une diaclase de 6m de profondeur. Point bas de la cavité: - 10m.

Aven BERTRAND ; (-187,5 m)

Causse Noir. Département de l'Aveyron. Commune de La Cresse

Carte IGN Saint Beauzély 7-8 1/25000ème

X = 667,125 Y = 206,562 Z = 825 m

L'aven est situé sur le rebord d'un profond "sotch".

Il fut exploré en 1962 par l'ALPINA ; en 1977 une désobstruction dans l'éboulis terminal (- 185 m) ne permet, par un étroit conduit, que de gagner 2,5 m en profondeur.

Aven du RAZAL del PRAT ;

Causse Noir. Département de l'Aveyron. Commune de La Cresse

Carte IGN Saint Beauzély 7-8 1/25000ème

X = 666,625 Y = 207,350 Z = 820 m

L'aven est à 1550 m au SE de Sonnac

Il se présente sous la forme d'un vaste effondrement de 15 m de profondeur, servant scandaleusement de cimetière à brebis ; au point bas, un puits incliné de 20 m permet d'atteindre une salle.

Le 20 avril 1979, après une remontée dans une diaclase à partir du point bas, et après la désobstruction d'une étroiture, nous explorons une diaclase de 8 m de profondeur.

Aven TROUCHIOLS ; Croquis page 60

Causse Noir. Département de l'Aveyron. Commune de Millau.

Carte IGN Saint Beauzély 7-8 1/25000ème

X = 661,210 Y = 205,350 Z = 833m

Le 10 décembre 1979 ,à la côte -85m , une coulée stalagmitique a été remontée jusqu'à la côte -37m. Arrêt sur une salle suspendue très concrétionnée.

Aven LONGS ;

Causse Noir. Département de l'Aveyron. Commune de La Cresse

Carte IGN Saint Beauzély 7-8 1/25000ème

X = 666,400 Y = 206,350 Z = 815 m

A environ 2 km au S.SE du Sonnac.

L'aven se présente sous la forme d'une diaclase longue de 50 m et de 50 m de profondeur.

Un éboulis pentu permet d'atteindre le fond à - 85 m.

Le 1^o juillet 1979, nous explorons un puits remontant de 6 m, de peu d'importance, au-dessus de la grande salle.

Bauma des FOURNETS ; croquis page 59

Causse Noir. Département de l'Aveyron. Commune de La Roque - Sainte Marguerite.

Carte IGN Meyrueis 5-6 1/25000ème

X = 201,900 Y = 673,110 Z = 413m

La grotte est au-dessus de la N. 591.

Elle se présente comme une diaclase à deux entrées, dont l'inférieure est en partie murée. Les 6 et 19 juin 1980, nous explorons dans le point haut de la grotte, après la désobstruction d'une trémie, une diaclase longue de 6 m et haute de 8 m, et une petite salle surmontée d'une trémie suspendue (voir croquis d'explo).

La grotte est sans aucun doute, le fossile de la résurgence coulant à l'aplomb et au niveau de la Dourbie. Un fort courant d'air glacial s'échappe en été d'un conglomérat dans le point bas de la "bauma".

De très gros travaux de désobstruction seraient nécessaires. Nous travaillons actuellement sur la désobstruction de deux résurgences temporaires situées à 200 m de part et d'autre de la grotte.

Aven de SOLANES ; (-14 m)

Pic d'ANDAN. Département de l'Aveyron. Commune de Millau.

Carte IGN St. Beuzély 7-8 1/25000^{ème}

X = 660,406

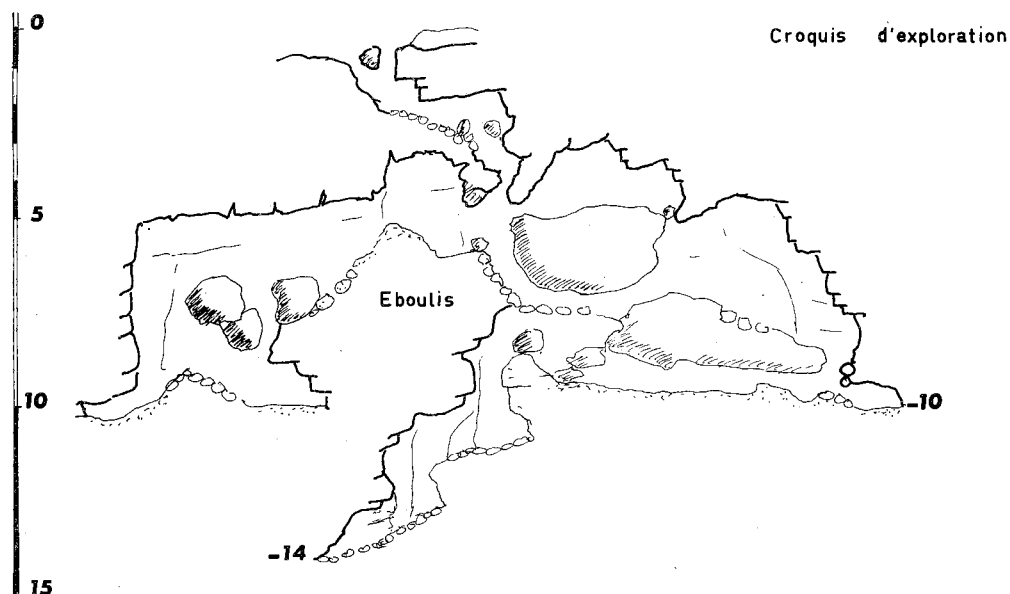
Y = 203,493

Z = 570m

L'aven se situe sur le penchant Ouest du Pic culminant à 587m. La cavité débute par un couloir incliné de 3m, débouchant sur une étroiture et permettant d'accéder à une salle remplie d'énormes blocs. Un passage entre ces derniers nous conduit au point bas de l'aven à -14m.

L'aven se développe dans une zoned'éboulis. Nous n'avons pas observé de présence d'écoulement dans cette cavité qui, de toute évidence est tectonique.

Aven de SOLANES



Aven d'ESPALIES n° 2 (-32m)

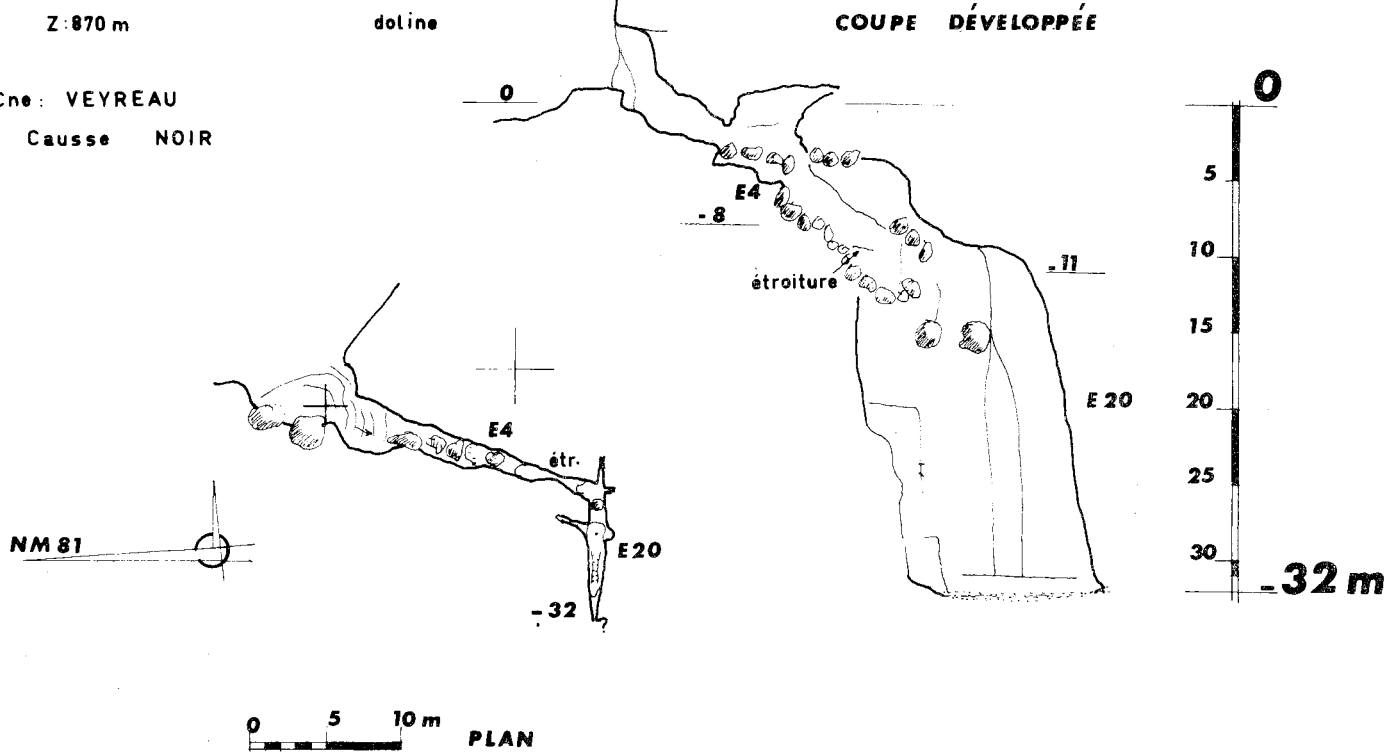
ALPINA 61-78

X: 673,140

Y: 210,270

Z: 870 m

Cne: VEYREAU
Causse NOIR



TOPOS du 22 02 81

Aven de MONTMEJEAN (-24m)

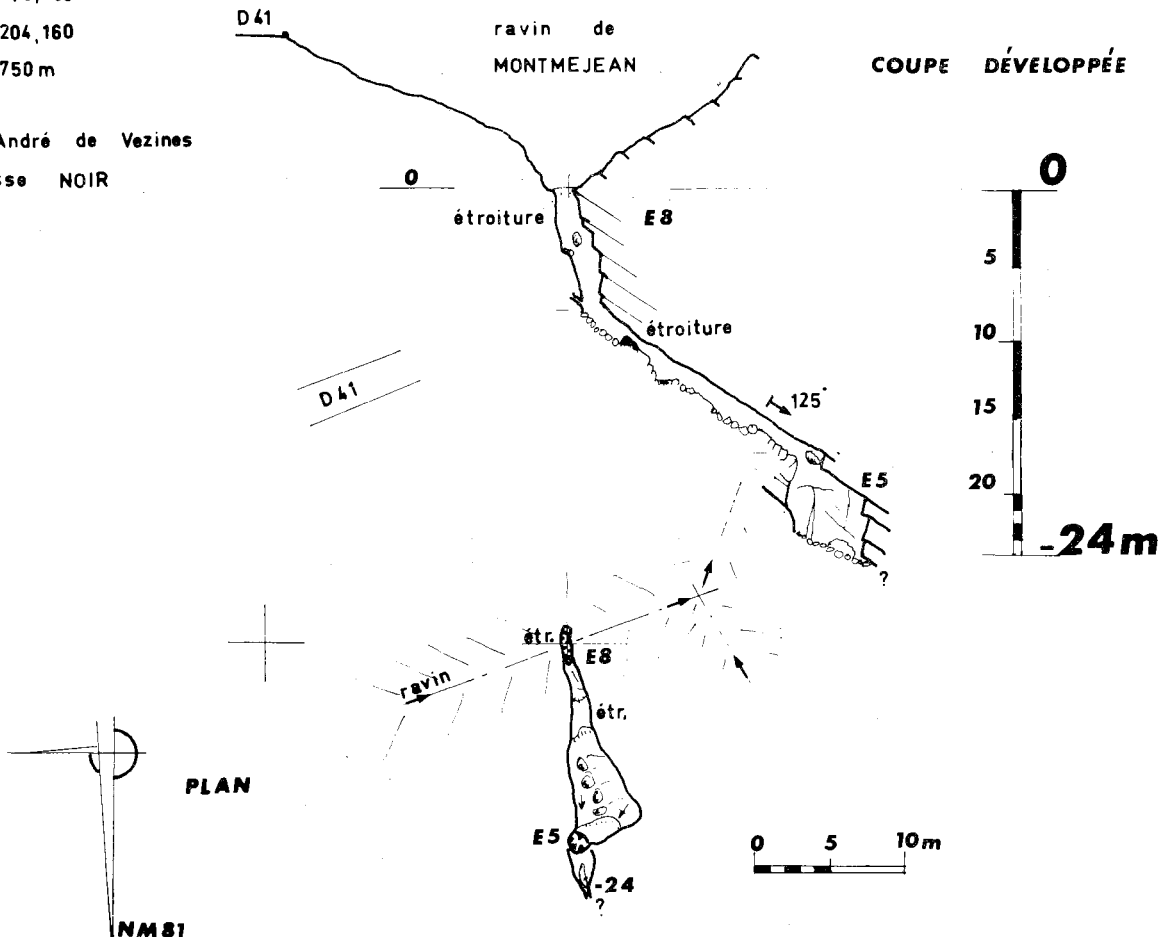
ALPINA 73

X: 673,180

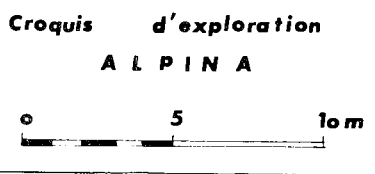
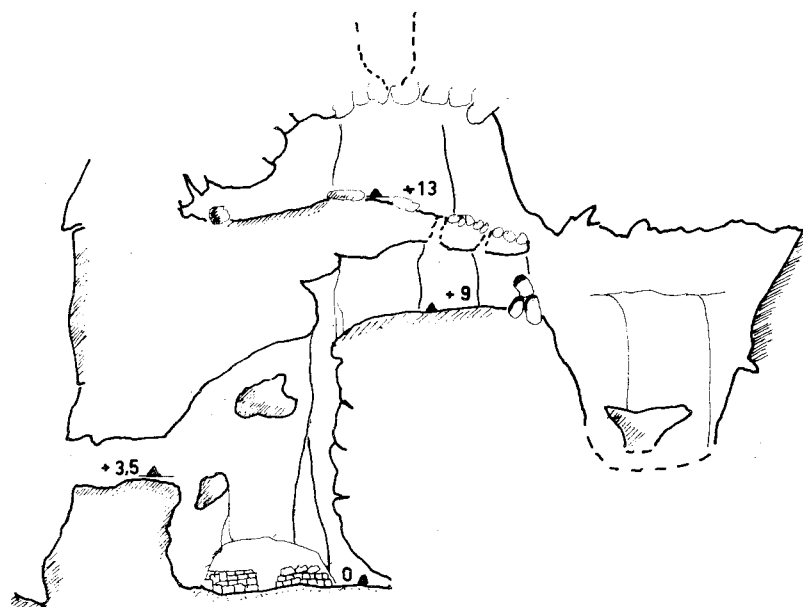
Y: 204,160

Z: 750 m

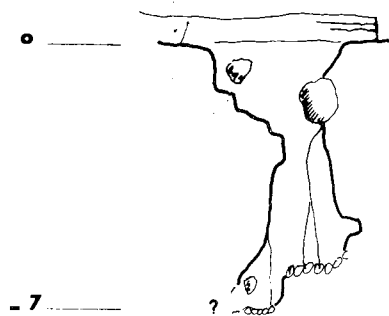
Cne: St André de Vezines
Causse NOIR



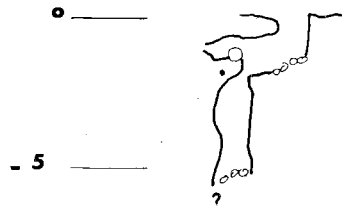
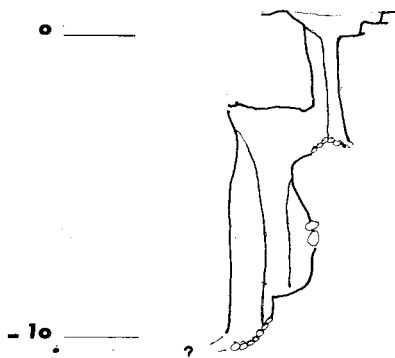
BAUMA des FOURNETS



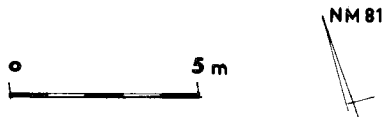
AVEN du BERGER



AVEN de la PIERRE-PLANTÉE

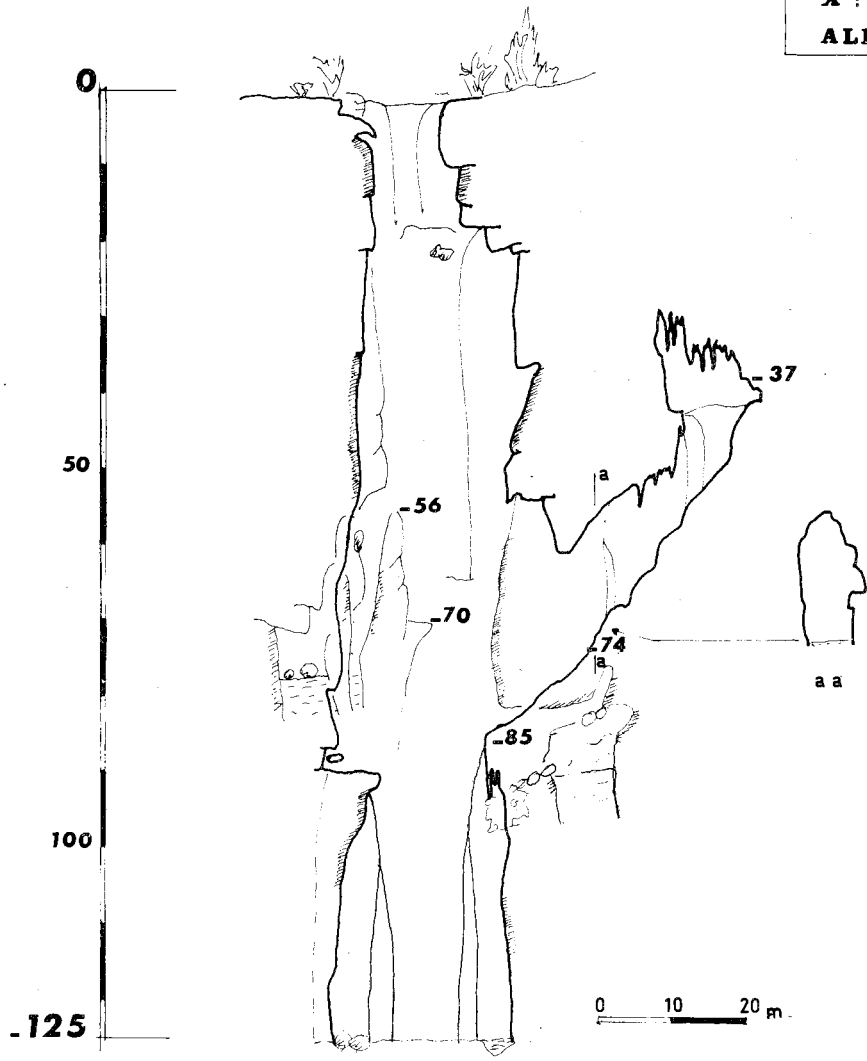


AVEN des PATATES

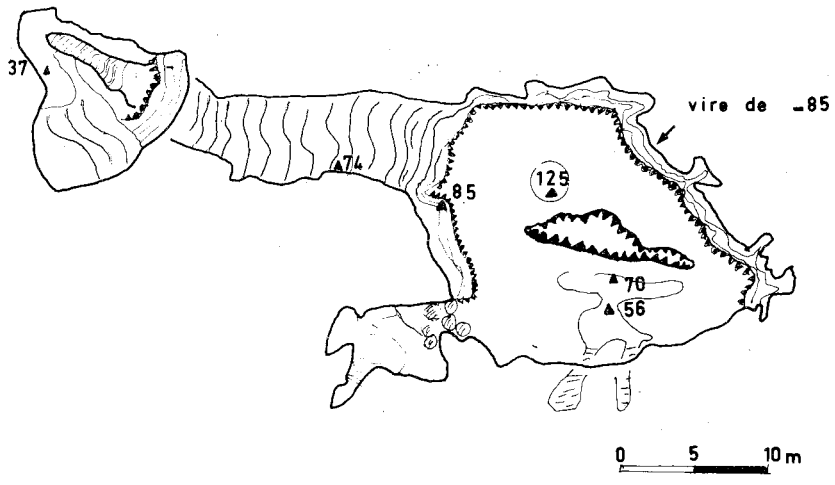


Aven de TROUCHIOLS

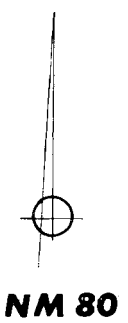
causse NOIR ; cne de MILLAU
 X : 666,210 Y : 205,350 Z : 833 m
 ALPINA 10.12.79



- COUPE DÉVELOPPÉE -

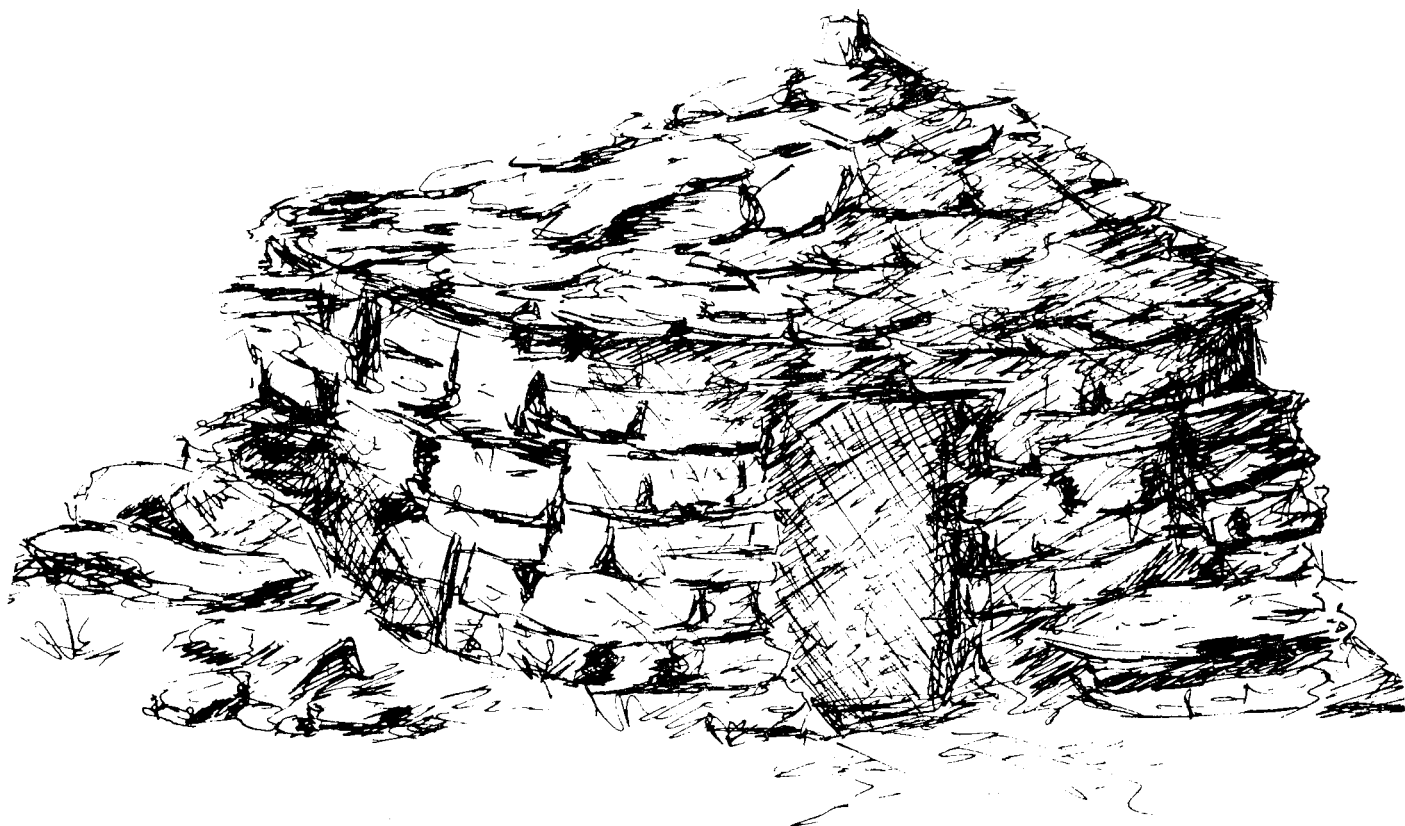


- PLAN -



CAUSSE

MÈJEAN



Aven de BAUMA - ROUSSO

SITUATION :

Causse Méjean

Département de la Lozère. Commune de Saint Pierre des Tripiers

Carte IGN Meyrueis 1-2 1/25000ème

Coordonnées Lambert : X = 674,150 Y = 212,625 Z = 838 m

MOYEN D'ACCES :

Au Truel il faut prendre la petite route vers Saint Pierre des Tripiers, dans un des virages en épingle prendre à gauche un chemin de terre en direction de Cassagnes puis emprunter le 1° chemin à gauche, lequel descend dans un vallon. De là un sentier part rive droite du vallon en direction aval, arpente le travers et mène à l'entrée du trou.

HISTORIQUE :

L'aven fut exploré la 1° fois par L. Balsan et son équipe qui atteignirent - 109 m en 1933.

Le 23 mars 1980, nous repérons à cette côte un étroit passage entre les blocs et entamons la désobstruction.

Les 6 et 7 avril 1980, nous atteignons - 124 m.

Les 9, 10, 16, 26 avril et 10 mai 1980 sont consacrés à la désobstruction de l'étranglement à - 120 m.

Les 25 et 26 mai 1980, nous atteignons - 166 m.

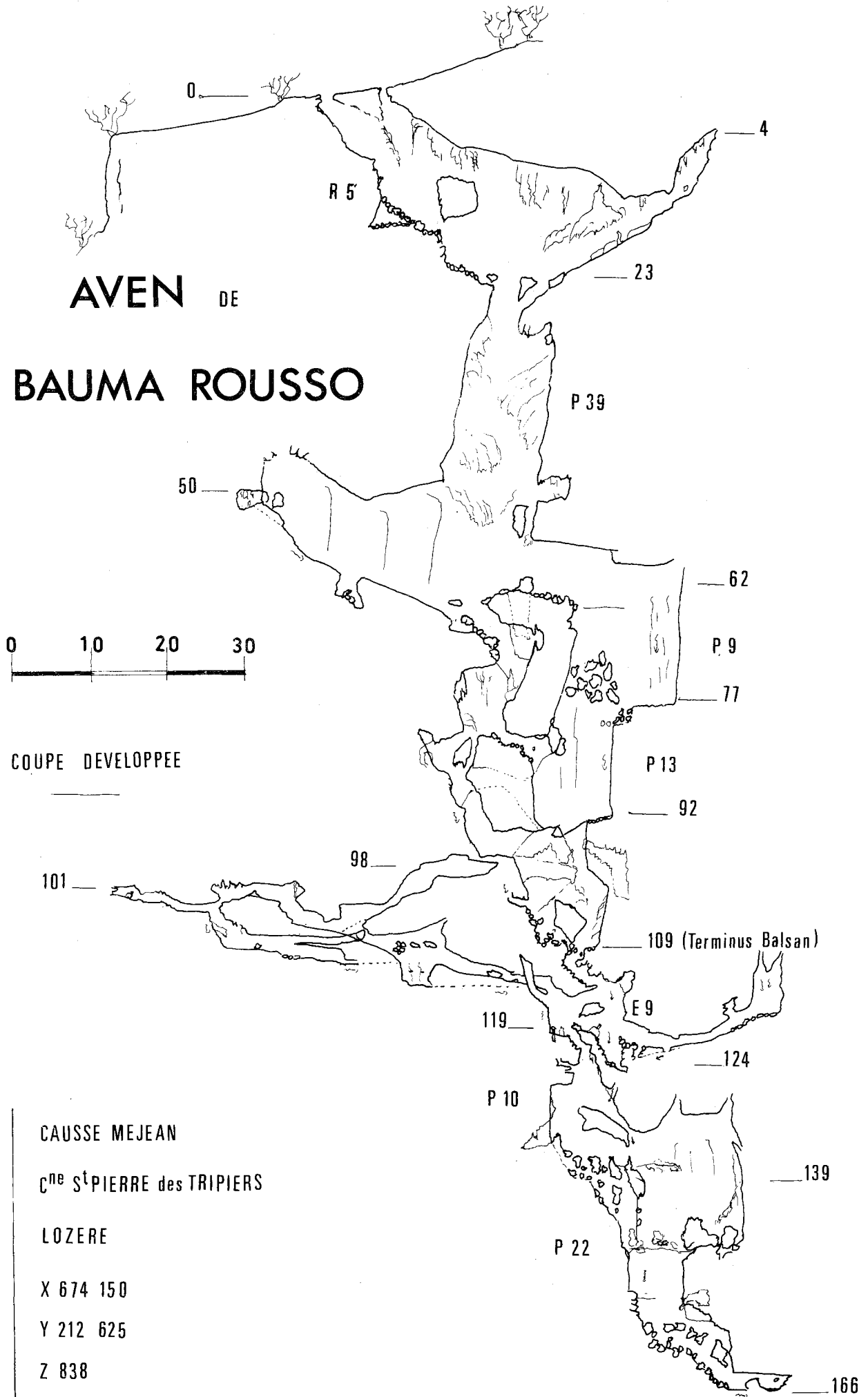
DESCRIPTION :

Une petite entrée donne sur un toboggan de calcite coupé par un ressaut de 5 m aboutissant dans une salle ; nous passons sous un énorme bloc par un ressaut de 3 m et arrivons au fond de la salle où s'ouvre le P 39 concrétionné et en grande partie incliné, qui arrive dans une grande salle remontante.

En bas du puits, deux solutions pour atteindre le fond :

- un P 9, passage entre les blocs et P 13 qui aboutissent à - 109 m dans une salle magnifiquement décorée par des colonnes blanches, hélas souillées par le passage des spéléos.

AVEN DE BAUMA ROUSSO



CAUSSE MEJEAN

C^{NE} S^TPIERRE des TRIPIERS

LOZERE

X 674 150

Y 212 625

Z 838

AVEN DE BAUMA ROUSSO

CAUSSE MEJEAN

C^{ne} ST PIERRE des TRIPIERS

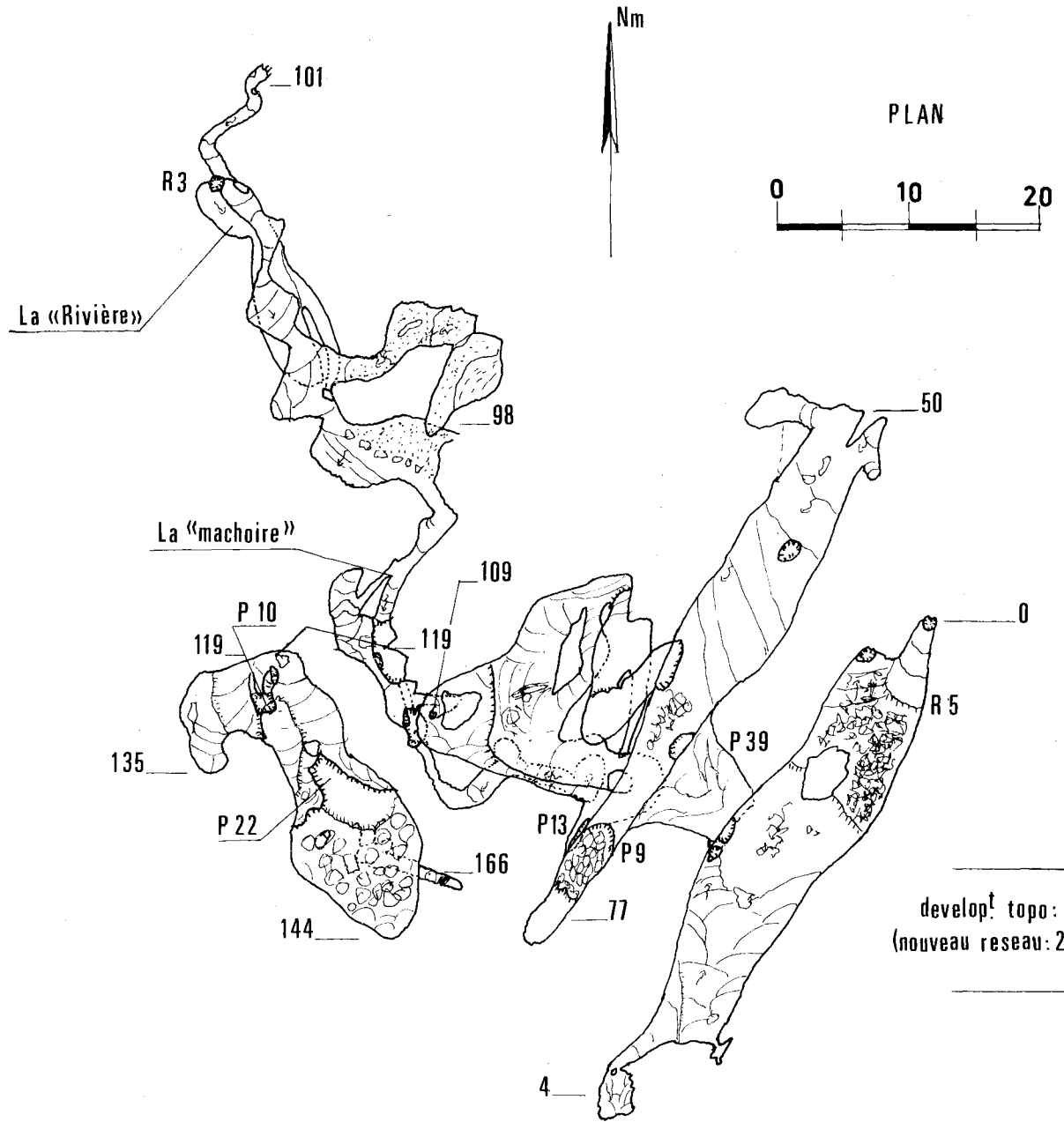
LOZERE

X 674 150

Y 212 625

Z 838

TOPO ALPINA (10/04 & 26/05/80)



develop^t topo: 520 m
(nouveau reseau: 256 m)

- Toujours à partir du bas du P 39, une désescalade sur des blocs; un ressaut de 5 m glissant (échelle 5 m sur a.n), un ressaut de 4 m (échelle 10 m sur spit) et une désescalade sur coulée permettent d'atteindre également la côte - 109 m. Au point bas, un passage (largement agrandi par nos soins) sous un gros bloc, et un court ramping, donnent sur une désescalade de 9 m ; le fond à - 124 m en est obstrué. Il faut remonter de 3 m pour atteindre le haut d'un puits (- 120) dont le départ a été largement agrandi également. Ce puits, de 10 m, aboutit dans une salle se prolongeant par un P 22, dont le départ mesure 15 m X 10 m. (Salle suspendue à - 140 m).

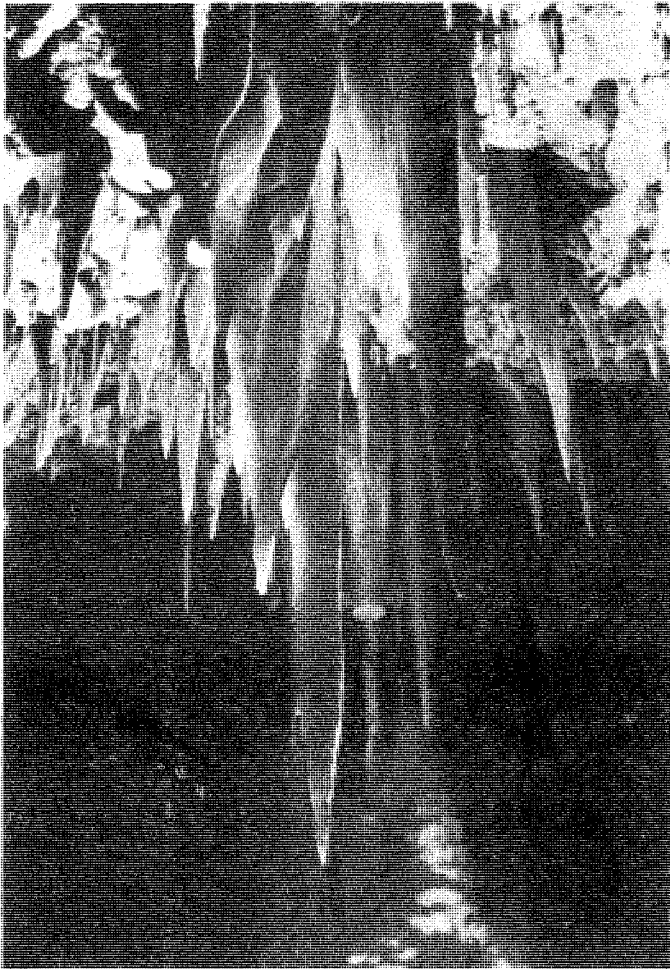
Le fond (5m X 4m) permet après une désescalade entre les blocs d'atteindre la galerie terminale (- 166 m), obstruée par un bouchon de calcite, laquelle fait l'objet de travaux de la part de notre club (Résultats dans le prochain bulletin). Notons qu'à - 120 m, une remontée de 5 m, permet d'explorer un petit réseau de galeries.

FICHE D'EQUIPEMENT :

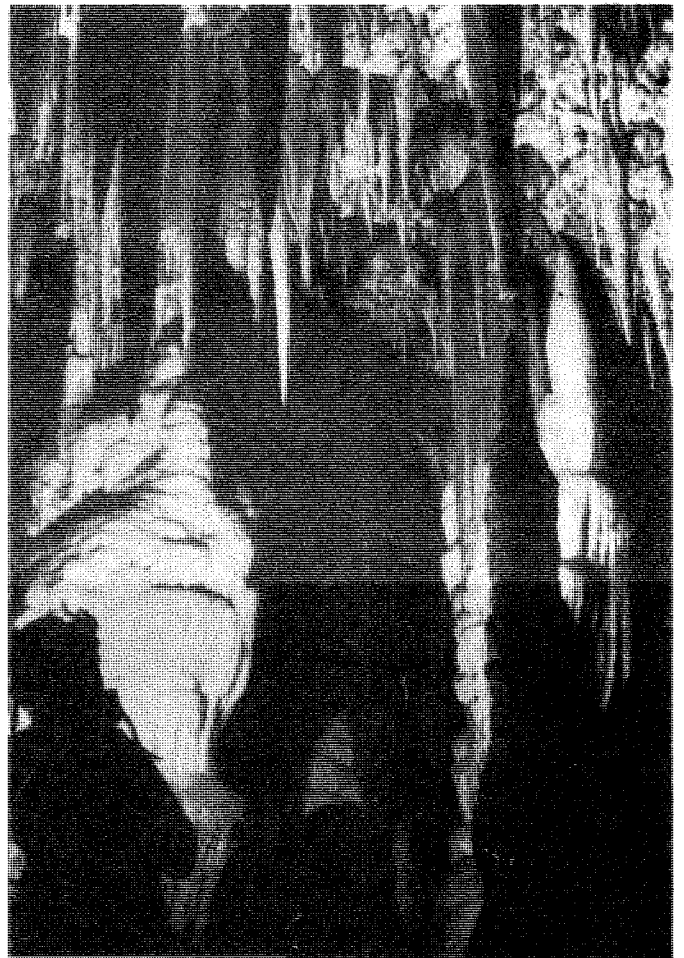
R1 5m	corde 20 m	1 a.n dehors 1 spit au départ de la coulée
P1 39m	corde 55 m	1 a.n et 3 spits au départ du puits
P2 9m	corde 15 m	3 spits en haut du puits
P3 13m	corde 22 m	1 a.n et 2 spits
P4 10m	corde 18 m	1 a.n en haut du puits 1 spit à - 2m, sur la droite
P5 22m	corde 30 m	1 a.n sur une concrétion 1 spit au bas de la coulée inclinée 1 spit au milieu du puits

BIBLIOGRAPHIE SOMMAIRE :

- "Grands Causses" 1976 (extrait du Spéléo Ragaï)
- Balsan. Grottes et Abîmes des Grands Causses 1952
- Spéléo Ragaï. Inventaire du Méjean.



«Aven de Baoumo Rouso (- 109) »



Aven de DEÏDOU

SITUATION :

Causse Méjean

Département de la Lozère. Commune de Vébron

Carte IGN Meyrueis 3-4 1/25000ème

Coordonnées Lambert : X = 694,225 Y = 220,813 Z = 990 m

MOYEN D'ACCES :

A partir de la ferme de Deïdou, l'aven se trouve à 300 m au Sud de celle-ci, à la base d'une croupe, 10 m avant le fond du poljé.

HISTORIQUE :

Le 14 octobre 1892, Louis Armand et Paul Arnal n'explorent qu'une partie du trou (côte - 86 m)

En avril 1948, la Société Méridionale de Spéléologie explore la partie amont (côte - 91 m)

En 1966 et 1968, l'Abîme Club Toulonnais découvre le réseau (côte - 145 m)

Le 26 août 1979, l'ALPINA désobstrue un étroit passage et parvient après maints travaux à la côte - 179 m.

DESCRIPTION :

Le réseau classique débute par un vaste puits de 76 m.

Une escalade (de 13 m) donne ensuite sur un P 28 m

Une autre escalade (de 6 m) permet d'arriver au sommet d'un puits d'une dizaine de mètres. De là une vire suivie d'une remontée de 7 m mènent à une petite étroiture (départ du réseau 79 ALPINA), fait suite à cette étroiture une désescalade de 14 m aboutissant dans une grande salle.

AVEN

DE

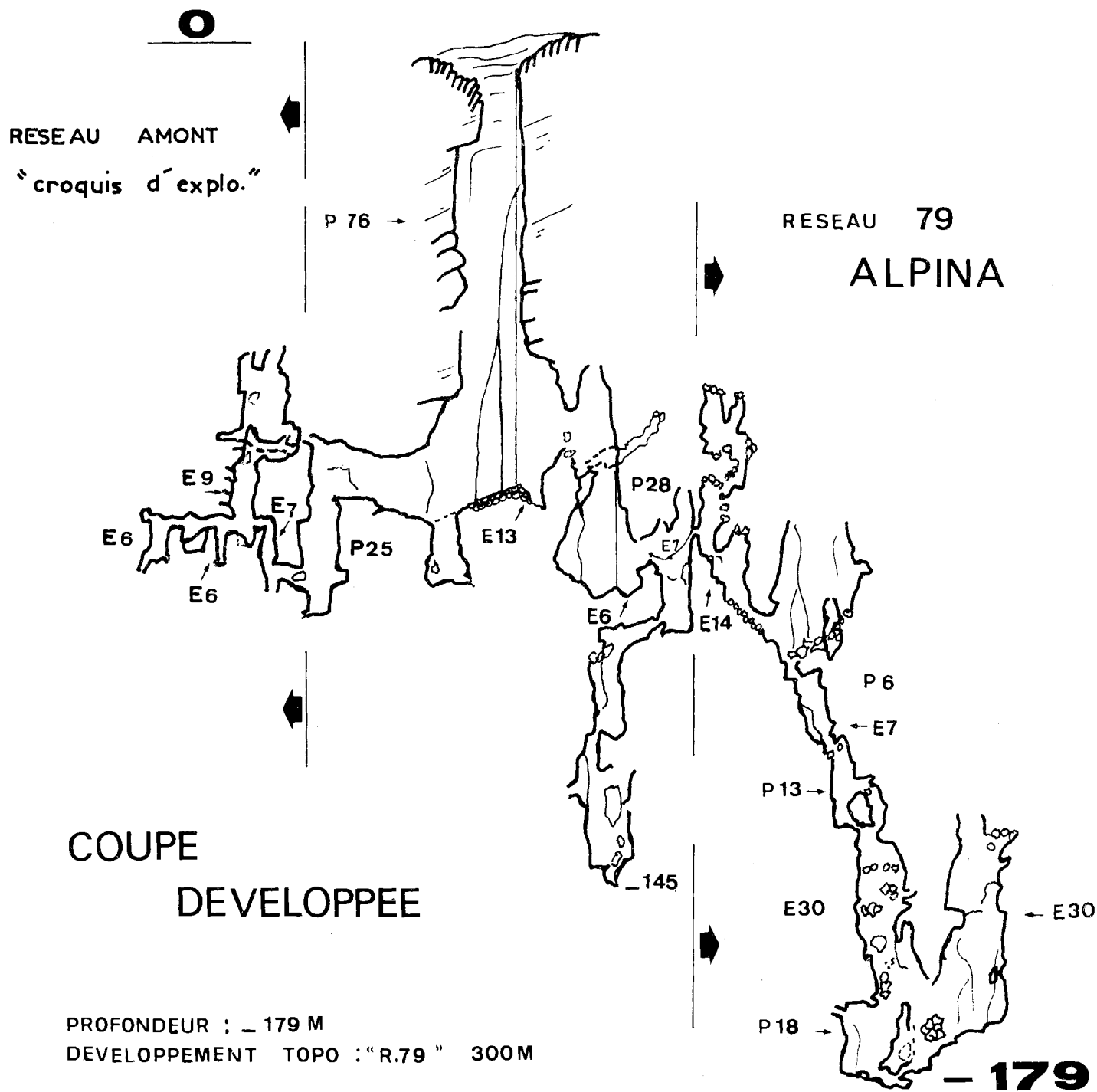
DEÏDOU

COMMUNE DE VEBRON

X: 694,225

Y: 220,813

Z: 990 M



COUPE
DEVELOPPEE

PROFONDEUR : - 179 M

DEVELOPPEMENT TOPO : "R.79" 300M

TOPOGRAPHIE (28.08 & 03.10.79) : ALPINA

BOITE TOPO "VULCAIN"



aven de DEÏDOU

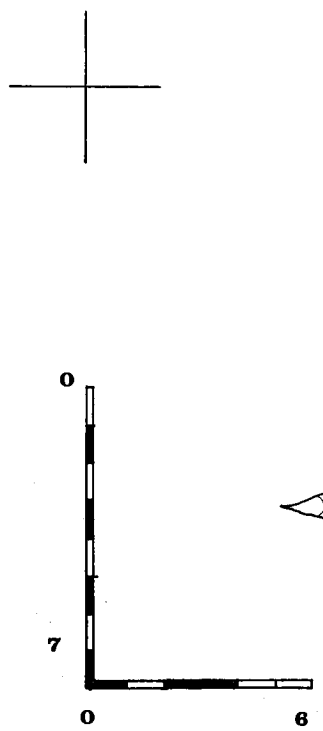
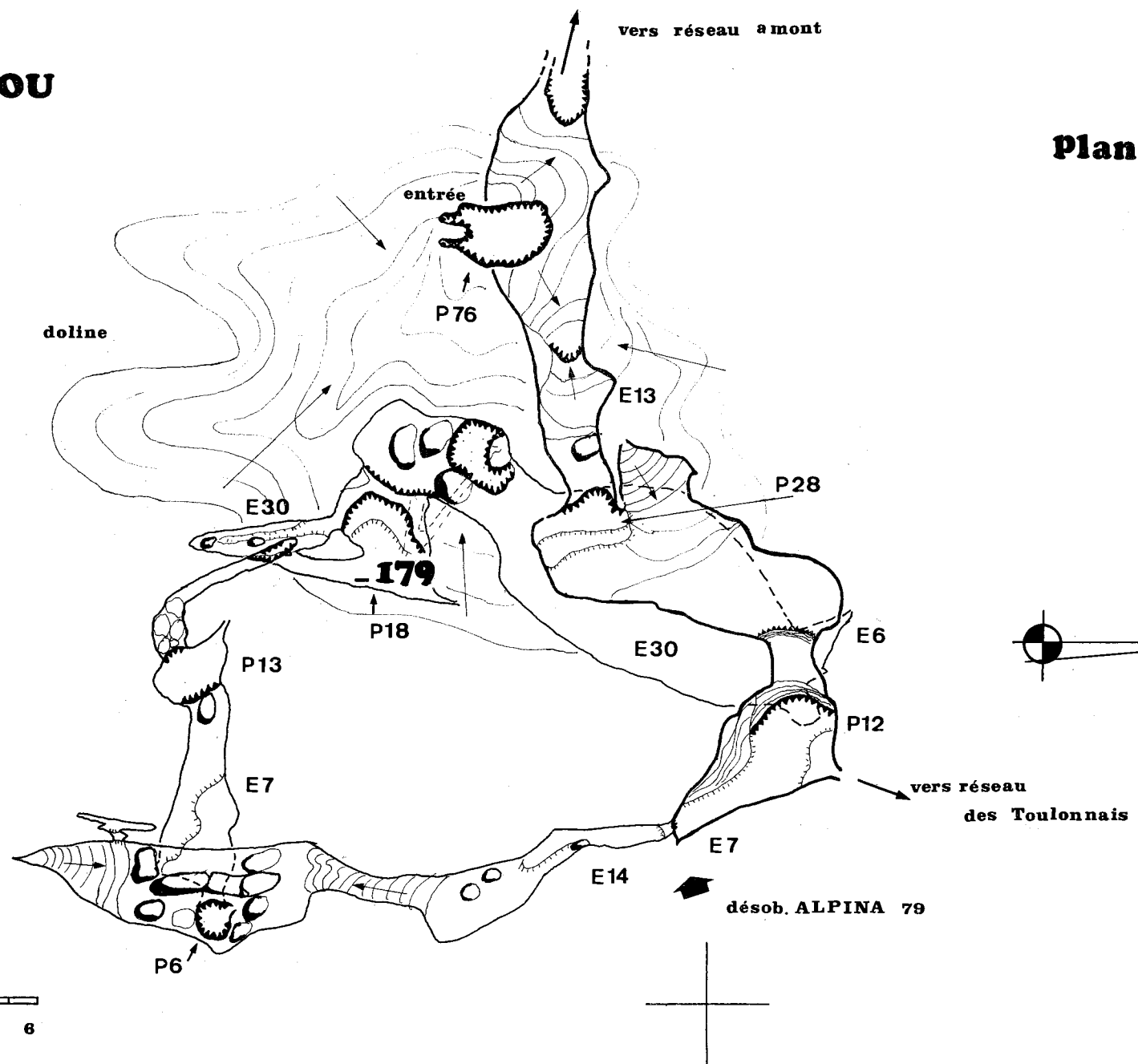
cause MEJEAN
cne de VEBRON

X : 694,225

Y : 220,813

Z : 990 m

Plan



Au milieu de celle-ci sous des blocs nous pouvons accéder à un P 6 suivi d'une désescalade de 7 m et à un P 13.

A la côte - 6 m dans ce puits une lucarne nous mène dans une diaclase étroite dans laquelle on descend en escalade sur 30 m. Nous arrivons à la côte - 160 m sur un palier et au-dessus d'un puits de 18 mètres. Au fond de celui-ci un petit boyau étroit, bouché au bout de quelques mètres par de la terre, marque la fond de l'aven à - 179 m.

A la côte - 165 m environ une vière permet d'accéder dans une grande salle (15 X 6 X 30 m de hauteur environ).

GEOLOGIE :

La cavité se développe dans la dolomie du Kimmeridgien.

HYDROLOGIE :

Le réseau 1979 constitue certainement la partie active de l'aven. Nous avons noté des traces d'écoulement importantes dans la dernière salle à la côte - 169 m.

FICHE D'EQUIPEMENT :

P 76 m	corde 100 m	5 spits
E 13 m	corde 20 m	1 a.n
P 28 m	corde 35 m	1 a.n + 3 spits
E 6 m	corde 10 m	2 spits
E 7 m	corde 15 m	1 a.n + 1 spit
P 6 m	corde 15 m	1 a.n + 1 spit
P 13 m	corde 10 m	1 a.n + 1 spit pendule à - 6 m dans le P pour atteindre une lucarne
E 30 m	corde 40 m	1 a.n + 1 spit
P 18 m	corde 25 m	2 spits

BIBLIOGRAPHIE SOMMAIRE :

- Bousket. Causse Méjean. Haut lieu de la Spéléologie
- Bulletin de liaison de la Société Méridionale de pré-histoire N° 3 novembre 1979 page 3
- Delannoy - Recherche géomorphologique 1978
- Journal de Millau 4 avril 1980
- L'Avenir 4 avril 1980
- Martel. Les Abîmes
- Martel. Les Causses Majeurs
- Martel. Causses et Gorges du Tarn
- Paloc. Carte hydrogéologique de la région des Grands Causses
- Pelon. L'aven de Deïdou. Annales de Spéléologie 1949 pages 133 et 134
- Spéléoc N° 13 1979.



Aven de Deïdou -P. 76 -

Grotte **POUJOL**

SYNONYMES :

Grotte Henri Poujol ou Grotte Obscure ou Grotte des Sourbettes

SITUATION :

Causse Méjean

Département de la Lozère. Commune de Meyrueis

Carte IGN Meyrueis 1-2 1/25000ème

Coordonnées Lambert : X = 682,100 Y = 212,025 Z = 720 m

MOYEN D'ACCES :

De Meyrueis, prendre le N 596 en direction de Peyreleau. A 6 km environ de Meyrueis, on trouve un embranchement à droite menant à la ferme des Horts. Laisser les voitures sur le parking à cet embranchement. Prendre la direction des Horts sur 100 m et sur la droite, trouver un petit sentier très abrupt menant à la grotte située juste au niveau des falaises.

HISTORIQUE :

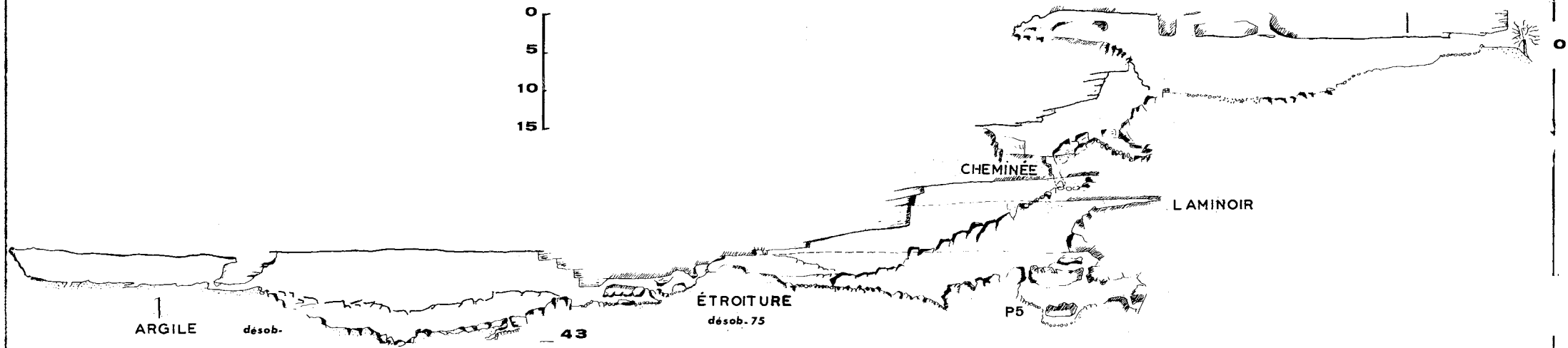
Martel dans son ouvrage "Les Cévennes" rapporte la description d'une grotte appelée "Grotte Obscure" explorée par JeanJean ; grotte qui doit correspondre à celle que nous dénommons actuellement "Grotte Poujol"

Cette cavité tombe dans l'oubli pendant plusieurs années et en 1960 les membres de l'ALPINA redécouvrent l'entrée et remarquent à l'intérieur une inscription datant de 1865 signée d'un dénommé Poujol (de Meyrueis)

En 1975, des spéléos de l'ALPINA découvrent la 3° salle.

Coupe

Développée



Grotte **POUJOL**

COMMUNE de MEYRUEIS

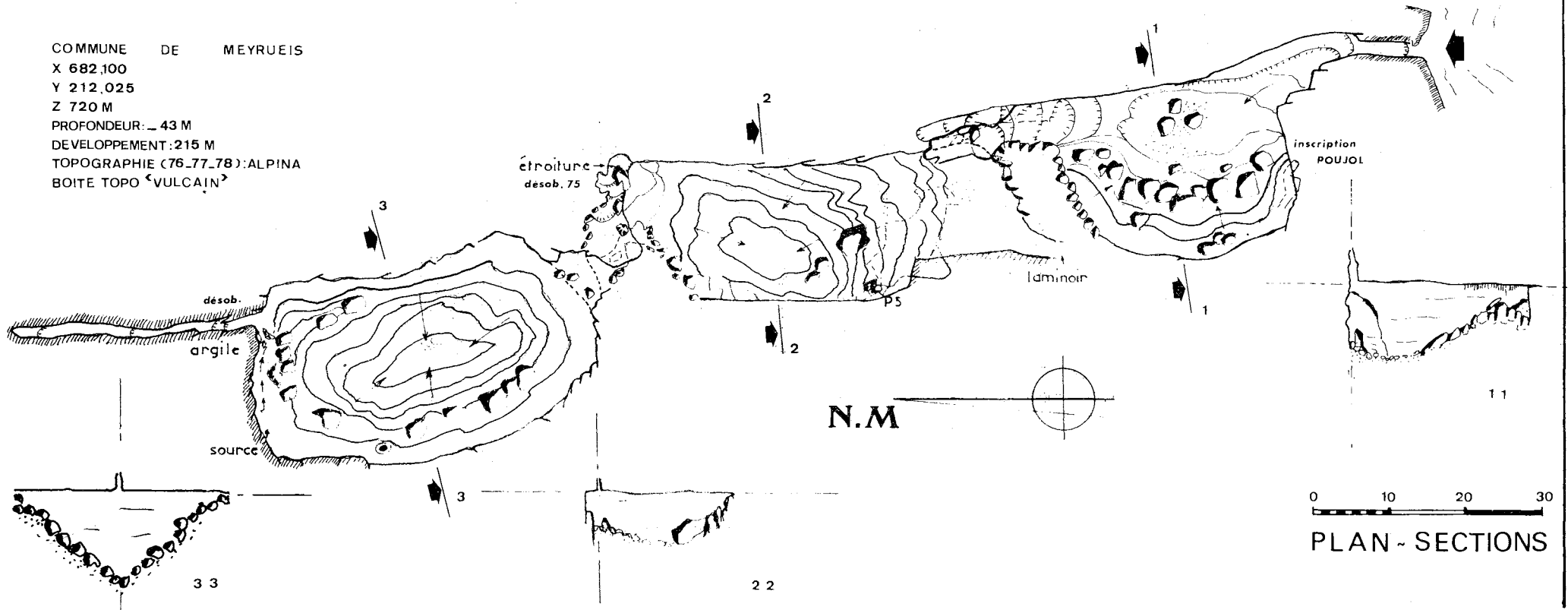
X 682,100
Y 212,025
Z 720 M

PROFONDEUR : - 43 M
DEVELOPPEMENT : 215 M
TOPOGRAPHIE : (76-77.78)
BOITE TOPO "VULCAIN"
ECHELLE : 1:250°

ALPINA

Grotte POUJOL

COMMUNE DE MEYRUEIS
X 682,100
Y 212,025
Z 720 M
PROFONDEUR: - 43 M
DEVELOPPEMENT: 215 M
TOPOGRAPHIE (76_77_78): ALPINA
BOITE TOPO 'VULCAIN'



0 10 20 30

PLAN - SECTIONS

DESSIN BOUTIN JOEL

DESCRIPTION :

"L'ouverture triangulaire de la grotte est cachée par des touffes de chêne blanc et d'arbustes épineux" (Jean Jean)
Un couloir d'une dizaine de mètres mène dans la première salle aux dimensions assez imposantes 40 m X 25 m et 10 m de hauteur. Sur la gauche, un énorme éboulis rencontre le plafond. C'est dans celui-ci que les membres de l'ALPINA découvrirent l'inscription.

A cette salle, fait suite une grande galerie en pente menant à un passage étroit, une sorte de cheminée de 5 m de hauteur.

La deuxième salle, dans laquelle nous débouchons, est aussi imposante que la 1^o (50 m X 18 m X 10 m de hauteur).

Elle est partagée en son milieu par un décrochement du plafond, et il faut descendre à mi-pente de l'éboulis pour découvrir la seconde moitié de la salle.

Dans un recoin, en 1975, un membre de l'ALPINA, découvre un passage à travers les blocs et passe une étroiture. Il débouche dans une troisième salle de 40 m X 25 m et de 10 m de hauteur. Plus tard, un autre membre de l'ALPINA ouvre un passage dans le fond menant dans la galerie terminale de 30 m de longueur.

Profondeur atteinte - 43 m

Développement total : 215 m.

GEOLOGIE :

La grotte est située, et se développe à la base du Bathonien dolomitique supérieur jusqu'au bas de la 1^o salle, ensuite elle se poursuit dans le Bathonien inférieur marqué par des alternances marneuses. La cavité a été formée au dépend d'une diaclase NNO-SSE et d'un joint de strate.

HYDROLOGIE :

Probablement une ancienne perte de la Jonte ?

Au fond de la 3^o salle coule un ruisselet temporaire

(T° de l'eau mai- juin 9°C, T° de l'air mai-juin 10,5°C)

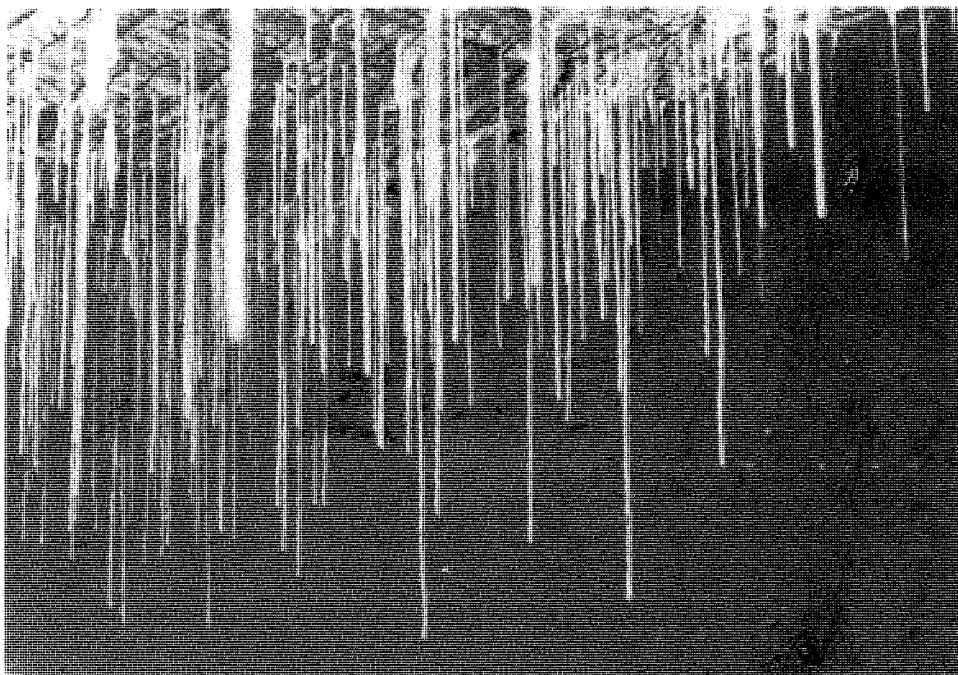
ARCHEOLOGIE :

Fouilles de Jean Jean : quelques poteries de l'âge de la pierre polie et poteries gauloises.

Des membres de l'ALPINA, dans les années 60 découvrirent à même le sol, d'autres objets dans la 1^o et la 2^o salle.

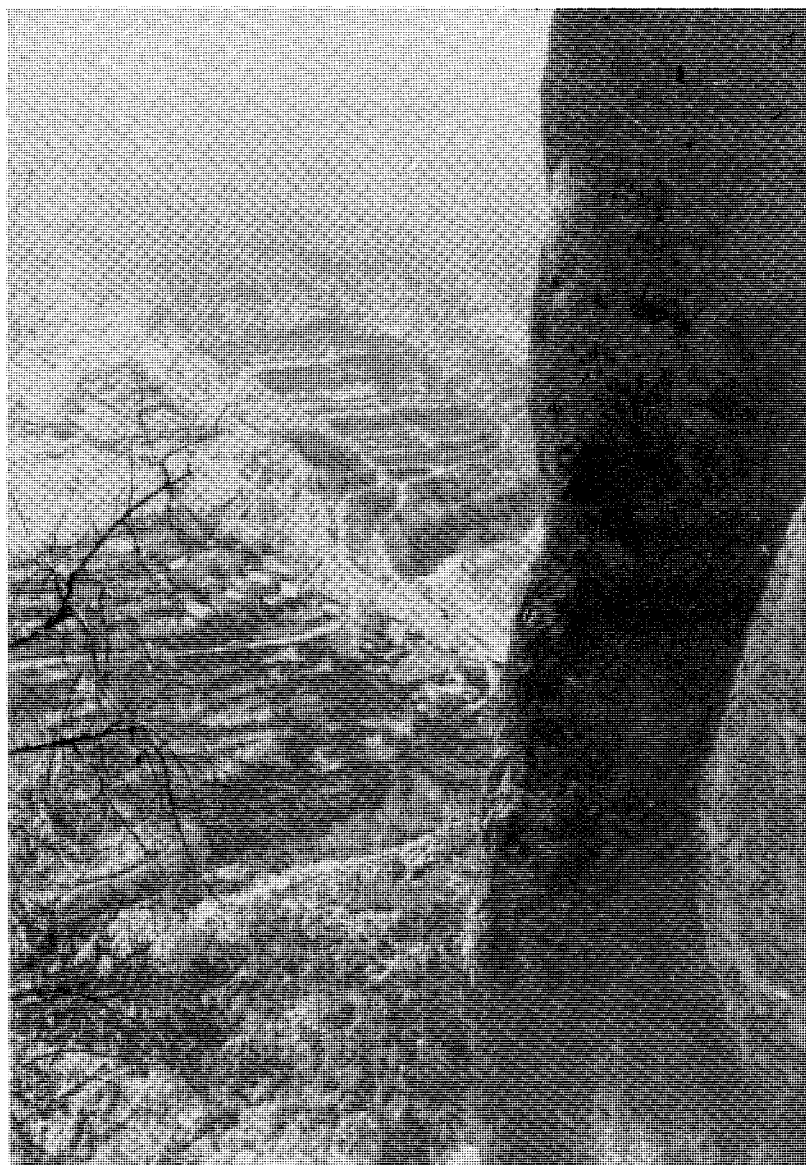
BIBLIOGRAPHIE :

- Bulletin N° 4 du C.D.S. 12-1979
- C. E. R. N° 5 Mende
- Maury J. Les étapes du peuplement des Grands Causses
- Spéléoc N° 13 - 1979.



«Grotte Poujol »

TRAVAUX DIVERS
SUR LE
CAUSSE
MÉJEAN



Valle de la Jonte - Le Maynal - Village vue des Corniches
du causse Méjean

Aven des CLAUX ; (-113 m)

Causse Méjean. Département de la Lozère. Commune de Prades

Carte IGN Florac 7-8 1/25000ème

X = 688,975 Y = 222,750 Z = 945 m

Désobstruction en 1977 de l'étranglement terminale (- 111 m)
donnant accès à deux puits remontants.

Aven des OULES ; (- 57m env.)

Causse Méjean. Département de la Lozère. Commune de Saint
Pierre des Tripiers

Carte IGN Meyrueis 1-2 1/25000ème

X = 675,650 Y = 217,425 Z = 940 m

Exploration fin 1977, après de nombreuses séances de désobstruction, d'un ressaut diaclase de 7 m.

Aven du PIC D'USCLAT n° 3 ;

Causse Méjean. Département de la Lozère. Commune de Vébron

Carte IGN Meyrueis 3-4 1/25000ème

X = 695,125 Y = 220,000 Z = 1158 m

Exploration en mai 1978 d'un puits parallèle de 5 m au puits
d'entrée.

CAUSSE
DE
SAUVETERRE



1781/81

Aven de la PEYRINE

SITUATION :

Causse de Sauveterre

Département de l'Aveyron. Commune de Mostueljouis

Carte IGN Saint Beauzély N° 3-4 1/25000ème

Coordonnées Lambert : X = 870,410 Y = 215,05 Z = 870 m

MOYEN D'ACCES :

Prendre la route des Vignes vers Saint Rome de Dolan
200 m après le village, prendre à gauche sur Cauvel.
Ensuite toutes les pistes à gauche (sauf celle à 150 m
de Couvel où là il faut prendre à droite).

L'aven se trouve en bordure du Causse et du chemin.
250 m avant la fontaine des "Paillasses".

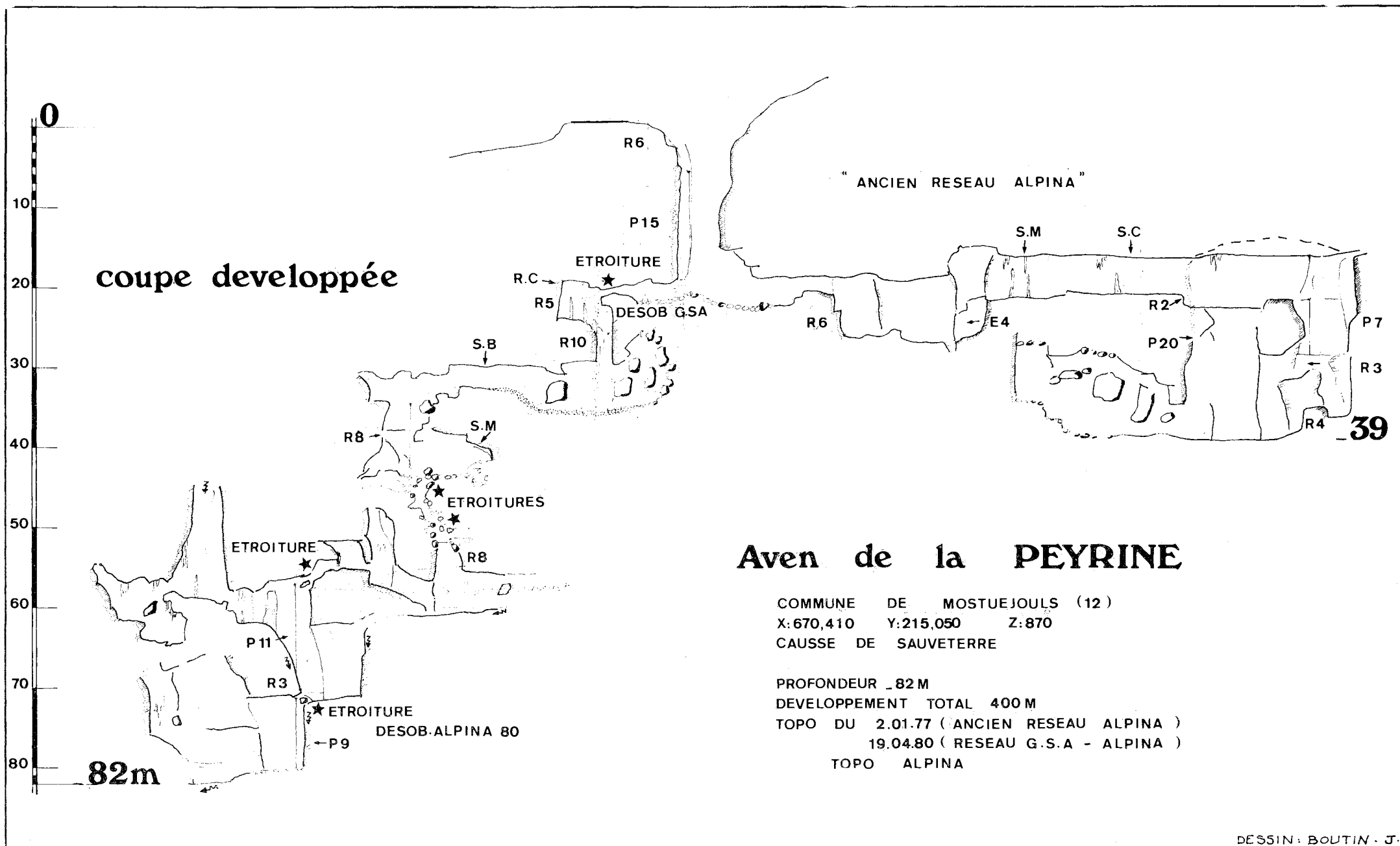
HISTORIQUE :

Cavité découverte et explorée le 24 juin 1934 par l'ALPINA
jusqu'à la côte - 39 m. De nombreux groupes la visitèrent
et elle devint une classique des Grands Causses. En 1977
le groupe Spéléologique Auvergnat porte le réseau à la côte
- 71 m. En 1980, l'ALPINA reprend l'exploration de l'aven
et arrive au point bas actuel de l'aven - 82 m

DESCRIPTION :

Le réseau classique se compose d'un puits de 20 m suivi
d'une galerie donnant dans des salles successives par un
ressaut de 6 m et une escalade de 4 m. A une trentaine de
mètres de l'entrée un P 7, R3, R4, permettent d'atteindre la
côte - 39 m dans ce réseau.

Au bas du P 20 d'entrée, après une étroiture, des ressauts
de 5 m et 10 m conduisent à la salle de la Boue.



coupe développée

" ANCIEN RESEAU ALPINA "

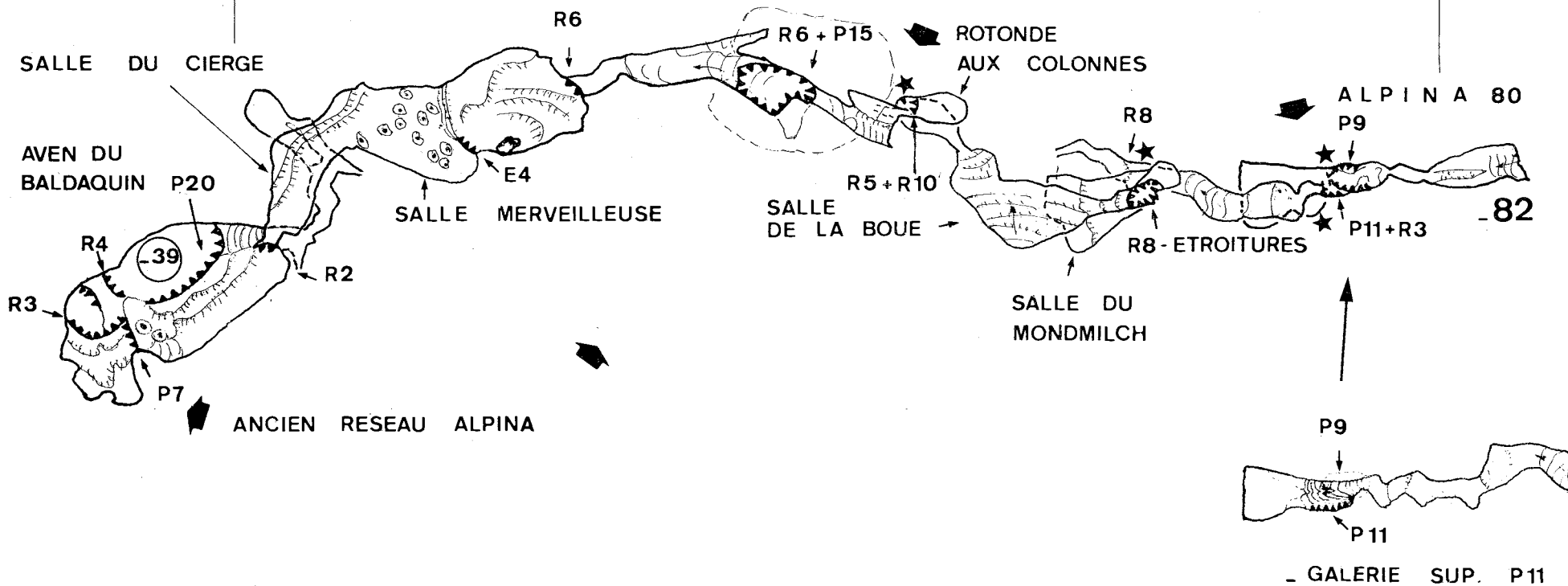
Aven de la PEYRINE

COMMUNE DE MOSTUEJOULS (12)
 X:670,410 Y:215,050 Z:870
 CAUSSE DE SAUVETERRE

 PROFONDEUR 82 M
 DEVELOPPEMENT TOTAL 400 M
 TOPO DU 2.01.77 (ANCIEN RESEAU ALPINA)
 19.04.80 (RESEAU G.S.A - ALPINA)
 TOPO ALPINA

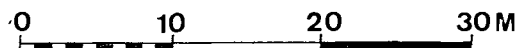
NM 80

G . S . A



— AVEN DE LA PEYRINE —

PLAN



Un court méandre y fait suite et par 1 ressaut de 8 m on arrive à la salle du Moldmich. Après une série d'étroitures entre les blocs et un autre ressaut de 8 m on débouche dans une galerie étroite qui s'élargit vers l'aval de 2 à 3 m. Plusieurs étroitures et un P 11 aboutissent au point bas atteint par le G.S.A. : - 71 m

Quelques séances de désobstruction permettent d'élargie une étroiture qui suivie d'un P 9 permet d'accéder à une galerie d'une vingtaine de mètres de long, point bas actuel de l'aven - 82 m.

GEOLOGIE :

La Peyrine s'ouvre à la limite du Séquanien-Rauracien et de l'Argovien-Oxfordien et se développe dans ce dernier étage jusqu'à la côte - 40 m environ. Ensuite Bathonien Dolomitique Supérieur.

FICHE D'EQUIPEMENT :

Réseau classique :

P 22	corde 30 m	3 spits
R6 + R4	corde du fond	a.n + 1 spit
P 7 + R2,5 + P 4	corde 30 m	a.n + 1 spit

Nouveau réseau :

P 22	corde 30 m	3 spits
R5 + R 10	corde 25 m	a.n + 1 spit
R 8	corde 12 m	a.n
P 11 + R 3	corde 20 m	a.n + 1 spit
P 9	corde 15 m	a.n + 1 spit

BIBLIOGRAPHIE SOMMAIRE :

- ALPINA . Mirabal N° 1 1934
- Balsan. Mémoires de la Société des Lettres de l'Aveyron
- Paloc. Carte hydrogéologique de la région des Grands Causses
- Spéléo Club des Causses. Grands Causses 1979.



Aven de la «Peyrine»

TRAVAUX DIVERS
SUR LE
CAUSSE
DE
SAUVETERRE



Fontaine des Paillasses

Aven de SAPORRO ; (-20m)

Causse de Sauveterre. Département de la Lozère. Commune Le Recoux
Carte IGN Séverac le Chateau 7-8 1/25000ème
X = 667,810 Y = 227,250 Z = 869 m

L'aven s'ouvre dans un profond sotch. C'est le propriétaire d'un chien tombé dans l'aven qui nous enseigna l'orifice. Après une désobstruction au compresseur, nous pûmes remonter le chien (sain et sauf) et explorer l'aven (hiver 1976)
L'entrée est en diaclase étroite, l'étranglement donne sur un ressaut circulaire et concrétionné puis nous atteignons une diaclase étroite. Notons des petites salles en bout de diaclase.

Aven du ROSSIGNOL ; (-84m)

Causse de Sauveterre. Département de la Lozère.
Commune de Saint Rome de Dolan.
X = 670,825 Y = 215,650 Z = 810 m

Aven situé sur les pentes du Sauveterre.
Exploitation le 21 octobre 1979, après désobstruction au fond, d'un étroit conduit de 5 m débouchant dans une petite salle.
Cet aven avait été découvert et exploré par l'ALPINA en 1956. Topographie et description dans le Bulletin N° 2 de la M.J.C. de Rodez.

Aven du PAYROL ; (-37 m)

Causse de Sauveterre. Département de la Lozère. Commune de Le Recoux
Carte IGN Séverac le Château 7-8 1/25000ème
X = 668,450 Y = 227,850 Z = 855 m

Nous signalons ici que nous avons entamé la désobstruction de l'éboulis à - 33 m ; ce travail difficile demande actuellement l'étayage des parties instables.

Résultats des travaux dans le prochain bulletin.

Aven LACAS ; (-186 m) Croquis page 88

Causse de Sauveterre. Département de la Lozère. Commune de Mostuejous.

Carte IGN Saint Beauzély 3-4 1/25000ème
Coordonnées non calculées.

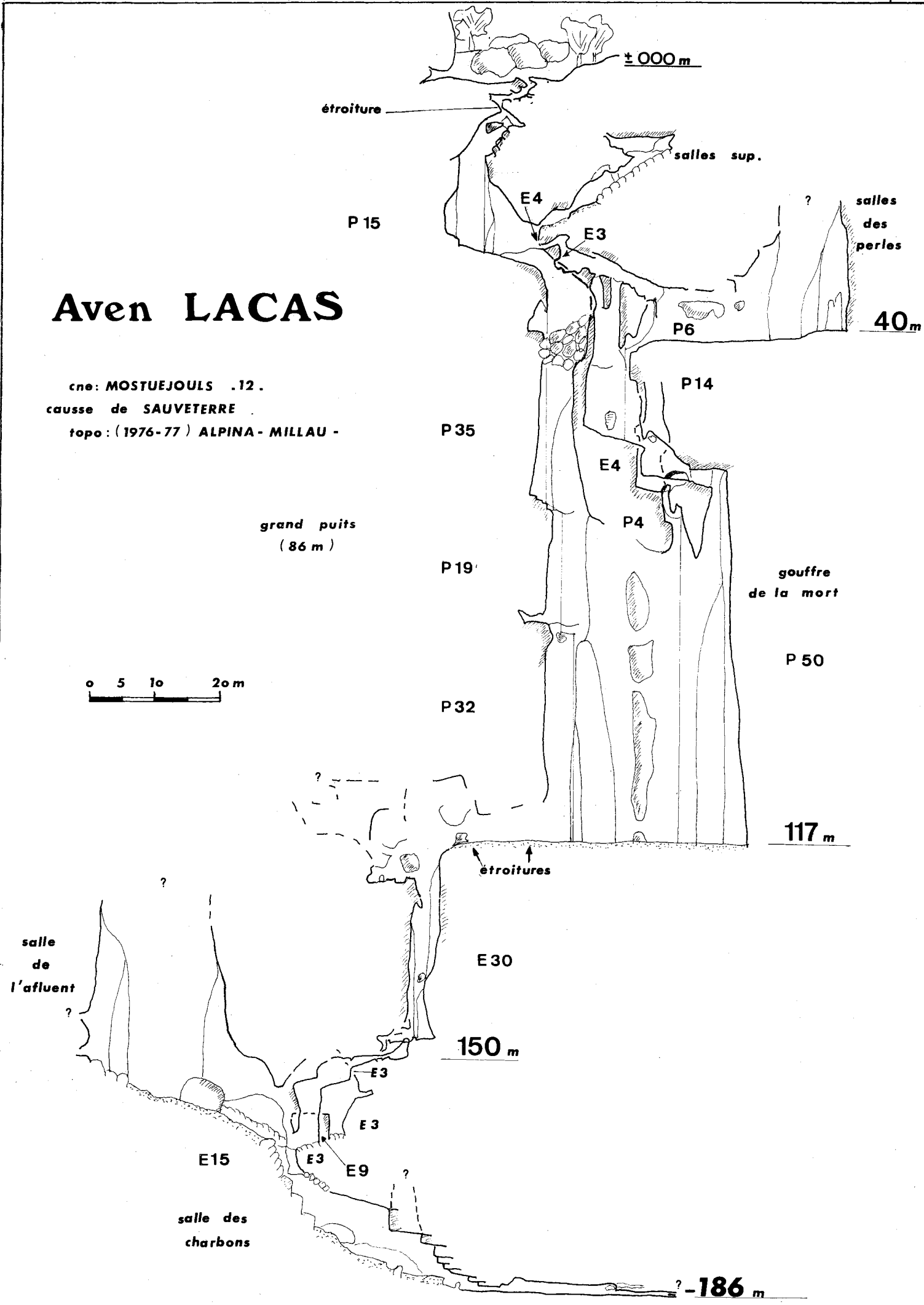
Nous travaillons encore sur la cavité, notamment pour l'étude du puits remontant et pour la désobstruction de l'étranglement terminale.

Résultats des travaux dans le prochain bulletin.



Aven LACAS

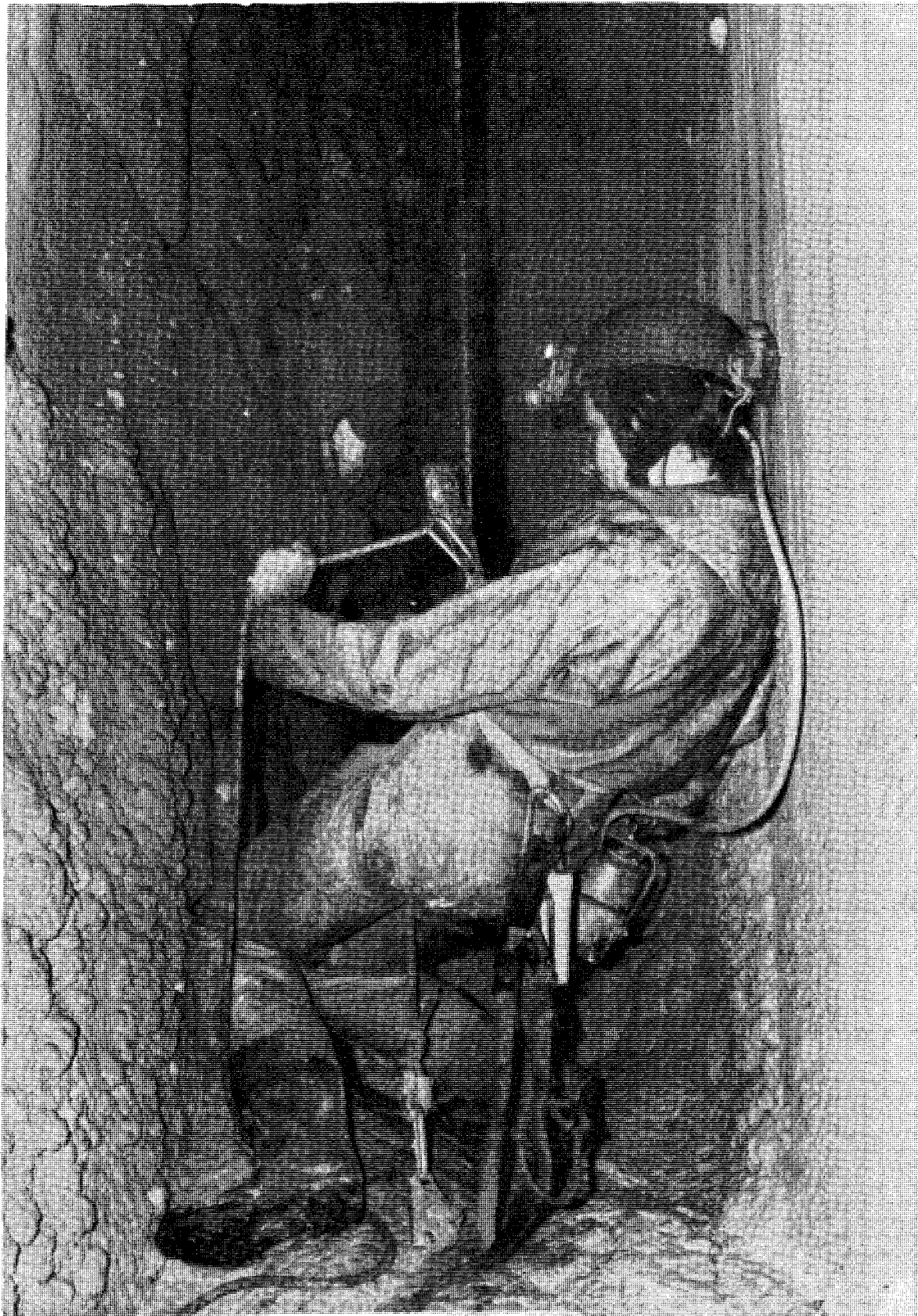
cne: MOSTUEJOULS .12.
 cause de SAUVETERRE
 topo: (1976-77) ALPINA - MILLAU -



HORS

CAUSSES





**GROTTE DES CABANES
DU TREVEZEL**

Gard Commune de DOURBIES

RÉSEAU SUPERIEUR

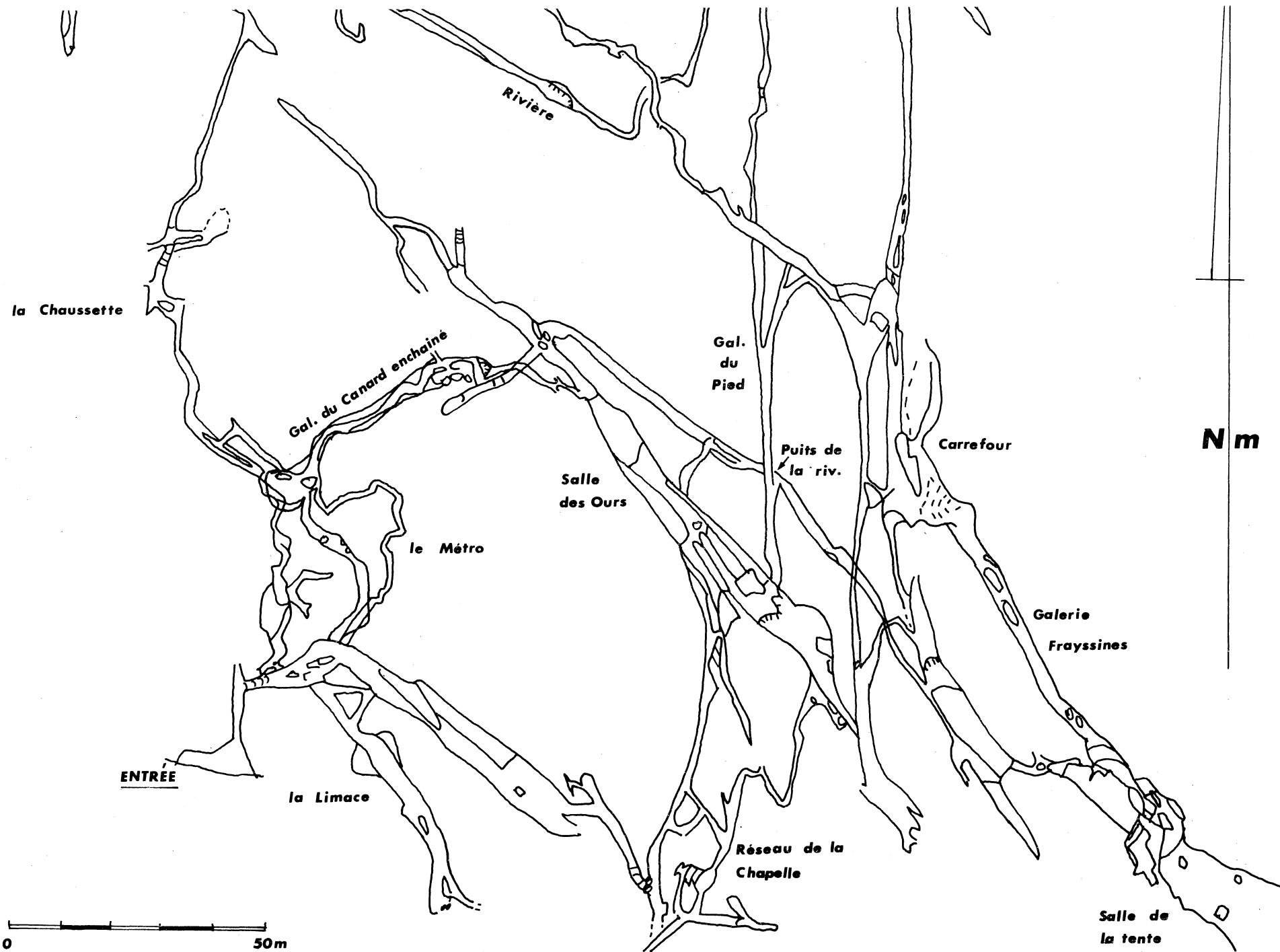


X = 685,50

Y = 199,55

Z = 590 m

- Topographie
- › C.A.F Millau
 - › G.S Nant
 - › S.C S[†].Afrique
 - › 4050m prov.



0 50m

N m

Janvier 81

Grotte des CABANES

SITUATION :

Département du Gard - Commune de Dourbies

Carte IGN Nant 1-2 1/25000ème

Coordonnées Lambert X = 685,540 Y = 199,550 Z = 650

MOYEN D'ACCES :

La grotte est située à deux kilomètres environ en amont de Trèves en rive gauche du Trévezel et en rive droite d'un ravin débouchant dans le cours du Trévezel. La grotte est très bien pointée sur la Carte IGN; pour y accéder, il faut traverser le Trévezel quelques dizaines de mètres en aval du ravin des "CABANES".

HISTORIQUE :

1953 - La grotte est explorée par Charles Frayssignes et ses camarades de l'ALPINA. Développement estimé 2 kms.

1976 - Le Spéléo Club de Saint Affrique et le CAF de Millau dressent le plan de la grotte et effectuent des colorations.

1977 - Découverte de nouveaux réseaux par les mêmes Clubs (Galerie Nord ou du CAF...)

1978 - Découverte du "réseau vert".

1979 - Le groupe Spéléologique de Nant découvre d'autres galeries (Réseaux, de la Chapelle, blanc, de la Chataigne...)

1980-1981 Association des trois groupes pour l'étude du "Complexe des Cabanes".

DESCRIPTION :

Le réseau classique :

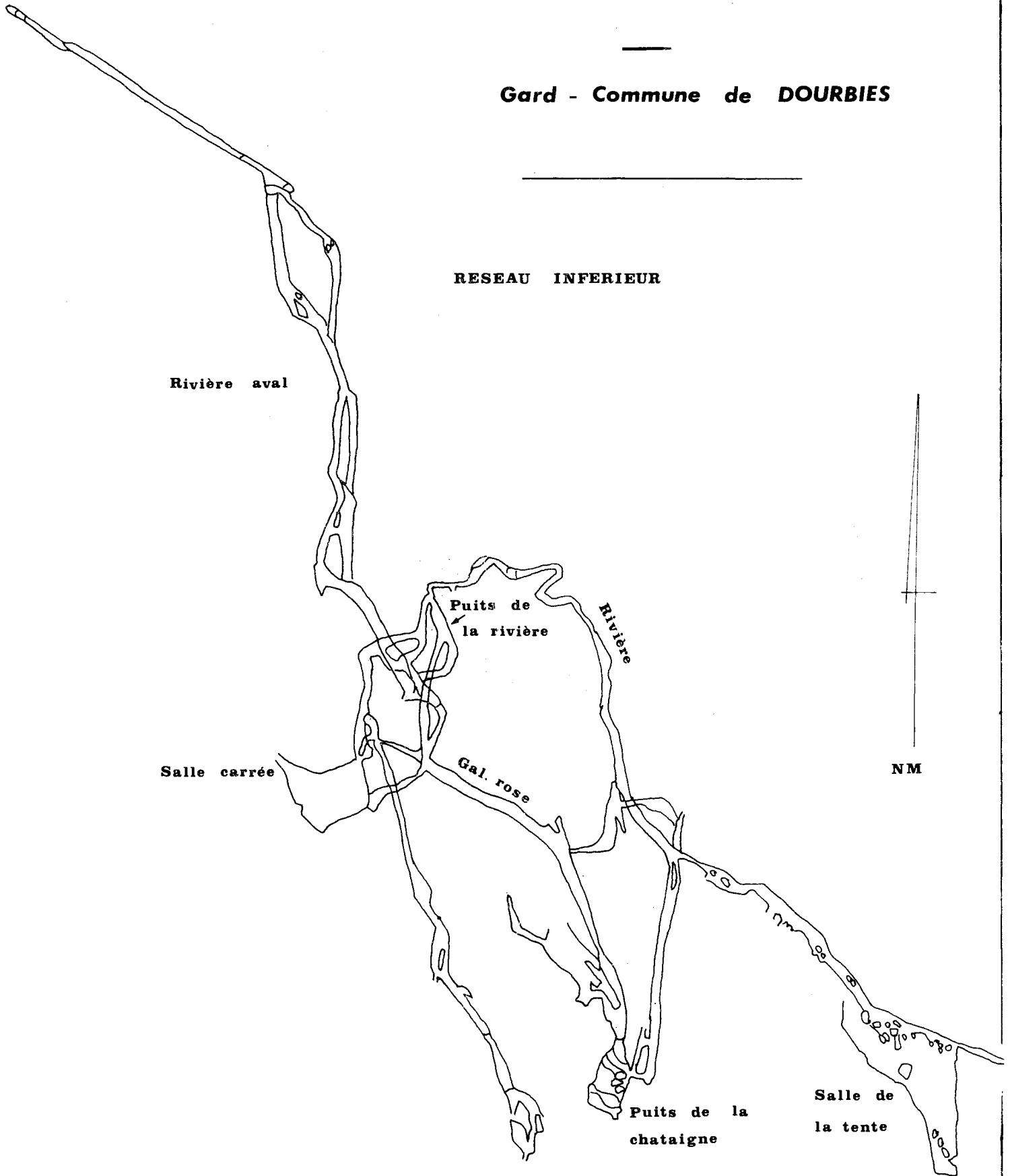
Au porche d'entrée, visible de loin, fait suite un couloir haut mais étroit où souffle un violent courant d'air frais.

Au bout de quelques dizaines de mètres, prendre, sur la gauche et en hauteur, un petit boyau (le métro); celui-ci débouche dans une petite salle, dans laquelle il faut prendre, pour poursuivre, la première galerie sur la droite (éviter celle du

Grotte des CABANES du Trévezel

Gard - Commune de DOURBIES

RESEAU INFERIEUR



0 50m

Janvier 81

Canard enchaîné).

Au bout de cette galerie, il faut escalader la paroi sur 2 m, en bordure d'un puits, pour accéder par un court méandre à la Salle aux Ours.

Au débouché du méandre, descendre sur la gauche la pente d'argile et au pied du talus emprunter sur la droite, derrière des blocs un passage permettant d'accéder à la diaclase de la rivière (ressauts - corde de 20 m).

La rivière :

En aval : On rejoint la Salle Carrée où la voûte empêche de suivre l'eau qui disparaît dans des alluvions granitiques et schisteuses.

En amont: On suit la rivière jusqu'à la Salle de la Tente (passages étroits).

Là, on trouve le point extrême de l'amont du ruisseau de la grotte car celui-ci sort d'une trémie peu engageante.

Le reste du réseau :

1. Dans la galerie d'entrée de la grotte, à gauche et sous des blocs le Groupe Spéléologique de Nant explore des boyaux étroits où souffle le courant d'air.
2. A la sortie du métro, en face, débute le réseau de la "Chaussette"(escalades) menant au réseau des "vulves"
3. A l'entrée, le réseau de la Limace aboutit après quelques passages étroits dans une petite salle ébouleuse.
4. A l'extrémité de la galerie d'entrée, on pénètre par deux réseaux dans la grande salle aux Ours (méandres étroits) (Réseaux de la Chapelle).
5. De la grande "Salle aux Ours" : On peut rejoindre la galerie du Pied qui donne accès au réseau Frayssignes et dans son prolongement aux galeries explorées par le CAF (corde de 12 m pour franchir la galerie qui entaille le réseau nord et matériel de descente artificielle pour exploration de celui-ci)
6. A l'extrémité Sud-Est de la Salle aux Ours on peut accéder dans le prolongement et à travers des blocs au puits de la Chataigne qui mène par un petit affluent à la rivière.
7. Un peu avant le Puits de la Chataigne, sur la gauche, débute la galerie rose qui aboutit à la salle "Carrée".

8. A partir de l'amont de la rivière (Salle de la Tente) on peut rejoindre en longeant le haut de la salle, le réseau Frayssignes.
Au "Carrefour" en face, une galerie accessible en artificielle, donne accès à un puits et à un réseau concrétionné rempli de galets.
Au bout de la galerie Frayssignes (sur la droite) on accède au "réseau blanc" entrecoupé d'un puits et qui permet d'atteindre un ruisseau souterrain (chatière).
9. A partir du puits de la rivière on peut suivre le cours en aval jusqu'à un grand méandre où l'eau a disparu (P.8 corde) sur la gauche accès à la rivière inférieure.
10. Au lieu de descendre dans le puits de la rivière on peut continuer dans le prolongement de la galerie d'accès pour arriver à la Salle de la Tente..

ARCHEOLOGIE :

Dans la grotte nombreuses traces du passage de l'homme à l'époque du néolithique, chasséen, chalcolithique. Dans la Salle aux Ours, griffades sur les parois.

GEOLOGIE :

Bajocien inférieur

Cet ensemble calcaire-dolomitique en bancs massifs dans la partie supérieure s'appuie à l'Est sur la série des schistes primaires des Cévennes.

A l'Ouest il est bordé par la Vallée du Trévezel. Les limites Nord et Sud étant constituées par deux ruisseaux.

La topographie montre bien le rôle des diaclases et des failles dans le développement de ce karst.

La venue des deux petits cours d'eau extérieurs a ajouté aux agents tectoniques, leur action érosive et corrosive augmentant ainsi le volume de vide sous ce petit dôme de 1 km² à peine.

Aven du PEINTRE

SITUATION :

Département du Gard : Commune de Dourbies

Carte I G N Nant 1 - 2 1/25000 ème

Coordonnées Lambert : X = 685,780 Y = 199,880 Z = 730 m

MOYEN D'ACCES :

A la deuxième épingle à cheveux de la route qui monte au village de Comeiras, prendre un sentier plein sud menant au ravin "du Peintre" (15 mn. de marche).

La cavité se trouve en rive gauche du ravin, au pied d'une falaise calcaire.

HISTORIQUE :

1954 : Découverte et exploration par Jean Baldet et ses amis de l'ALPINA.

DESCRIPTION :

Un premier puits de 10 m nous mène à une succession de ressauts étroits entrecoupés de salles. Le premier de ces ressauts est difficile, on évite les arrivées d'eau et on descend entre les blocs pour rejoindre un réseau plus horizontal, la partie fossile est conseillée.

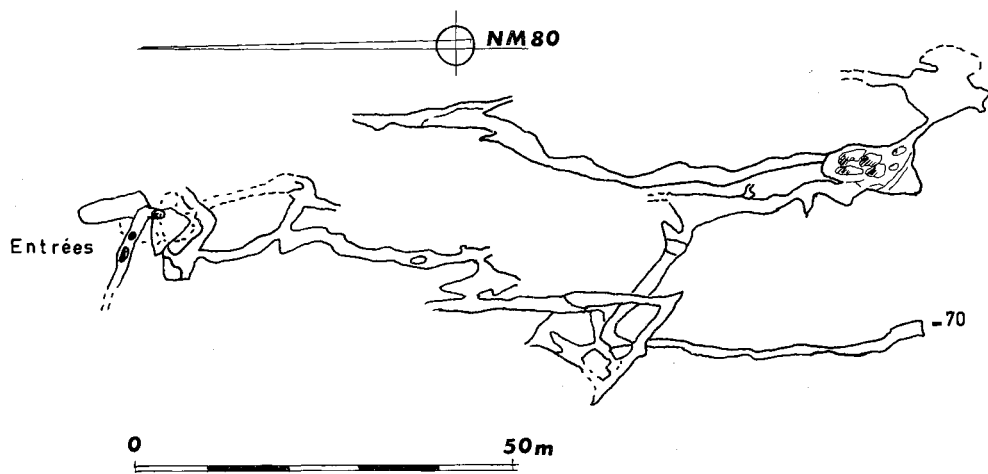
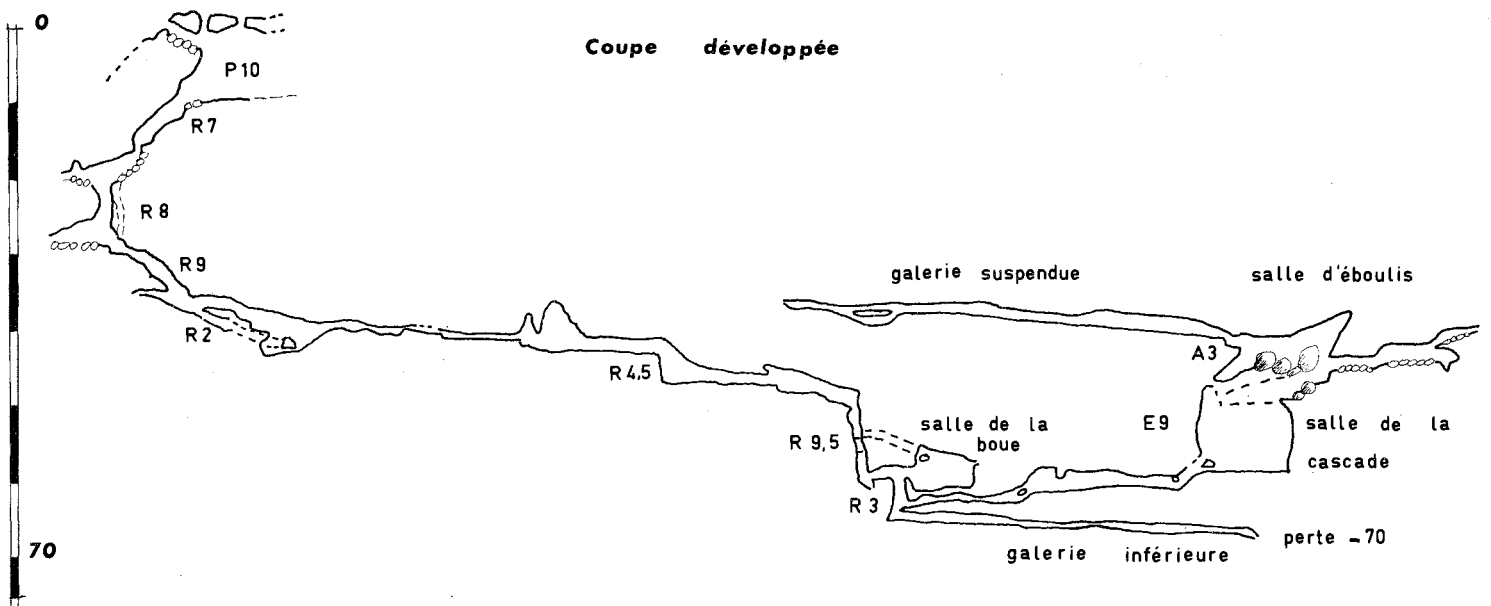
Après quelques passages bas et escalades, on aboutit à gauche par une galerie boueuse et concrétionnée à un ressaut de 5 mètres, où il est conseillé de mettre une corde. Ensuite, un laminoir de boue sèche et une diaclase nous amenant en haut d'un puits très boueux (amarrage naturel) qui permet de rejoindre la salle boueuse.

A partir de là, on peut rejoindre au-dessous du mur de boue le réseau actif dont la partie inférieure est noyée. En remontant

Aven du PEINTRE

Gard - Commune de DOURBIES

Coupe développée



Dév. Topo : 340 m

- PLAN -

C.A.F Millau
S.C St. Afrique

le ruisseau, on croise un éboulis de calcaires dolomitiques à bivalves et après une salle, on aboutit à plusieurs ruisseaux. On gagne par la galerie la plus large la salle de la cascade dans laquelle une remontée permet d'accéder au réseau supérieur où l'on trouve plusieurs arrivées d'eau pénétrables à l'étiage. Un dernier réseau est accessible à l'aide d'un mat d'escalade.



Ravin des Cabanes

Grotte de COMEIRAS

SYNONYME :

Réseau supérieur du Peintre
Grotte du Peintre
Grotte Baldet

SITUATION :

La grotte se trouve au même endroit que l'aven juste un peu au dessus. On y pénètre par une cassure inclinée.

DESCRIPTION :

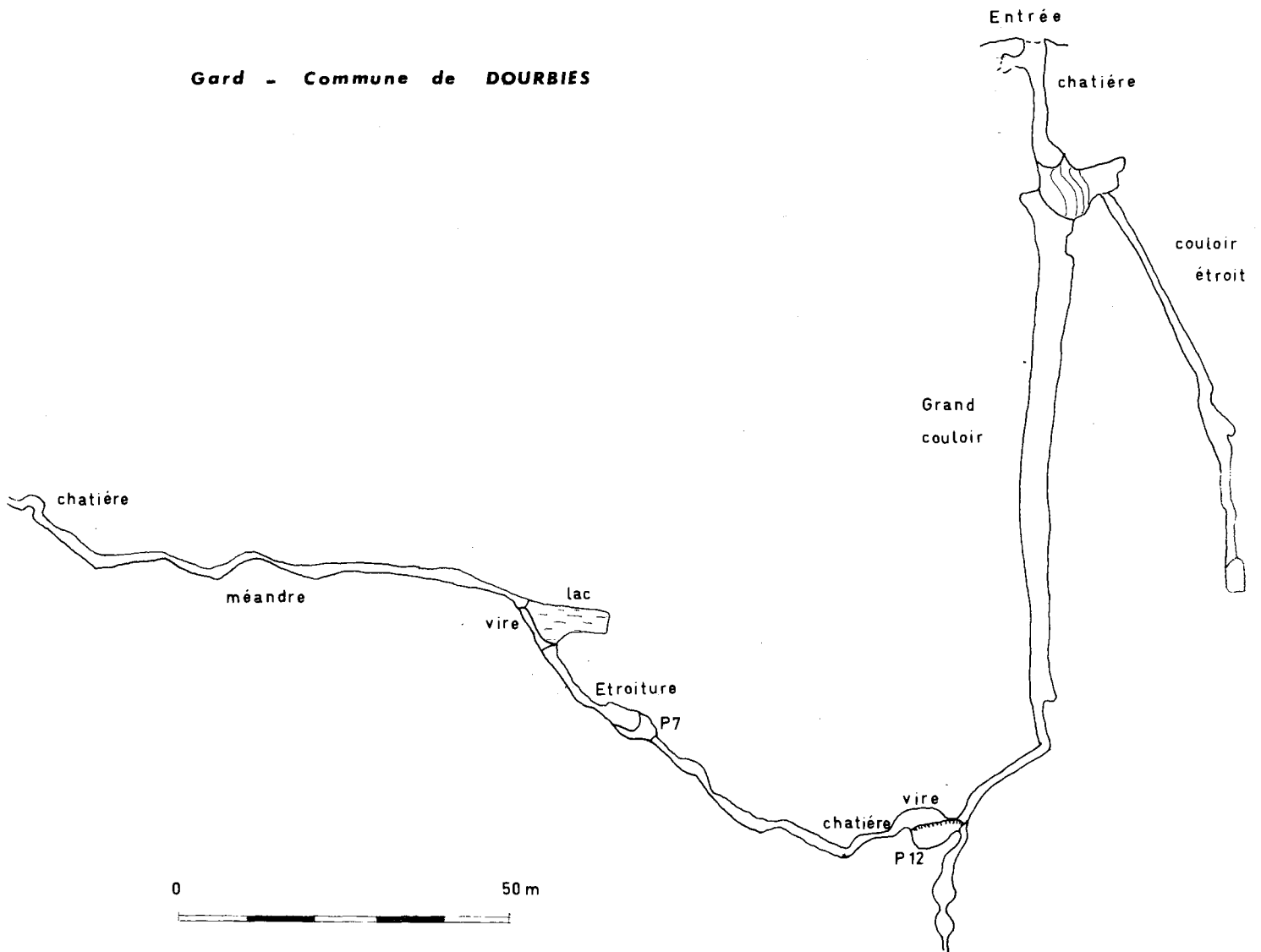
Cette cavité a été topographiée sur 370 m. C'est un réseau simple et amusant encombré par de nombreuses chatières. Une vire au-dessus d'un P.12 nécessite une corde d'une vingtaine de mètres. Le raccordement avec le réseau inférieur du Peintre n'a donné aucun résultat.

BIBLIOGRAPHIE SOMMAIRE :

ANDRE Daniel C D S 30 -79-80
GINESTY Jean-Marc C D S 30 -79-80

Grotte de COMEIRAS ou du PEINTRE

Gard - Commune de DOURBIES

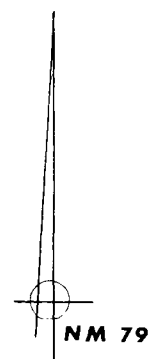


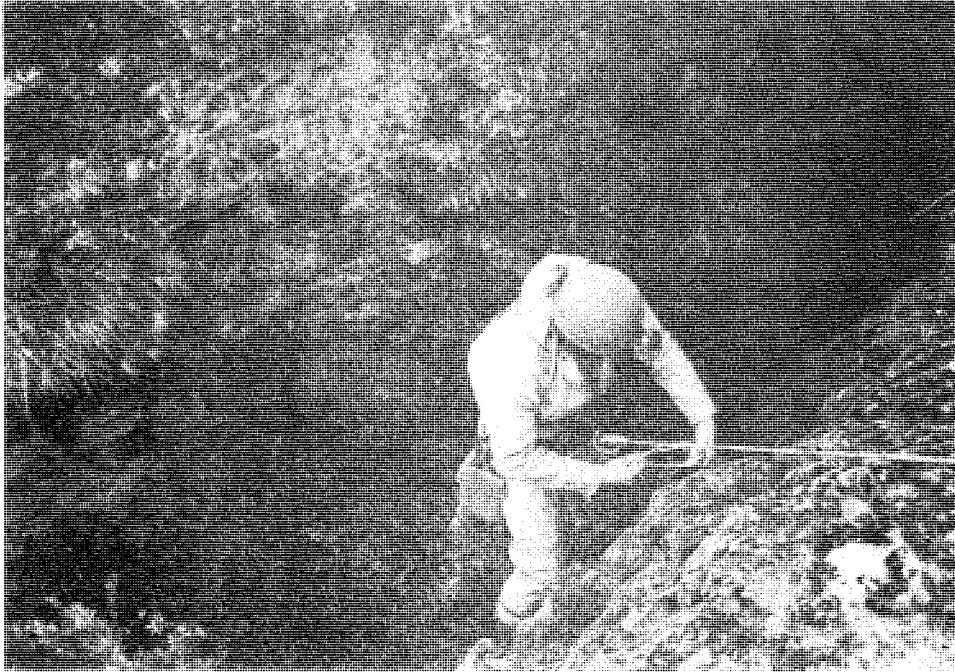
Dév. topo : 370 m

C.A.F Millau

G.S Nant

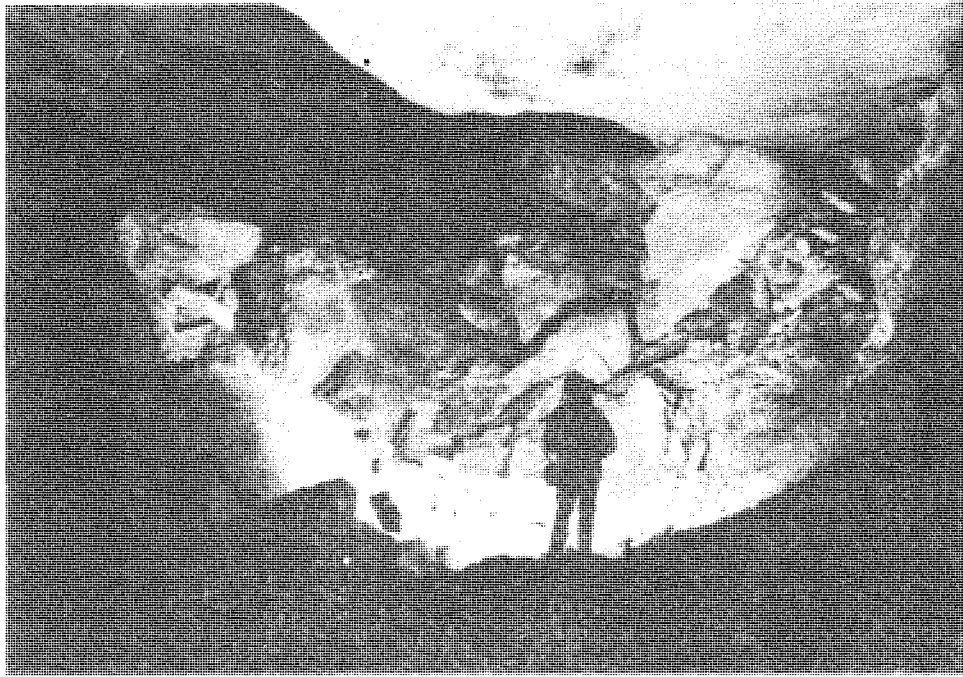
S.C St. Afrique



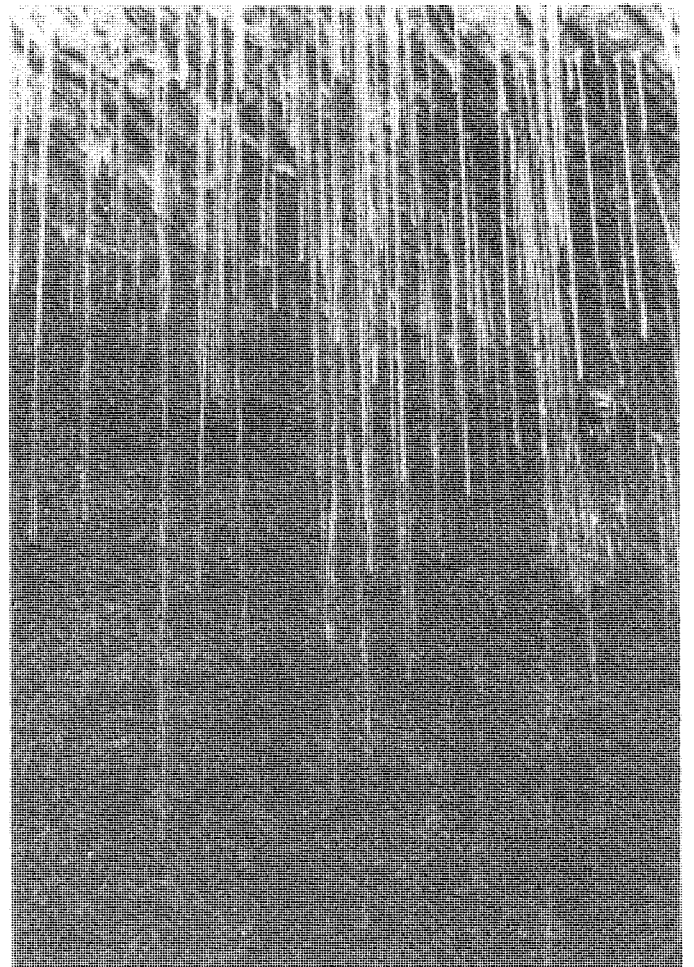
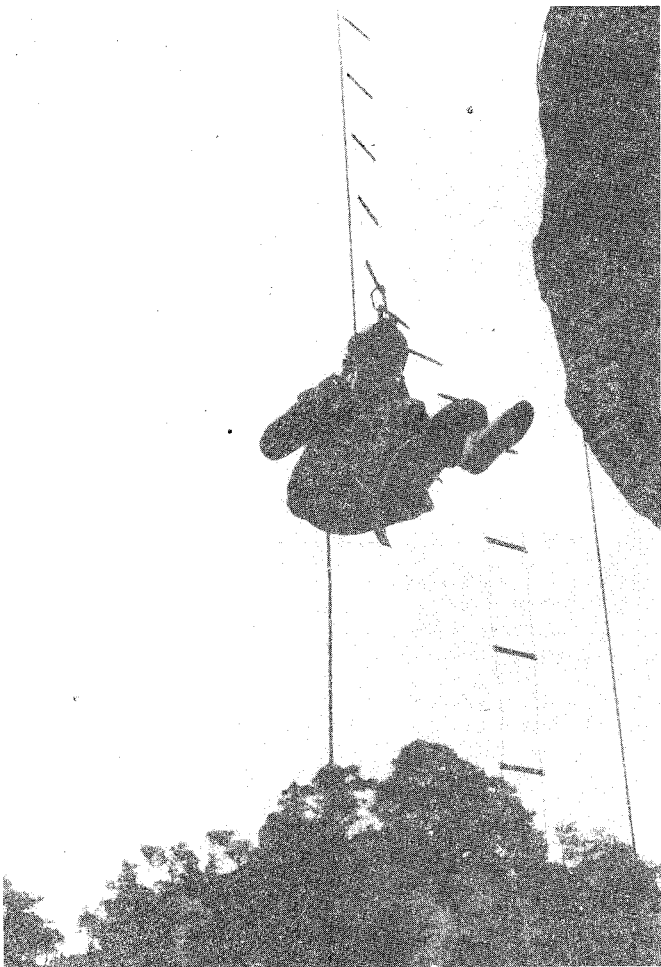


Aven de Trouchiols

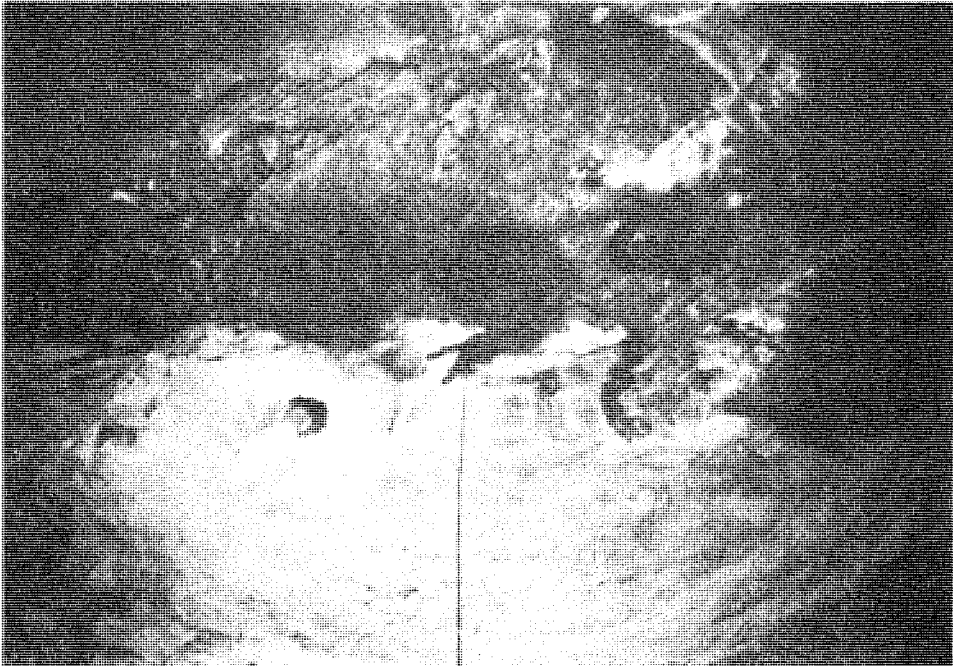




Aven Bob



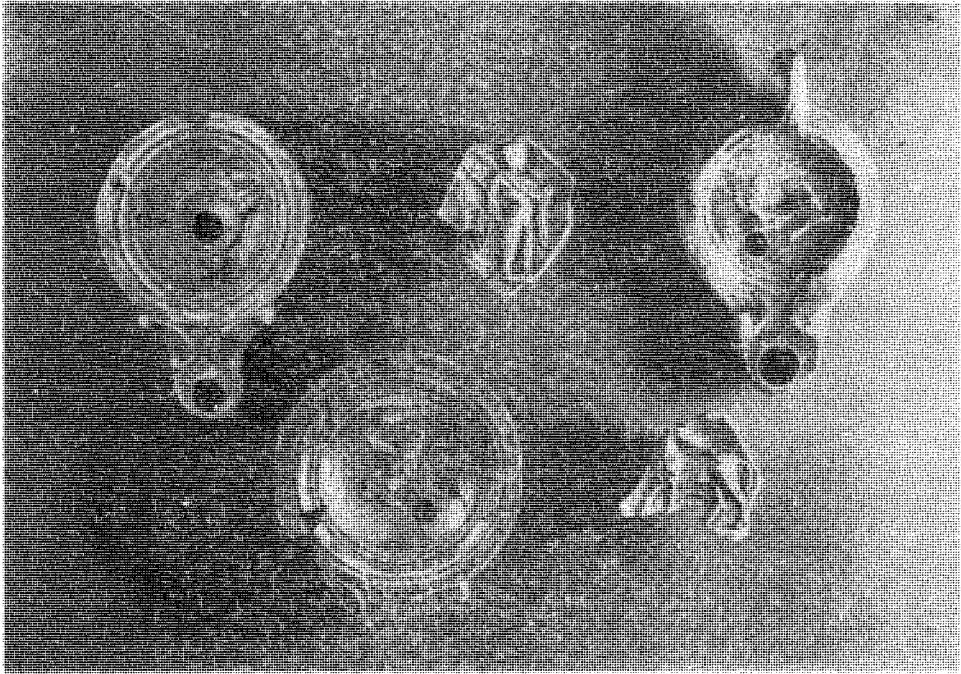
Grotte Poujol



P. 45 - Aven de Puech Nègre



Puech Nègre



Lampes à huile - Rajol del Gouorp



Monnaie Ruthène à l'effigie de TATINOS
prince Gaulois - Rajol del Gouorp



Index des cavités

BAUMA DES FOURNETS (grotte des).....	56
BAUMA ROUSSO (grotte de)	62
BERTALAISSO (grotte ex. du)	30
BERGER (aven du)	54
BERTRAND (aven)	55
BETPAUMES (aven de)	36
BOB (aven)	10
BOISSIERE (aven de)	40
CABANES (grotte des)	91
CARRIERE (aven de la)	53
CARRIERE DE LA CAVALERIE (aven de la)	31
CHAMP ROUGE (aven de)	43
CLAUX (aven des)	78
COMBETTES (grotte-aven des)	13
COMEIRAS (grotte de)	98
DAIDOU (aven de)	67
ESPALIES No 1 (aven d')	46
ESPALIES No 2 (aven d')	52
FONT PAUVRE (aven de)	17
LACAS (aven)	87
LONGS (aven)	56
MONTMÉJEAN (aven de)	52
OULES (aven des)	78

PANORAMIC (aven du)	20
PATATES (aven des)	53
PAYROL (aven du)	87
PEINTRE (aven du)	95
PEYRINE (aven de la)	80
PIC D'ARAMOUNT No 1 (aven du)	30
PIC D'ARAMOUNT N o 2 (aven du)	31
PIC D'USCLAT N o 3 (aven du)	78
PIERRE PLANTÉE (aven de la)	54
POUJOL (grotte)	72
PUECH NEGRE (aven de)	49
PUECH ROUSSET (aven du)	30
RAJAL DES GOUORP (aven du)	23
RAJAL DEL PRAT (aven du)	55
ROSSIGNOL (aven du)	86
SAPORRO (aven de)	86
SOLANES (aven de)	57
TOURNETS (aven des)	31
TREILLES No 3 et 4 (grottes des)	27
TROUCHIOLS (aven de)	55

La loi du 11 mars 1957 n'autorise que les copies ou reproductions strictement réservées à l'usage privé du copiste, et non destinées à une utilisation collective, et les analyses et courtes citations dans un but d'exemple et d'illustrations.

Toute représentation ou reproduction intégrale, ou partielle, faite sans le consentement de l'auteur ou de ses ayant droits ou ayant cause est illicite.

Cette reproduction ou représentation par quelques procédés que ce soit constituerait donc une contre-façon sanctionnée par les articles 425 et suivants du Code Pénal.

Tous droits de reproduction réservés pour tous pays.

Tous les articles, documents, publications faisant l'objet du présent bulletin n'engagent que la responsabilité de leurs auteurs.

Rédaction et Administration du bulletin :

SPELEO CLUB ALPINA - rue du Rajol 12100 MILLAU

Directeur de la publication :

M BOUTIN Joël, 4, résidence du Prieur 12100 MILLAU



Achevé d'imprimer sur les Presses
de l'Imprimerie Nouvelle
12400 Saint-Affrique

Dépot légal No 7 - 1981