



S O M M A I R E

- Le mot du président	p. 2
- Assemblée générale	p. 3
- Fichier départemental	p. 4
- Secours	p. 5
- Formation de chef d'équipe secours	p. 7
- Equipement nécessaire	p. 8
- Spéléo-club d'Aubenas	p. 10
- Spéléo-club A.S.I.C.	p. 11
- Club spéléo de Joyeuse	p. 12
- Association spéléo privadoise	p. 14
- Club spéléo des Vans	p. 20

-2-

LE MOT DU PRESIDENT

Patrice Fanger
La Dornette VEYRAS
07000 PRIVAS
Tél. (75) 64.47.22

Cette année est-elle ou n'est-elle pas une bonne année pour le C.D.S. 07 ?

Lorsqu'au mois de mars je décidais d'assurer le remplacement du précédent président démissionnaire, je n'avais que très peu d'idée de ce que pouvait être un C.D.S. En effet jusqu'à maintenant j'avais pratiqué la spéléo dans les trous et sur les lapiaz, peu soucieux de ce que j'appelais la spéléo politique, la spéléo administrative. Ce n'est donc que petit à petit que je comprenais l'importance de l'administratif et le rôle vital des relations avec les Ministères. Il ne faut pas oublier que nous vivons dans une société structurée où le sport comme le reste doit obéir à certaines règles politiques. Mais je pense que le rôle du C.D.S. ne doit pas s'arrêter aux distributions de « petits papiers », je crois en d'autres actions, j'espère tout du moins.

Il y a le spéléo-secours, là les spéléos ont compris l'intérêt qu'il y avait à se structurer et à se regrouper pour une action efficace et nous ne pouvons que nous réjouir de son bon fonctionnement. Mais cela met encore plus en valeur l'immense lacune qu'il reste à combler quant à la structuration et le regroupement de nos clubs dans le but d'actions communes.

Les sorties inter clubs dans les grands gouffres restent le côté le plus spectaculaire d'une éventuelle collaboration, cette année nous essaierons de les multiplier, mais c'est vous que devez les proposer et les construire ? N'est-il pas regrettable que les spéléos rêvent d'un trou sans jamais pouvoir y aller, alors que le potentiel existe dans le département ?

Mais ces grandes classiques ne doivent pas faire oublier d'autres actions, la prospection à l'intérieur du département comme à l'extérieur, la recherche dans les cavités déjà connues, les stages d'initiation, les actions de protection des cavernes, etc ... Il y a là une foule de domaines où l'unité pourrait aboutir à de bons résultats.

Alors combien de temps resterez-vous terrés dans vos clubs, éclatez, étalez vos richesses, l'Ardèche peut redevenir un grand de la spéléo française. Nous sommes aussi l'image d'une fédération, ne laissons pas l'étoile se ternir, car il faut vous mettre dans la tête que des intérêts existent partout, que deviendraient les grottes aux mains des promoteurs ?

Le monde souterrain est un monde fragile dont l'importance peut être immense pour les populations, notre rôle est de le promouvoir et de mieux le protéger.

Alors bonne ou mauvaise l'année 1983 ? 1984 sera, je l'espère bien meilleure, avec vous ...

ASSEMBLÉE GÉNÉRALE

DDJSTL et Sécurité Civile : présents

Clubs présents : AUBENAS, CHIROL, PRIVAS, LES VANS, JOYEUSE.

Club excusé : SAINT-MARCEL.

Clubs absents : BIDON, SAINT-MONTAN.

Compte rendu des activités.

Secours : Saint-Marcel – Tourange – Païolive – Rochas.

La convention en discussion avec la Sécurité Civile semble en bonne voie.

Election :	Président	: FANGER Patrice
	Membres du bureau	: BERGE Daniel
		: DUC Jean
		: FAUQUE Michel
		: MARTEL Patrice
		: MERCHAT Etienne
		: POULNOT Daniel
	Membres de droit	: BONNETON Alain (Joyeuse)
		: LALEFERT (Bidon)
		: MAS Jean-François (Privas)
		: MONTENET Renée (les Vans)
		: REYNET M. (Chirol)
		: ROUX Michel (Aubenas)
		: à désigner (St Marcel)
		: à désigner (St Montan)

On a l'impression que le C.D.S. se réveille un peu puisque cette année il y a eu deux sorties interclubs (Berger, Scialet de l'Appel). Pas beaucoup de monde mais de la volonté pour certains.

9 stages-secours ont été effectués : 2 au stage régional Equipe-secours (3jous). 1 cadre. 1 au stage CTA. 1 au stage national équipier secours + 1 cadre (9 jours). 3 au stage national chef d'équipe secours (5 jours).

Les contacts entre les clubs se raniment et des perspectives nouvelles se dessinent tant sur le plan sportif qu'administratif (réouverture de grotte, contact avec des associations de nature et perspective d'une convention-secours avec la Sécurité Civile ...).

FICHER DEPARTEMENTAL

Une cinquantaine de fiches sont en préparation : leur liste avec les précisions adéquates sera publiée dans le prochain numéro.

Il m'a fallu du temps pour prendre contact avec ce vaste fichier et nouer des relations avec de nombreux correspondants régionaux susceptibles de publier régulièrement sur les grottes de l'Ardèche (Drôme, Vaucluse, Gard, Rhône). Il faut cependant redire que la richesse et la mise à jour du fichier dépend aussi des envois des spéléos ardéchois : ayez ce réflexe de m'envoyer toute nouvelle topographie, réalisée par vos soins. Si vous ne voulez pas la divulguer, elle ne le sera pas. Mais en cas de secours, cette topo pourrait rendre service et le souvenir en serait moins périssable...

J'ai reçu de très nombreux courriers de demandes de renseignements qui m'ont pris bien du temps : cela va de « photocopiez-moi tout le fichier » (ce qui est hors de question) à « je voudrais tout sur telle commune » ou une demande précise d'une topographie ou de quelques bulletins. J'ai eu une dizaine de consultants sur place, dont plusieurs ardéchois.

Philippe DROUIN prépare une publication synthèse très sérieuse sur les plateaux situés entre Rosières, Chauzon et Ruoms : ce travail sera le bienvenu. Si certains possèdent des topos ou renseignements inédits sur ce domaine, envoyez-les moi. Je lui transmettrai.

Je vous rappelle mon adresse :

Marius RATTIN

La chaze – route de Bescut

VEYRAS 07000 PRIVAS

Tél. (75) 64.46.19

SECOURS 1983

I – ENTRAINEMENT :

- 1) Mars : Technique de désobstruction. Travail de plusieurs équipes simultanément à la queue leu leu en cavité étroite, avec une seule ligne.

Le courant est injecté en permanence. La ligne doit être parfaite, ainsi que tous les raccordements. Les expériences antérieures (voir le câble 1982) ont permis un travail sans aucun problème. Le passage d'autres équipiers au lieu de tir ne pose que les problèmes habituels de croisement et une courte attente au moment du tir.

Mode opératoire : mise en place de la ligne et transport des perforatrices par une équipe, la veille. Le câble est tenu en hauteur dans le méandre par des étais de bois de tout petit diamètre (baguettes).

La désobstruction est entreprise par trois équipes de 2 spéléos autonomes ayant chacune son travail. Le déséquipement étant effectué par ces mêmes équipes au retour avec la sortie des perforatrices et du câble correctement replié.

A titre indicatif :

1^{ère} équipe : 4 h aller-retour pour 550 m de câbles posés + deux perforatrices.

Pliage et sortie : 3 h pour les trois autres équipes.

- 2) Fin avril : Exercice de mise en civière d'un blessé grave. Présentation de la civière neuve ; recommandations médicales par le Dr PELLETIER.
- 3) Exercices en falaise en novembre sur une journée. Révision de toutes les méthodes de réchappe, transport vertical d'une civière.
- 4) 5 spéléos ont suivi en 1983 le stage de chef d'équipe secours ainsi qu'un de conseiller technique.
- 5) Un gros effort de formation est fourni par ceux qui vont faire chef d'équipe. Il serait souhaitable qu'un effort aussi important soit fourni par l'ensemble des équipiers dans les clubs.

II – SECOURS REELS :

Pâques : Sortie d'un blessé grave à Saint-Marcel. Chute au toboggan ayant entraîné une fracture de la colonne vertébrale. Pas de problème technique pour l'évacuation vu le parcours sauf les 2600 m à parcourir. Des problèmes de compétence pour les gens ne faisant pas partie de l'équipe secours, mais entrés avant, parce que sur place.

Il faut une bonne dose d'inconscience ou plutôt de perversité pour croire pouvoir porter secours quand on a soi-même des problèmes d'équipement et de technique. Même en milieu facile, l'efficacité s'impose avec des gens motivés, entraînés et capables. La fin comique de ce sauvetage apporte une preuve s'il en fallait une ? Un individu mal équipé quitte le groupe au retour sans avertir personne et ... tombe en panne de son équipement lumière. Ce n'est que bien après la sortie du blessé, et le départ des sauveteurs que son équipe s'aperçoit de son absence ... d'où une nouvelle entrée pour aller chercher le manquant.

L'appel des sauveteurs avant de leur permettre de partir faisait sourire, pour ne pas dire plus, simple bon sens que tout le monde devrait avoir.

Août-septembre : sortie des perdus de Rochas. Pas de problèmes. De même pour ceux perdus à Tourange.

La recherche de Païolive : a mobilisé le plus de monde (environ 100 journées spéléo) ; mais on s'éloigne du milieu souterrain strict.

H. ODDES – R. COURBIS – M. FAUQUE

FORMATION DE CHEF D'EQUIPE SECOURS

En Ardèche, un gros effort est fait pour que les gens capables et volontaires puissent suivre les stages de chef d'équipe-secours.

La recherche de gens capables d'encadrer un secours nous pose le problème de la formation de ces gens avant les stages spécifiques.

Que faut-il avoir pour en arriver là ?

- 1) Etre un spéléo autonome à 100 % dans tous les cas.
- 2) Passer au stade supérieur de cette autonomie pour voir, décider, commander et ceci rapidement avec un jugement aussi positif que possible.

La recherche de méthodes permettant une meilleure formation fait ressortir l'insuffisance d'autonomie, de vision rapide pour l'équipement. Une méthode (qui n'est pas un tout à elle seule, mais qui permet de véritables progrès, et la prise de conscience de la progression) : les sorties seul.

Ce n'est pas dangereux ; un spéléo seul, « s'il est normal », fait plus attention : aucun conseil, il doit décider donc voir et prendre sur soi. C'est là la chose importante. Quelques cavités faciles, type Vigne Close, Rochas ... et aussi bien sûr dans un temps normal : quelques heures, pas le week-end ! Cela donnera plus que tous les dimanches sous terre en groupe.

L'état d'esprit est bien différent quand on part seul. Il n'est plus question de démarrer avec un éclairage unique, qui ne marche peut-être qu'avec l'aide du copain. Sur ce seul sujet il y aura un progrès appréciable. Il faut être là d'une autonomie à toute épreuve ; donc l'acétylène, plus l'électrique qui marchent, plus de quoi recharger et réparer !

La trousse à spits sera complète, la clef aura sa ficelle, le marteau aussi. Les spits auront été comptés non parce qu'il en faut une douzaine, mais pour s'assurer que les deux ou trois indispensables sont là. Les plaquettes auront leur vis. Les cordes auront été revues, mesurées et marquées. L'équipement personnel sera aussi revu (pédale, longe, bloqueurs...). Quant à la progression, elle aura été réfléchi ! Le nœud sera fait au bout des cordes ... la topo ... la fiche d'équipement auront été vues.

C'est une vision différente pour certains. Essayez ! mais jeune. Ça demande une bonne formation dans le club, mais aussi quelle autonomie après !

Le gain maximum sera sur le plan psychologique. C'est là le nœud de la réussite? Etre capable techniquement, je dirais mécaniquement, n'est pas forcément être capable tout court! Alors devant les lacunes techniques ... à vos trous, mais seul et sérieusement dans des cavités relevées.

R. COURBIS

EQUIPEMENT NECESSAIRE

Cet équipement est le minimum nécessaire vis-à-vis de la sécurité. On ne peut former des spéléos si ce minimum n'est pas atteint.

Il est vrai que l'on a appris parfois à nager avec un tabouret! On peut donc aller sous terre avec une bougie, voire un casque de chantier et une paire de sabots. Ces promenades-là ne feront jamais un spéléo et à fortiori quelqu'un qui continuera et pourra encadrer par la suite.

Cela paraît évident pour le Kayak : il faut une pagaie et un kayak. Comme c'est moins évident pour la spéléo on a tendance à penser que seule une lampe suffit. On le pense d'autant plus fort que le matériel coûte cher et que l'on ne fait que des trous faciles et ce, rarement!

Voici l'équipement le plus restreint possible :

1 cuissard	environ	90 frs
1 ceinture	environ	50 frs
1 baudrier	environ	20 frs
1 longe double complète	environ	90 frs
1 pédale	environ	25 frs
1 descendeur	environ	95 frs
1 bloqueur	environ	130 frs
1 croll	environ	150 frs
1 maillon rapide delta	environ	13 frs
4 mousquetons	environ	88 frs
1 casque équipé	environ	360 frs
1 lampe acétylène	environ	120 frs
1 combinaison	environ	300 frs
1 tenue rhovyl	environ	110 frs
1 paire de bottes	environ	<u>85 frs</u>

Total 1716 frs

Soit avec la couverture de survie et quelques bricoles 1800 frs.

Pour débiter en 1983, il faut donc cette somme à laquelle viennent s'ajouter obligatoirement l'assurance de 120 à 140 frs, les frais de déplacement et d'éclairage.

La spéléo n'est pas un sport gratuit surtout si l'on sait que le club doit fournir le matériel collectif. Les cordes frisent les 10 frs le mètre et 1 km est un minimum. Les canots gonflables ne sont pas donnés non plus.

Nous avons pris le cas d'un débutant, mais l'initié devra s'équiper correctement d'un matériel à spiter, d'une pontonnière, sac ... plus le remplacement du matériel usé ... c'est autre chose qu'un short !

Le spéléo club d'Aubenas qui a formé en 1983 un médecin pour les secours fera son possible pour faire de la première en 1984 en plus de petites et grandes sorties en Ardèche comme dans le Vercors.

R. COURBIS

SPELEO CLUB D'AUBENAS

1983 : Année tranquille. Des sorties, des stages, de l'encadrement mais pas de première ou si peu.

L'automne a vu 5 nouvelles recrues qu'il faut former et faire sortir.

La formation d'adultes volontaires, quelle facilité à comparer à la formation de jeunes, que dis-je de tout jeunes ! Plus ça va, plus les volontaires sont jeunes. A Aubenas on peut ouvrir une pouponnière ! Les parents seraient heureux que l'on garde leurs petits de 10 ans. L'honnêteté veut que l'on doive refuser ce genre de garderie qui va à l'encontre de ce que l'on cherche : faire faire du sport à des ados ou des adultes, c'est donc leur en donner le goût.

L'exercice spéléo trop jeune dégoûte plus que tout autre. Cela demande du fond, de la force, au moins à cet âge, de la continuité, de l'entraînement ... Toute chose peu compatible avec cet âge surtout quand il se greffe le problème du plein air « tu ne vas pas coucher dehors par ce temps-là ? Tu es enrhumé, n'y va pas ... ». L'échec est assuré. Ceci dit à partir de 14 ans on fait ce que l'on peut, et alors vient se greffer le problème financier dû à l'équipement indispensable. J'insiste là-dessus : on peut promener les gens, on peut les tromper et contrairement à ce que l'on dit cela ne se voit forcément, du moins pour ceux de l'intérieur. Le sport spéléo exige un équipement. On est loin de la promenade annuelle avec une bougie pour 2 ou 3 ... et une carte !

<p style="text-align: center;">SPELEO CLUB A.S.I.C. (Association Spéléo Inter Communale)</p>

Membres fondateurs : D. BERGE (président)
P. REYNET (secrétaire)
M. REYNET (trésorier)
J.L. HUMBERT (responsable photo)

Le club A.S.I.C. est né en janvier 1983. D'abord groupe de copains, puis association et enfin club affilié F.F.S. Etant débutants en spéléo, nous nous sommes contenté d'explorations classiques (Marteau, Rochas, Centura, etc ...). Malgré un nombre restreint de membres actifs (5), nous avons fait des sorties tous les W.E.

L'année 84 nous trouvera dans le Gard et le Vercors où nous espérons faire un travail intéressant.

Le club A.S.I.C. ayant organisé l'assemblée générale du C.D.S. au château de Ventadour (Mayres), nous tenons à remercier le propriétaire M. POTTIER ainsi que M. DUROURE pour l'aide qu'ils nous ont apportée.

Dernière minute : trois nouveaux membres au club A.S.I.C. et d'autres en perspective.

D. BREGE

CLUB SPELEOLOGIQUE DE JOYEUSE

« LA DRAGONNIERE DE BANNE », un film réalisé par le CLUB SPELEO de JOYEUSE, présenté au Festival International de la Chapelle en Vercors.

Banne, non loin des Vans, un plateau calcaire au relief ruiniforme qui rappelle celui du site célèbre de Montpellier le Vieux. Des spéléologues qui partent sac au dos dans ce paysage typique de lapiaz, jusqu'à une fissure du sol dans laquelle ils vont s'engouffrer pour ressortir quelques heures plus tard dans la vallée du Granzon, 550 m plus loin et 71 m plus bas.

Tout au long de cette traversée, ils évolueront dans un paysage inaccoutumé en rencontrant les différents types de difficultés souterraines : verticales, étroitures, présence d'eau, passage en opposition, etc ... tel est le thème de ce film, réalisé après de nombreuses heures de travail par le S.C. de Joyeuse.

Pour tous renseignements, contacter :

Club Spéléo de Joyeuse
Vinchannes 07230 LABLACHERE

GROTTE DE BEAUSSEMENT :

Commune de Balazuc – Ardèche

Carte I.G.N. Aubenas 5-6

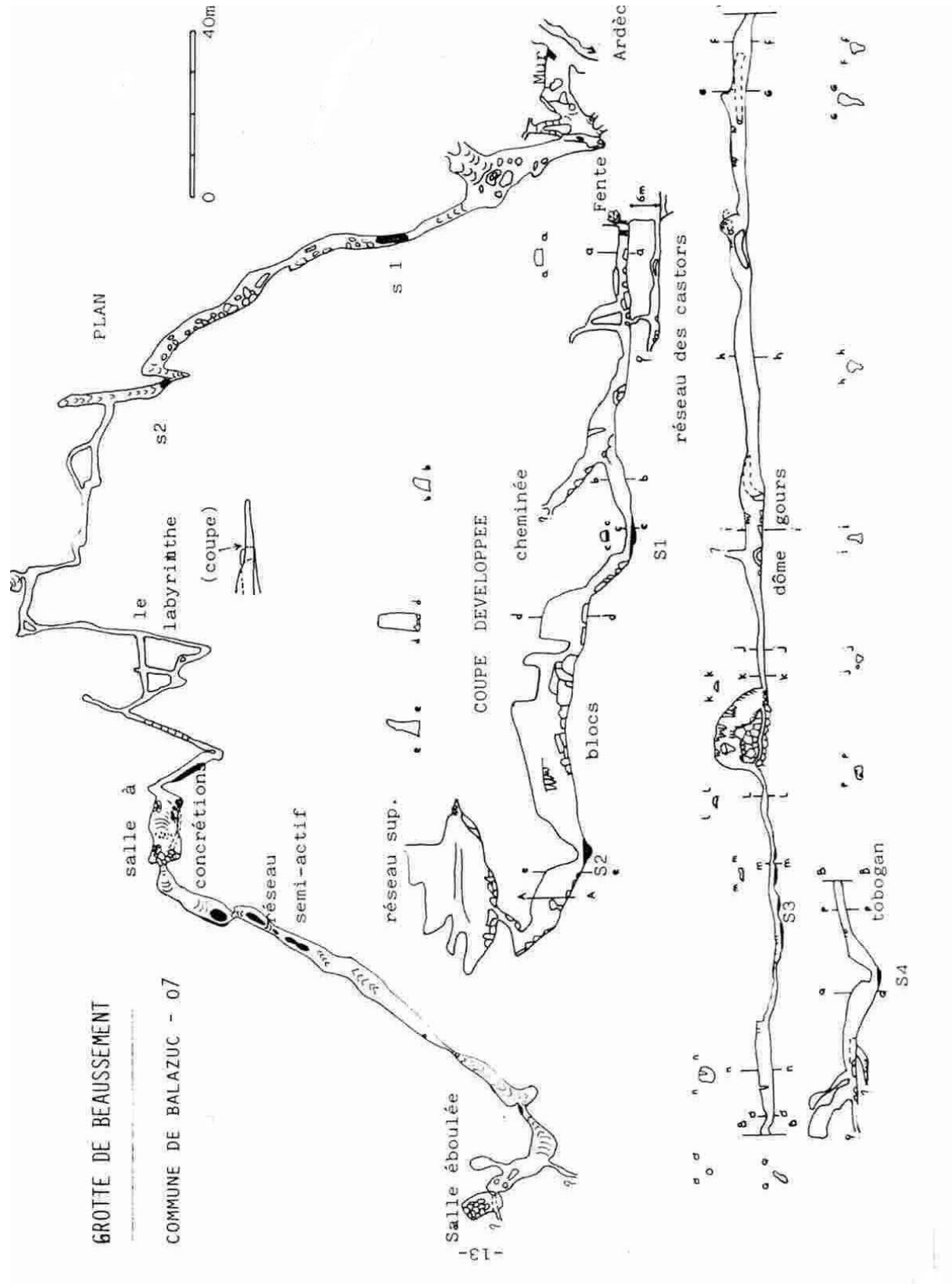
Topographie (page suivante) :

A. AUGUSTO, M. CONSTANT, F. CAUSSE.

Le 17/01/1981

Réduction et recalquage J. DUC et M. RATTIN

Développement : 642,60 m.



ASSOCIATION SPELEOLOGIQUE PRIVADOISE

L'année 1983 fut marquée par de grandes sorties classiques (chorum des Aiguilles en camp d'été et Gouffre Berger en sortie C.D.S. où 3 privadois sont arrivés au fond).

Le camp d'été d'une durée de 15 jours s'est déroulé en Dévoluy. Il avait pour objectif principal la prospection de lapiaz difficiles d'accès surtout par la longueur de la marche d'approche et des escalades délicates. Ce ne fut pas un succès puisque le chorum le plus profond découvert se termine à - m et la grotte la plus longue développe 50 m (cf. les topos). La plupart des lapiaz d'altitude sont couverts d'éboulis. Nous nous sommes donc rabattu sur la visite de classiques (chorum des Aiguilles, Picard IV, chorum Daniel, puits des Bancs).

Nous avons aussi prospecté dans le Vercors sur le Purgatoire où nous comptons retourner cet hiver pour repérer d'éventuels trous souffleurs.

Les séances de désobstruction à Verdus I ont pris fin avec un dernier week-end où un passage sous la trémie a été ouvert à l'explosif : résultat concluant puisqu'elle a tenu mais derrière nous sommes encore dans la trémie où tout est bouché et où le courant d'air se perd.

D'eux d'entre nous ont participé ce printemps au stage régional d'équipiers-secours et cet été au stage national de chef d'équipe-secours. 6 participants aux sorties d'exercices-secours organisées par le C.D.S.

Cette année voit l'arrivée de 4 nouveaux dont une demoiselle. On peut noter une ouverture vers d'autres clubs ardéchois puisque nous avons participé aux deux sorties C.D.S. et fait pas mal de sorties inter clubs (Fromagère, Combe Rajeau, désobstruction à Verdus).

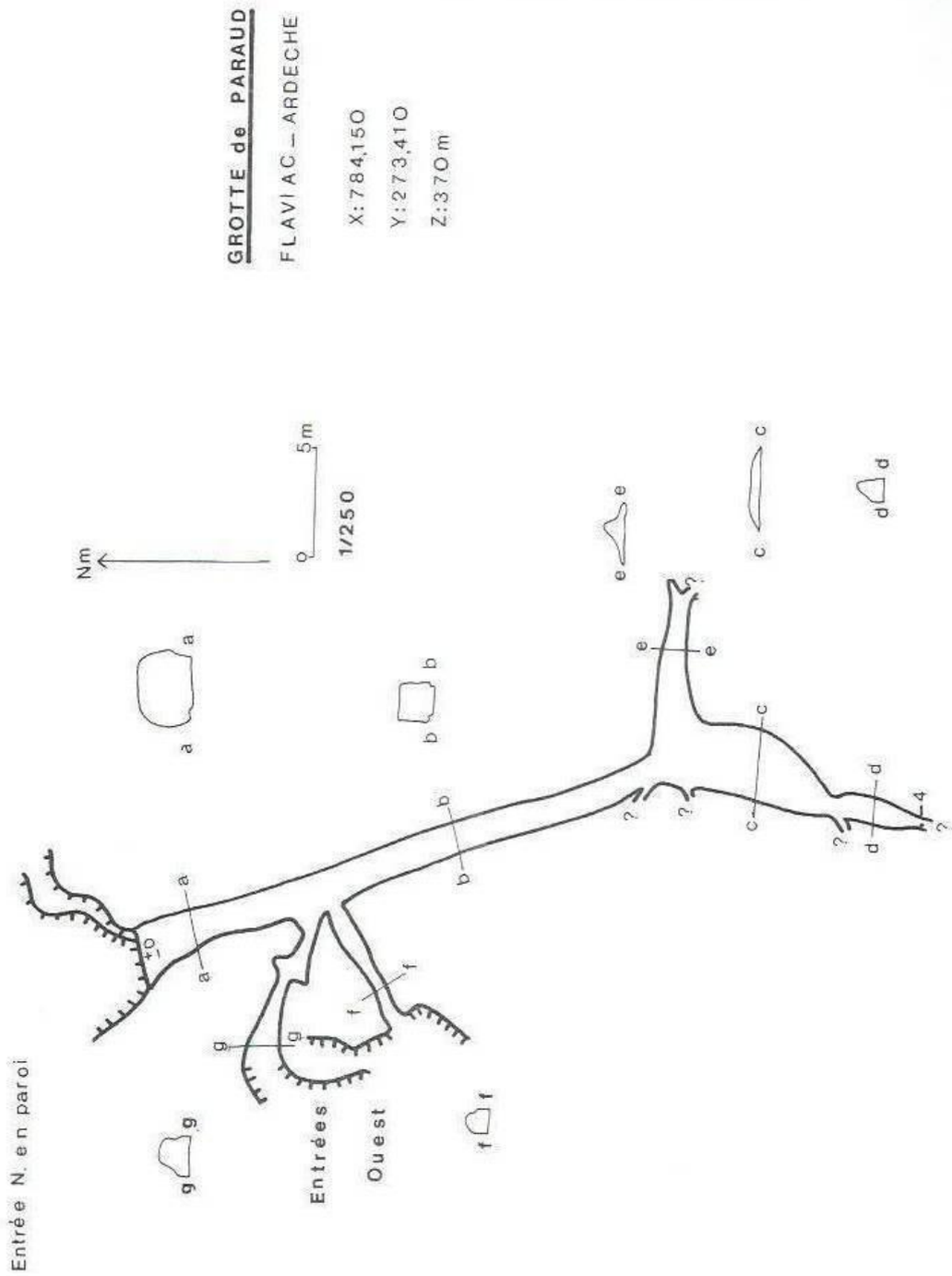
Patrice MARTEL

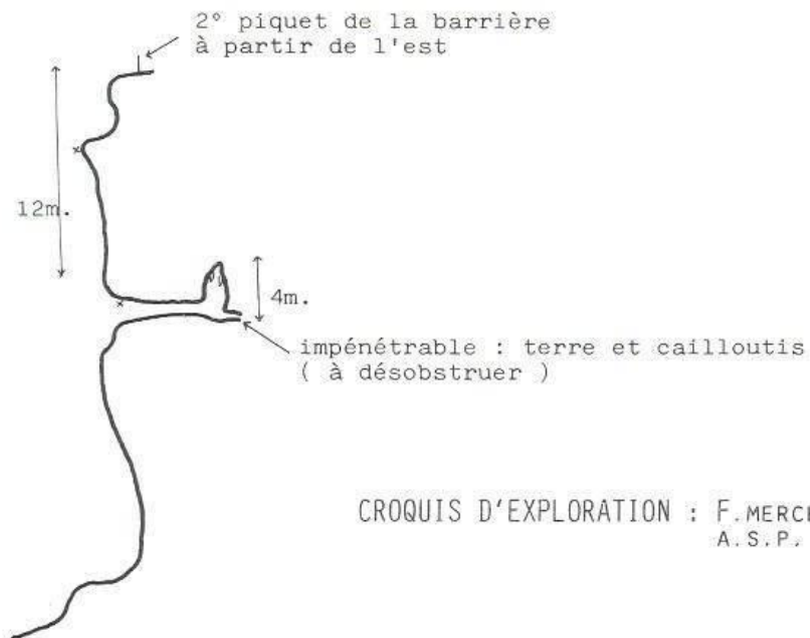
Président de l'A.S.P.

LA GROTTTE DE PARAUD (Flaviac, Ardèche) était connue depuis longtemps par les gens du pays. Bernard AUBERT y a trouvé un bracelet en schiste déposé au musée de Privas (cf. le bulletin Ursus Spoeleus n° 1).

Elle se situe dans l'unique promontoire rocheux dominant à l'est le village de Paraud, commune de Flaviac. Topographie réalisé par Antoine et Marius RATTIN de l'A.S.P. le 23 décembre 1982.

Petite grotte de belle dimension à trois entrées, frigorifiante par vent du nord ou d'est : le vent s'engouffre dans les chatières du fond de la grotte pour ressortir à quelques mètres dans le versant ouest. Seuls les deux bras aval de la grotte sont couverts de terre argileuse (traces de fouilles peu profondes), la partie amont est un grand couloir sec et rocheux.



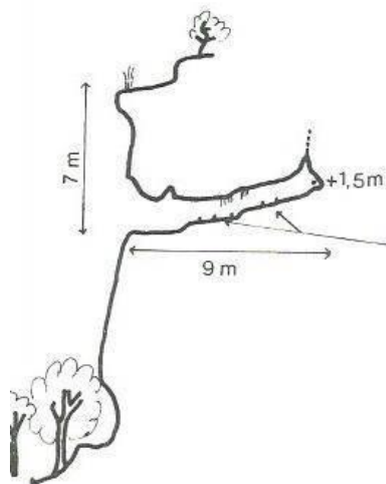


CROQUIS D'EXPLORATION : F. MERCHAT (BABU)
A.S.P. LE 7.4.83

GROTTE n.1 du BALCON des TEMPLIERS X. 772,680
Y. 229,850
Z. 230m.

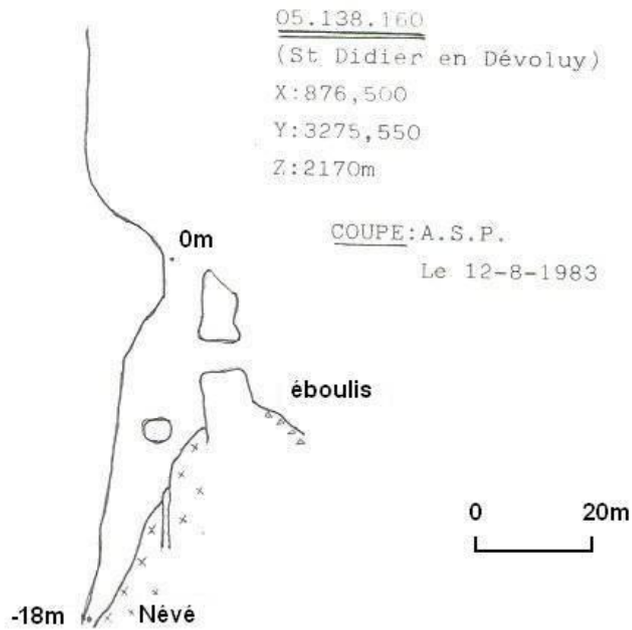
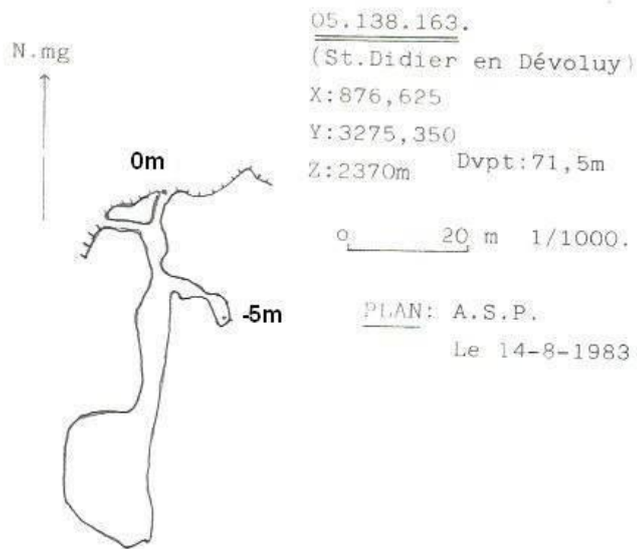
GROTTE n.11 du BALCON des TEMPLIERS. X.772,685
Y.229,855
SAINT-REMÈZE - ARDÈCHE Z.230m

CROQUIS D'EXPLORATION : M. RATTIN LE 7.4.83
A.S.P.



Petits gours, grosses billes de calcaire, terre sèche.
Petits ossements; nombreux débris de glands,

Commune de St Didier en Dévoluy



LES VANS

1983 ne fut pas une année pour la découverte, malgré la bonne volonté de tous nos membres.

PROSPECTION :

Elle s'est cantonnée dans le secteur de ST ANDRE DE CRUZIERES, BEAULIEU.

DESOBSTRUCTION :

Depuis déjà quelques temps, nous travaillons à la Fontaine des Laurents (Beulieu). Dynamitage important dans de l'urgonien (très dur) – progression de 6 à 7 m ; heureusement, le courant d'air nous encourage : la fin est proche ...

Dynamitage aussi d'une étroiture à l'Aven de la Champs – Puits de 6 m très propre, mais arrêt en bas sur un bouchon de calcite.

PLONGEE :

Portage au Runladou au siphon terminal. Plongée de Poggia et Chauvet à - 58 : le réseau continue.

Portage au Peyrol de Chadouillet : plongée de Poggia : résultats encourageants.

INITIATION :

Plongée de deux de nos membres à TOURNE (Bourg St Andéol).

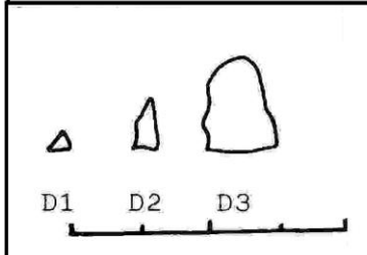
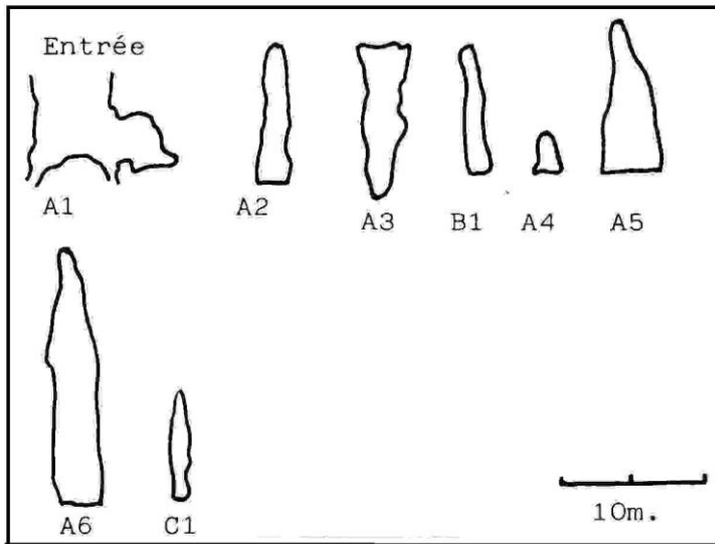
En falaise (Mazet) et dans divers trous de l'Ardèche.

SORTIES :

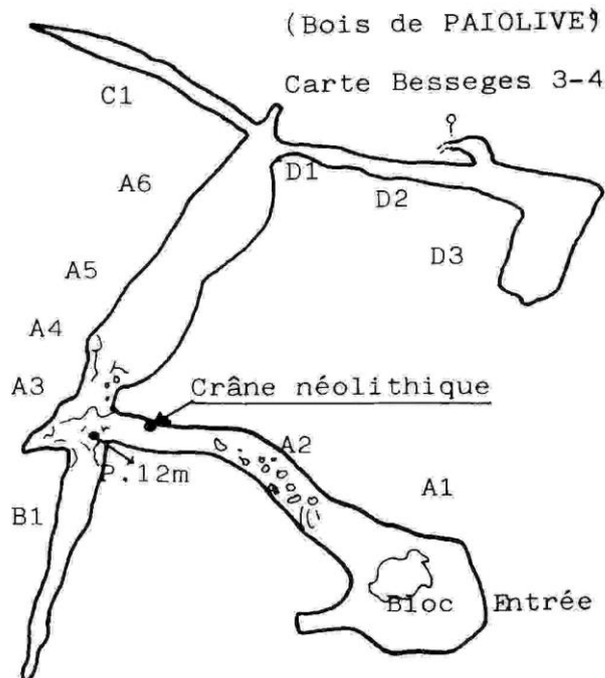
Recherche des avens concrétionnés et surtout peu cassés pour la photographie. Nombreuses sorties de tous nos membres.

Quelques expéditions sur Hures – Jean Nouveau – Autran – Pertes du Calavon.

Sortie C.D.S. d'un de nos membres au Berger.

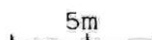


AVEN DU GENDARME



X: 748,2
 Y: 234,5
 Z: 175m
 Profondeur : 27m
 Dév. : 62,5m

Echelle: 1/250



Topo: f. Delenne - j.p. Montané - m. Tichmine;

Synonyme: aven de la montagne de Lacham

AVEN DE LA CHAMPS.

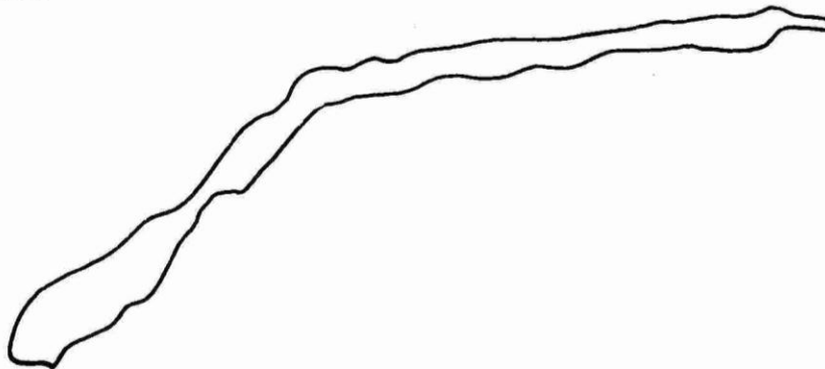
(St. André de Cruzières)

X: 749,24

Y: 223,6

Z: 295m Carte Bessèges-6-7.

nord



Entrée

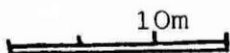


COUPE DEVELOPPEE.

P.12

Eboulis.

Echelle: 1/500



Boue.

Calcite -45m

Topo: j.p.Filograsso- j.p.Montané.