



Hé! Hol les rats-volants,
faudraient p't-être pas
exagérer,!!!!
☹ ☹ ☹, non d'un
schtroumpf

SPELEO-CLUB DE VILLEURBANNE

Echos du sous-sol

N° 53 Mars - 2002

Publication mensuelle du Spéléo Club de Villeurbanne

Au Sommaire :

- Les infos du Club
- La vie Fédérale
- Portées & Activités
- Le Grand Jeu Echos du Sous - Sol
" Qui veut gagner des bidons ? "

Les Infos du Club

➤ Camp Spéléo dans les causses 2002

Du 13 au vendredi 19 avril 2002, Meyrueis - 48150 (Lozère)
En principe c'est complet les gîtes sont réservés mais si certains
passent par là durant cette période alors arrêtez vous on boira un
coup et on pourra aller sous terre y'a plein de trous.

➤ Stage G.P.S 27 et 28 avril 2002 Vallon Pont D'Arc

Jacques Romestan va nous organiser un stage de formation à
l'utilisation du G.P.S avec le matériel du club. Inscrivez vous.

Bibliothèque

Le livre d'occasion du mois : Jacques nous propose

Cavernes des Bauges grottes et gouffres en pays de Savoie de Jean
Louis Fantoli édité par l'Entente Spéléo des Bauges en 1991.
Exemplaire à l'état neuf de cet album de photographies pour la
modique somme de 17,00 euros au lieu de 21 prix public

Nous avons reçu à la bibliothèque :

Echos du sous-sol n° 52 de février 2002 publication mensuelle du
Spéléo Club de Villeurbanne

L'Art des cavernes de David Besson édité en janvier 2002 par le
Muséum d'Histoire Naturelle de Lyon dans la collection
Curieusement.

Spélunca n°84 4^{ème} trimestre 2001 publication trimestrielle de la
Fédération Française de Spéléologie.

Info-Jeunes n°13 4^{ème} trimestre 2001 publication de la
Commission Jeunes de la Fédération Française de Spéléologie

Pour tout contact et informations :

Spéléo-Club de Villeurbanne, Maison Berthy Albrecht
14 place Grandclément - 69100 Villeurbanne.

Réunion : tous les mercredis (à partir de 20h30) - local S.C.V. au
sous-sol.

<http://speleoclubvilleurban.free.fr>

speleoclubvilleurbanne@hotmail.com

Le STYX info n°9 octobre 2001 publication de l'Equipe
d'explorations Spéléologiques de Villefranche
Photocopie de Randonnée spéléo de Vars-La-Mortice de juillet 1976
par le Groupe spéléo de l'Association de Vacances Levalloisienne

Mitteilungen des Verbandes der deutschen Höhlen- und
Karstforscher e.V. München 1. Quartal 2002 publié par
Verband der deutschen Höhlen- und Karstforscher
e.V. München

VISO La Vie Souterraine n°1 et n°2 2001 publication du Groupe
Spéléologique Luxembourgeois

Nous avons téléchargé sur Internet et imprimé pour la
bibliothèque :

rien ce mois ci : non pas par manque de matière mais par manque de
temps...

Nous avons acheté pour la bibliothèque:

rien ce mois ci

Le SCV a acheté un GPS :

Le SCV vient de faire l'acquisition d'un récepteur GPS MLR VALSAT
SP24 modèle français donnant les coordonnées Lambert. Le
paramétrage pour les coordonnées Lambert vient d'être fait. Ce
GPS peut être utilisé par tous les membres actifs du SCV qui le
souhaitent. Dans les semaines prochaines une conférence sera
organisée au club pour familiariser les néophytes avec l'utilisation
de cet appareil.

Jacques Romestan

☎ : 04.78.87.65.86

Calendrier prévisionnel Canyon saison 2002

2 ou 9 mars :

canyon de glace Canyon du
Diable - Oisans

7 avril :

canyon d'initiation Ain

27 avril :

Le Furon - Vercors Film Spéléo
Canyon

1 mai :

La Pissarde ou Le Ruzand

<u>7 au 12 mai :</u>	Stage perfectionnement Rhône Alpes
<u>18-19-20 mai :</u>	Rando canyon week-end dans les Alpes du Sud
<u>26 mai :</u>	Le Furon - Vercors Film Spéléo Canyon
<u>15 juin :</u>	Canyon à définir (Jura ou Oisans)
<u>du 5 au 11 août :</u>	Semaine rando Canyon en Suisse
<u>10 et 11 août :</u>	Week-end en Belledonne
<u>24 août :</u>	Gorges de Chailles Chartreuses
<u>15 septembre :</u>	Angon - Haute Savoie
<u>23-24 Novembre :</u>	Randonnée canyon, Les Oules de Freyssinières - Ecrins

Contacts :

Jacques Lachise	☎ : 06.60.39.22.58
Ou Vincent Lafont	☎ : 04.72.37.59.87
Et aussi Jean-Jacques Rosier	☎ : 04.72.02.09.21
Nos spécialistes Canyon	

Comptes rendus des C.D des 13 & 27 février 2002

13 février 2002

Étaient présents :

Jacques Lachise, Vincent Lafont, Grégoire Targe, Alain Marc, Françoise Biol, Jacques Romestan, Marcel Meyssonier, Patrick Peloux, Patrick Farkas, Jean-Jacques Rosier, Stéphane Guillard, Valérie Plichon, Marie Jo Fernandez, Jean-Luc Andrieux, Alex Rivet, Jacques Monnet, Alexandre Brighi, Marc Pellet,

1. L'achat d'un ordinateur

Suite à la réalisation de différents films en 2001, l'activité Audiovisuelle liée à nos activités Spéléo, Canyon, Rando et éventuellement Via Ferrata se développe au sein du club. Comme vous le savez, nous possédons déjà (par l'intermédiaire du CSR RA) un caméscope numérique associé à son caisson étanche. Cette année nous avons fait l'acquisition d'un enregistreur audio MD. Pour la réalisation des nouveaux projets, l'acquisition d'un outil informatique (PC ou MAC) est nécessaire.

Les projets lancés en 2002 sont :

- Projet d'Anais Peloux; réalisation d'un film court métrage sur le Canyon, la spéléo et la rando.
- Projet de Béatrice, Vincent et Fabrice ; film court métrage sur les activités club.
- Projet avec le lycée Parc Chabrière à Oullins sur canyon et escalade.

Et par la suite,

- Projet de Joseph Camaret ; réalisation d'un film spéléo.
- Et bien d'autres encore verront le jour ensuite ...

Cet outil sera également utilisé pour la gestion de la bibliothèque, la trésorerie du club, il sera possible également d'y intégrer un système de traitement post-GPS. Donc en plus des logiciels de montage Vidéo (Studio DV 7 et par la suite ADOBE 1^{ère}), nous aurons les logiciels Word, Excel, etc... L'investissement pour cet outil se situe entre 1830,00 et 2440,00 Euros

L'achat de cet appareil sera soumis au vote du CD lors de la prochaine réunion (27.02.02) après description des projets vidéo

2. Réalisation de maillots

L'idée est reportée pour l'instant.

La réalisation de petits calendriers ayant comme support le boîtier d'un CD avec de belles photos de cavité a été retenu. Stéphane Guillard se charge de la réalisation, mais il attend les photos !

3. Bilan du SCV Activité par Marcel

Le N° 62 Activités 2001 sortira prochainement. Transmettez vos derniers comptes rendus à Marcel par email fin février.

4. Ecole départementale de speleo Cayon

Jacques Romestan nous informe de la création de la future Ecole Départementale de Spéléo et Canyon dans la région Rhône Alpes. Affaire à suivre

5. Achat d'un GPS

Jacques Romestan s'est chargé de l'achat du GPS pour le Club pour la somme de 274,41 Euros. Jacques se chargera de nous organiser une soirée d'information pour sa bonne utilisation.

6. Prêt du matériel Audiovisuel

Jacques envisage d'établir une convention entre le(s) utilisateur(s) et le club voire le CSR RA pour la mise à disposition de la caméra numérique, et l'enregistreur audio. Les modalités restent encore à définir.

27 février 2002

Cette seconde réunion a été programmée suite au CD du 13.02.02 pour présenter les différents projets Vidéo, avant le vote relatif à l'achat de l'ordinateur.

Étaient présents :

Françoise Biol, Alain Marc, Patrick Farkas, Béatrice, Christophe, Fabien Legay, Alain Gresse, Valérie Plichon, Grégoire Targe, Jacques Lachise, Patrick Peloux, Tanguy.

Avalent donné procuration :

Alex Rivet, Vincent Lafont, Jean Luc Andrieux, Stéphane Guillard, Jean Jacques Rosier.

PRESENTATION DES DIFFERENTS PROJETS

➤ Projet Anais Peloux

La DRDJS (Direction Départementale et Régionale Jeunesse et Sport) a lancé au 3^{ème} trimestre 2001 le concours "1 2 3 tournez". Ce concours est adressé aux jeunes de 12 à 25 ans désirant réaliser un court métrage. Anais, avec l'aide de Jacques Lachise, a présenté un synopsis appuyé d'un budget prévisionnel, il a été retenu parmi 9 autres projets reçus.

Anais est donc la responsable du projet devant la DRDJS, les 2 jeunes meneurs du projet sont Julien Teston et Cédric Loonis (tous les 3 nouveaux membres du club). Ils seront aidés par 2 tuteurs Alexandre Brighi et Jacques Lachise.

La DRDJS leur apporte la participation d'un professeur Audiovisuel de l'université de Lyon.

Le titre du film est "C'est pas si facile".

C'est l'histoire d'un jeune aventurier, sportif et dynamique, qui désire s'investir dans la vie du club, y découvrir les activités et en devenir un élément moteur. Il s'apercevra qu'il y a énormément de bons côtés, mais aussi quelques contraintes. Ce court métrage va mettre l'accent de façon humoristique sur ces contraintes. Le scénario a été officiellement déposé à la DRDJS en février 2002 et les premières prises de vue démarrent en avril. Ce court métrage de 10 minutes sera présenté au festival des court-métrages à Lyon puis à "Cascades d'images" en région parisienne

Pour tout renseignement, s'adresser à Anais, Para ou Jacques

➤ Projet Béatrice Rivet

Béatrice, Christophe, Alexandre, et Vincent souhaitent réaliser un film sur le club et ses différentes activités (rando, cayon, spéléo, via ferrata). Le but étant de parler du club et de présenter le film au festival des courts métrages à Paris en septembre prochain. Pour tout renseignement, s'adresser à nos 4 aventuriers

➤ Lycée Parc Chabrières à Oullins

Suite au succès de l'aventure et du film réalisés avec les lycéens l'an passé, ils sont désireux de renouveler l'expérience et découvrir la spéléo, d'autres élèves le canyon, (cette année nous avons déjà 17 inscrits) et souhaite nous intégrer dans leur groupe d'escalade. Les lycéens s'occuperont du montage, notre rôle sera de superviser et d'encadrer.

Pour tout renseignement, s'adresser à Jacques Lachise

➤ Projet Joseph Camaret

Le scénario de ce projet spéléo est actuellement en cours d'écriture. Joseph nous en a fait lire quelques lignes pour avoir un petit avant goût. Ça a l'air fameux. Je crois qu'on peut lui faire confiance.

➤ Pour la commune de Villeurbanne

En guise de reconnaissance à la ville de Villeurbanne vis à vis de l'aide allouée au SCV, nous aurons le plaisir d'organiser une sortie pour les jeunes villeurbannais. L'idée sera d'ajouter un support vidéo à l'organisation et à la réalisation de cette sortie.

Comme vous le savez, pour la réalisation de ces projets nous possédons la caméra numérique, le caisson étanche, et l'enregistreur audio. Pour nous aider à financer ce dernier ainsi que l'ordinateur et ses périphériques (imprimante, scanner, etc. ...), des subventions FNDS et DRDJS ont été demandées en 2002.

Résultat du vote : **Accepté à l'unanimité**

En fonction des performances, des compatibilités, des devis (Grandes surfaces de l'informatique et assembleurs) et des familiarités de plusieurs membres du club utilisateurs et intéressés, plusieurs discussions ont ensuite eu lieu sur le choix "Mac" ou "P.C" de cet outil informatique.

Sur 6 devis reçus, le choix s'est porté sur un PC chez l'assembleur **PASSWORD** à Lyon.

Caractéristiques principales du PC (pour les connaisseurs):

- processeur AMD Athlon XP 1700+
- Disque dur : 80 Go
- 256 Mo DDR PC 266
- Lecteur disquette, graveur CD, lecteur DVD, Modem Interne, moniteur 19"
- Logiciel Windows XP, Studio 7, Antivirus Norton 2002, Décompression MPEG2...

Pour d'autres informations, s'adresser à Jacques Lachise

Nous aurons évidemment besoin de volontaires pour la réalisation de ces projets. N'hésitez pas à nous rejoindre.

Qu'est-ce qu'on a fait au mois de février ?

2 et 3 février 2002 : Sortie Raquettes en Oisan - Ornon en Oisan 38520 (Isère)

Organisateurs : Françoise Biol et Alain Marc.

Participants : Dhalleine Karine et sa sœur Coralie, Stéphane, Marie-Joe Fernandez avec 2 amis Réunionnais, Bernard Figaret, Alain Gresse, Magalie Jannet (copine de Béatrice), Vincent Lafont, Françoise et Jean-Jacques Moireaud, Marc Pellet, Valérie et Patrick Peloux, Christophe Riaux, Béatrice Rivet, Martine et Alex Rivet, Jacques et Thibault Romestan et Valérie Tempère.

Une fois de plus, j'en suis sûr ! la neige n'aime pas les raquettes.

Après moult récits de randonnées en raquettes sans neige et bien là, nous avons la preuve que ces engins ne sont pas fait pour aller dans la neige mais pour jouer au tennis. Donc pour aller dans la neige il faut des skis c'est évident, d'ailleurs ils ont été inventé il y a très longtemps par les premiers hommes préhistoriques Norvégiens parce que là bas y'a beaucoup de neige !!! (Donc on nous y reprendra plus). Mais malgré cette absence de neige (et après tout tant mieux car au vu de ce que nous raconte Valérie plus loin on l'a échappé belle, il aurait manqué plus qu'on se fasse prendre par une avalanche de neige à roulement à billes on aurait été dans de beaux draps sans balise ARVA !!!). Nous sommes donc allés nous promener sans nos raquettes sans nos skis mais avec des bâtons tout de même (on ne sait jamais ça peut servir) sur des pentes herbeuses et glissantes à souhait histoire de se faire un méga frisson. Dès que l'extase (*extase n. f. 1. Ravissement de l'esprit absorbé dans la contemplation au point d'être détaché du monde sensible*) fût atteinte nous rentrâmes en bon ordre au gîte où une méga fondue savoyarde nous attendait et ce fût à nouveau le nirvana (image) elle était super bonne. Le lendemain une bonne "rando" vers des mines de cristaux nous a permis entre autres d'écouter notre ami Lionel éminent géologue nous expliquer de façon captivante mais également philosophique la nature des roches (et là on nous y reprendra volontiers).

A.R

10 février 2002 : Gouffre de la Morgne Lompnas - 01680 (Ain)

Jacques Romestan, Alex Rivet, Jean-Jacques Rosier, Patrick Peloux, Valérie Plichon, Vincent Lafont, Julien Teston et les scouts...

Sortie d'initiation à la progression sur cordes pour les scouts et Julien jusqu'à la salle concrétionnée.

Le temps est doux et le soleil perce presque les nuages. Equipement en double des puits.

La colonie de salamandres est toujours présente en bas du premier puits ; 1 petit rhinolophe a été aperçu au dessus du puits de 16 m. Pointage GPS de l'entrée du trou ainsi que du chemin d'accès **TPST 5 à 6h.**

16 février 2002 : Eglise Sainte Marguerite Marseille (13)

Jacques Romestan, Joël Possich, Monique Rouchon et de très nombreux spéléos de la France entière ont assisté aux obsèques de Gérard Propos ancien président de la FFS et responsable de Spélunca Librairie.

19 février 2002 : Grotte - résurgence des Fontailles Puéchabon (34)

Jacques Romestan.

Rencontre avec la secrétaire de mairie puis avec le maire qui m'emmène à l'entrée de cette cavité dans sa Lada 4x4. Ce jour là il faut un grand ciel bleu et la ballade en direction des gorges de l'Hérault est superbe.

Repérage, photos et pointage GPS des entrées de cette cavité.

22 et 23 février 2002 : La Chapelle en Vercors 26420 - (Drôme)

Jacques Romestan

Réunion de préparation de la prochaine édition du festival Spéléovision.

La cuisine de Valérie

Salut à tous ! c'est Val qui vous parle,

La recette de ce mois nous est fournie par dame Nature, et vous allez découvrir comment celle-ci transforme les jolis flocons de neige en terrible avalanche. Françoise et moi avons suivi un stage au C.A.F sur la sécurité en montagne, notamment en ce qui concerne les risques avalanche et je vais tenté de vous en relater quelques points importants.

La neige tombe en plusieurs fois ce qui donne des couches successives qui s'empilent les unes sur les autres. Or, selon la température, le vent et le degré d'humidité de la neige, la consistance de ces couches varie. Ce qui change, c'est la forme des flocons et la cohésion entre ceux-ci. En gros, certaines couches sont bien compactes et bien solides, d'autres sont moelleuses et souples, les dernières, les pires, sont rigides mais fragiles (les plaques à vent).

Soit A, une couche moelleuse, et B, dessus, une couche granuleuse (comme des roulements à bille) et C, une couche rigide. C n'adhère pas à B et tient uniquement par le haut. Si un poids excessif arrive (neige importante ou skieur, ou randonneur), la couche cède et roule tranquillement jusque en bas.

L'avalanche, c'est donc une couche qui glisse sur une autre couche et ce déclenchement est dû au poids.

Les avalanches préfèrent les pentes convexes, et débutent souvent en haut des pentes très inclinées (au-delà de 25 degrés), juste sous les crêtes, surtout s'il y a des rochers.

On répertorie trois types d'avalanche :

- Les avalanches de poudreuse... trop de neige et ça dévale
- Les avalanches de plaque (le vent rabat la neige sur un versant et son action transforme les cristaux. Ça donne les plaques à vent. La plaque repose sur un support instable, il suffit d'agrir n'importe où sur la plaque - en haut comme en bas- et la plaque se rompt, toujours en haut et ça dévale)
- Les avalanches de fonte : ça, c'est au printemps, la neige fond la journée et gèle la nuit. Tant que c'est gelé, c'est OK, dès que ça fond, après midi, ça peut tomber

Dernier point important, les risques d'avalanches sont cotés de 1 à 5, et sont valables sur un massif mais pas pour chaque pente du massif. Donc, c'est pas parce qu'il y a un risque 2 sur un massif qu'on peut se balader n'importe où sans danger. En cas de doute, deux options : demander avant la rando à un gars du coin ce qu'il pense de l'itinéraire envisagé, ou faire une coupe du manteau neigeux pour étudier les différentes couches et évaluer le risque sur la pente que vous comptez descendre.

Libérons-nous de nos préjugés: c'est parce qu'il a fait froid la nuit qu'il n'y a pas de risque. On ne sait pas ce qui se passe dans les profondeurs des couches...Et si la couche du dessus est stabilisée, elle repose peut être sur une couche dite "à roulement à bille"...

Les plaques à vent peuvent dormir avant de tomber. C'est pas parce qu'il n'a pas neigé depuis longtemps qu'il n'y a pas de risque...

Attention, quand on est en plaine, on peut recevoir une avalanche qui vient du dessus...

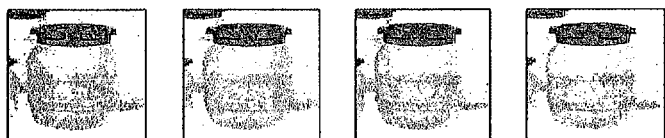
Alors, avant de partir, on est sensé bien étudier son itinéraire, les conditions météo des jours précédents et suivants la balade, s'équiper de balise ARVA - une chacun - (savoir les utiliser) avoir pelle et sonde (on est plus à quelques Kg près...) , téléphoner au 08.92.68.10.20 (bulletins d'estimation du risque d'avalanche) et demander en arrivant sur place ce que pense les professionnels de votre balade.

A par ça, la montagne c'est l'aventure et plus on va haut plus c'est dangereux. Mais si y'a pas de risque, y'a pas de plaisir....

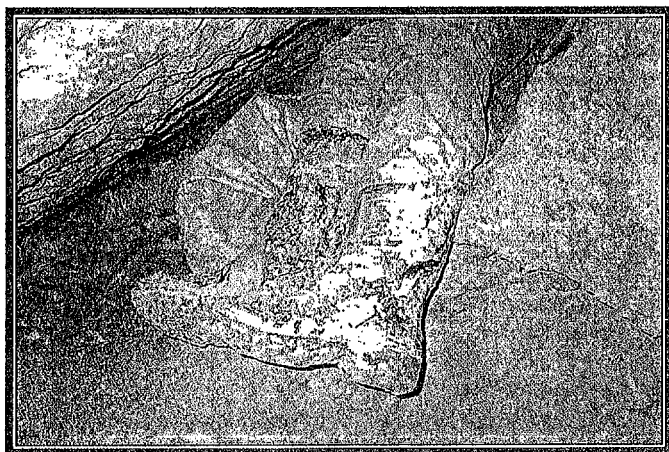
Nous n'attribuera aucune note bidon à cet exposé qui n'a rien à voir ni de près ni de loin avec la gastronomie, et en fait de neige il n'y a que les œufs à la neige qui intéressent Nous, et là on en parle même pas !!!

NOUVEAU CONCOURS EDSS

QUE VOUT LES OUVRES DES BIDONS



Concours N° 53



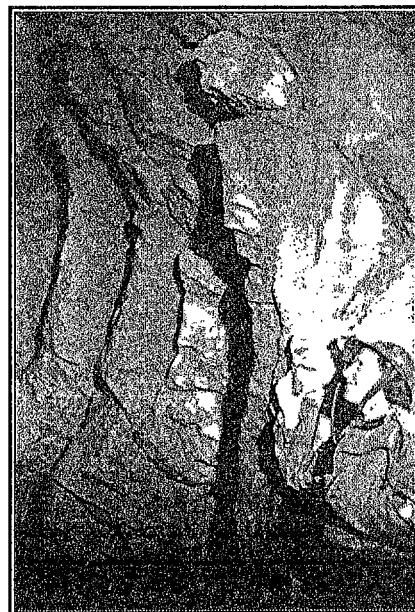
QUESTION :

- A qui appartiennent ces bottes ?
- Où se trouvent-elles ?

Pour vous aider : " il s'agissait d'une étroiture verticale" où pas mal de membres du S.C.V ont traîné leurs bottes, dans un massif bien connu aussi du S.C.V; photographie prise en septembre 1999 (A vos Echos ... !)

Réponses comme d'habitude à adresser au S.C.V le "café de la poste faisant foi" en cas d'ex æquo un tirage au sort sera organisé pour désigner le vainqueur. Résultat dans le prochain N° de l'EDSS.

Résultat du concours N° 52



Et bien chers amis nous avons deux bonnes réponses à cette question introuvable ceci nous paraît invraisemblable et nous pensons que Maître Vladimir est complètement dépassé par les événements et que des fuites une fois de plus ont dû se produire au niveau des enveloppes scellées. Nous avons donc deux gagnants qui devront se partager le bidon garni.

La réponse était :

"Grotte des Biefs Boussets" à Deservillers - (25330 (Doubs)
C'est bien évidemment la "charnière synclinale" visible dans la zone d'entrée du gouffre des Biefs-Boussets, à Déservillers.

Elle est solide et toujours en place! On peut la voir, sous un autre angle, sur le site Web à l'adresse :

<http://perso.wanadoo.fr/39/js/docu/photos/souterrain/pages/charmiere.htm>

Signature : J Narely

Date : 18 mai 1941

Les Heureux Gagnants sont Messieurs :

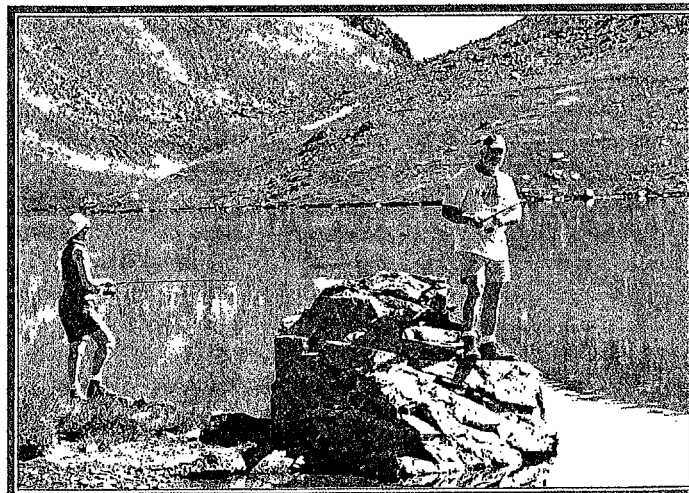
Stéphane Guillard du Prestigieux Spéléo club de Villeurbanne et don la culture Grottesque n'est plus à mettre en doute

Jean-Claude Frachon éminent Spéléologue de, et n'ayons pas peur des mots, la plus belle région karstique de France.

Merci à nos amis spéléos de Franche -Comté.

Le Mercantour 2002 du 20 au 26 juillet

Si ça vous fait envie !!!



Pour tout renseignement complémentaire
Contact Françoise et Alain

☎ : 04.78.09.79.87