



Editorial

Le 31 janvier 2004 verra la tenue de l'Assemblée Générale du COSIF à Eaubonne (95). Ce sera l'occasion du renouvellement complet de notre instance régionale. Ce sera également l'occasion de faire entendre la voix de l'ensemble des spéléos puisque tout fédéré de la région parisienne y est convié. Ce sera, enfin et surtout, l'occasion de se rencontrer, d'échanger, et de passer un bon moment entre nous.

On ne peut pourtant pas se limiter à faire la fête. Et le renouvellement du Comité Directeur du COSIF permet à tous ceux qui le désirent de s'engager dans l'action fédérale. Pour un groupe motivé, il est facilement possible de bâtir une relation de confiance entre ses membres et de se partager les tâches afin qu'aucune ne soit trop lourde. Ce principe simple de solidarité permet à tous d'accéder au Comité Directeur sur des bases saines. Il ne faut pas oublier, bien sûr, d'être à l'écoute des autres spéléos afin de connaître leurs souhaits, leurs besoins.

Quant à ceux qui n'ont pas le temps ou pas l'envie, je rappellerai la chose suivante : On ne peut pas

défendre le libre accès aux cavités, la gratuité des secours (entre autres) et ne rien faire au niveau fédéral (tout en ayant le temps et l'envie de faire de la spéléo). Il faut être cohérent et adulte. Si trop peu de bénévoles participent à la vie fédérale, ceux-ci vont s'épuiser rapidement (quand ce n'est pas déjà fait). Et alors l'alternative sera simple : Soit il faudra payer pour pratiquer la spéléo et pour être secouru (par qui et dans quelles conditions ?), soit il faudra doubler, voire plus, les cotisations fédérales pour recruter des permanents ayant pour charge de défendre nos intérêts ; ce qui reviendra à payer la pratique. Sans préjudice des procès qui nous tomberont dessus dès que nous nous écarterons d'une pratique officielle. Je sais que ce n'est le désir d'aucun spéléo. C'est pourquoi je compte sur vous pour participer activement à la vie de votre région.

*Jean Abouardham
Président par intérim du COSIF*

FFS

- **Calendrier fédéral :**

Si vous organisez un stage en 2004, prenez le temps d'aller là : <http://www.ecole-francaise-de-speleologie.com/agenda/> Vérifiez que toutes les infos sont bonnes et s'il y a des erreurs faites le savoir rapidement à efs@ffspeleo.fr.

Lorenzo

- **Commissions Environnement et Scientifique:**

Si vous souhaitez consulter les archives des commissions environnement et scientifique de la FFS, ce lien est pour vous :

<http://ffs.ces.free.fr/federation/commissions/environnement/spelescope/Scope.htm>

ou

<http://minilien.com/?ZrGJMAH9Wd>

Yves Pratter

COSIF

- **SSF-A:**

- Les coordonnées de **Jean-Paul Couturier (Conseiller technique national)** sont à actualiser : **GSM 06 64 40 28 59 Domicile 01 46 38 17 66**
- Exercice spéléo-secours en côte d'Or : La région A était bien représentée (environ 40% du total des participants).



Photo Pierre Boudinet

Il s'agissait d'un exercice mixte avec évacuation classique et utilisation de la civière étanche développée par les plongeurs dijonnais – Bravo pour ces travaux de recherche. Des téléphones par le sol et autres balises de

positionnement souterrain ont été employés avec succès.

- Comme chaque année, un **stage de formation aux techniques secours sera organisé par le SSF-A les 20/21 Mars au Puiset et 04/05 Avril en cavité**. Il est ouvert à tout licencié un minimum autonome. Même ceux qui ne souhaitent pas s'engager dans les structures de spéléo-secours ont intérêt à y participer car être capable de réaliser un auto-secours est un important élément de la formation personnelle.

- **Commission plongée :**

- Stage d'initiation en Côte d'Or les 03 et 04 Avril 2004. CDepin@free.fr ou 01 47 50 05 19.
- Stage d'initiation en Côte d'Or les 12 et 13 Juin 2004. Ph.brunet@free.fr ou 01 46 72 03 62.
- Stage de perfectionnement du 11 au 14 Novembre 2004. Ph.brunet@free.fr ou 01 46 72 03 62.

EXPLORATIONS

- **Ardèche :**

Les explorations de l'été du club AVENS à Saint Marcel d'Ardèche ont été fructueuses. Pour l'anniversaire de nos 10 ans d'exploration de cette grotte mythique, un nouveau réseau exondé a été découvert. Celui-ci se développe au Nord et à l'Ouest du système, au-delà des terminus des réseaux 3 et 4. L'Aven de Noël est contourné et se retrouve "encerclé" au sud par les pertes de la Cadière, au Nord, à l'est et à l'ouest par Saint Marcel. Le réseau "Philippe" est atteint à partir du P70 et après avoir franchi un siphon de 300 m environ (profondeur - 20m). Les cheminées omniprésentes et les courants d'air laissent espérer des liaisons avec les galeries sus-jacentes de l'Aven de Noël et de Saint Marcel.

Ce réseau comprend aujourd'hui 3 branches. La galerie des lamines vient du Nord et à une section moyenne de 8 m par 8 m, la galerie du tambour vers l'ouest ne fait que 6 m par 6 m, enfin, la galerie vers le Sud (non encore baptisée) oscille entre 2 x 2 et 3 x 4 m de section. Le passé tumultueux des galeries est attesté par d'imposants remplissages d'argile de couleurs variées, sur-creusé puis recouverts à nouveau. Les concrétionnements sont rares, presque uniquement concentrés sur des planchers stalagmitiques. Les paléo-écoulements sont conformes à l'actuel et se dirigent des plateaux vers la rivière de Bidon (collecteur noyé principal se jetant dans l'Ardèche).

Conséquence, le passage se réduit parfois au seul chenal de voûte visible au sommet de presque toutes les galeries. Presque toutes les galeries se poursuivent,

seul le temps ayant limité les explorations. Avec la jonction de la Grotte Deloly faite également par Philippe Brunet en mai 2003, le réseau de Saint Marcel grandit de 6 km pour atteindre 46 km. Saint Marcel qui attend encore plusieurs jonctions proches, est le plus grand système de type "karst de plateau" français.

- **Meuse** :

Le Club Spéléologique Rhinâpi réalise différentes explorations dans la Meuse depuis 2001, une topographie des premiers siphons amont du Rupt du Puits a notamment été réalisée avant jonction Rupt-Béva par une autre équipe. Différents travaux sont en cours - désobstruction et autres - en collaboration avec Jean-Luc Armanini et le SCLER.

Nous avons eu le plaisir d'explorer en plongée la Grande Fontaine de Sommellone sur un peu plus de 800 mètres. Un article plus complet est en cours de rédaction et nos explorations ne sont pas finies.

Merci à Jean-Luc pour ses conseils toujours précieux et son soutien sans faille. Merci à Nathalie et Richard Verdois d'avoir partagé, parfois sans inquiétude, le plongeur de leur club avec la cavité. Merci Denis pour ton suivi téléphonique lors d'une reprise de plongée assez engagée (trémie suspendue).

Pour le C.S.Rhinâpi, Pierre Boudinet

Merci aux aides habituels et aux nouveaux: Annie Flahaut, Ludovic Moconchain, Jean Yves Bigot, Philippe Imbert, Marc Faverjon, Michel Bozon, Frédéric Bonacossa, Christophe Laporte, Lubin Chantrelle et Denis Langlois. Plongées Philippe Brunet.



(D'après extrait de carte IGN série Bleue)

CDS

- **CDS78** :

L'Union Sportive de Saint-Arnoult, section spéléologie, organise un stage intitulé « **Apprentissage de l'équipement** ». Ce stage se déroulera les 03 et 04 Avril 2004 dans le Doubs. Il est ouvert à tout fédéré ayant une autonomie minimale en progression sur corde. Savoir équiper est un important élément de sécurité ; équiper est aussi très ludique !

Renseignements, inscriptions : Pierre Boudinet

Pier_bdt@club-internet.fr

01 60 79 49 30 ou 06 63 20 72 41

- **CDS92**

« LAOS 2004 » est une expédition spéléologique parrainée par la Fédération Française de Spéléologie ayant pour but l'exploration de nouvelles cavités au Laos. Cette expédition est à vocation scientifique et sportive. La majorité des membres de l'expédition ont déjà participé à des expéditions spéléologiques au Laos. La dernière s'est déroulée en Janvier 2003 et a permis de découvrir 7 kilomètres de nouvelles galeries et probablement la cavité la plus profonde du Laos (300 mètres). Une phase de préparation en

France a permis, sur la base de cartes topographiques et des informations des précédentes expéditions, de choisir de nouvelles zones de recherche dans la région de Kasi et Vang-Vieng. Une fois au Laos, le groupe bénéficiera de l'aide de guides locaux connaissant le terrain et ses difficultés (relief, végétation, engins non explosés). L'exploration devrait se dérouler en installant des bivouacs à proximité des cavités afin de limiter la fatigue liée à la marche en jungle. Mais une base arrière sera également aménagée dans un village de la vallée afin de disposer d'une zone de repos et de travail entre les explorations. Toutes les cavités découvertes seront cartographiées et l'ensemble des informations recueillies seront publiées sous forme d'un compte-rendu d'expédition. Des photographies seront également réalisées afin de monter un diaporama résumant l'expédition. Pour suivre l'actualité de l'expédition rendez-vous sur : <http://laos2004.free.fr>

*Au nom des membres de l'expédition,
Francois CHAUT (92 - Abimes)*

• **CDS93 :**

"Action de Protection de la nature et de Développement durable" : Depuis plusieurs années, le Cds-93 s'attache à effectuer au moins une action dépollution de cavité par an. L'objectif est multiple:

- Nettoyer les traces que certains spéléo-crados laissent sans s'occuper de l'impact de leurs incivilités (tas de chaux, reliefs de repas, détritiques divers, ...),
- Sensibiliser nos fédérés et plus particulièrement les jeunes sur la nécessité de préserver au moins l'esthétique de nos terrains d'aventure,
- Montrer aux Spéléos du lieu que les parisiens ne sont pas que des touristes indéclicats qui se comportent en terrain conquis chez les provinciaux, et qu'à défaut de "Première", il contribue aussi à rendre et préserver l'intérêt de leurs cavités,
- Inciter à un comportement respectueux et responsable.

Notre palmarès :

- 2001 : Tête Sauvage (Pierre Saint-Martin - Pyrénées Atlantiques)

Retrait de la plupart des mâts de perroquets et remontée de très nombreux kits bourrés d'ordures et de matériels abandonnés depuis des lustres.

- 2002 : Vauvougier (Malbran - Doubs)

Retrait de nombreux tas de chaux et déchets divers.

- 2003 : Baume des Crête et Biefs Bousset (Déservillers - Doubs)

Pareil avec en plus un monceau de bouteilles (vides !), des tôles, une tête de poteau électrique, des piles, chaussures,

... Prévert y aurait trouvé l'inspiration.

*DUMAY Hervé
Président du CDS-93*

• **CDS94 :**

Pierre Boudinet organisera un stage intitulé « **Connaissance du milieu karstique** ». Ce stage se déroulera dans la Meuse les 19 et 20 Juin 2004 et il est ouvert à toute personne autonome qui serait intéressée. Renseignements : Pier_bdt@club-internet.fr ou 01 60 79 49 30 ou 06 63 20 72 41.

DIVERS

• **16ième Festival de Spéléologie en Ile de France :**

Ormesson sur Marne – Val de Marne - Samedi 22 novembre 2003

Initiée en 1986 sur le Campus de la Faculté d'Orsay, cette grande manifestation spéléologique est devenue le rendez-vous annuel incontournable des spéléos français et frontaliers. La seizième édition 2003 du Festival de Spéléologie en Ile de France fut encore une grande réussite puisque nous évaluons à 1200 le nombre de personnes qui ont fréquenté le festival.

Nous devons cette réussite à la vingtaine de spéléologues bénévoles qui ont imaginé, créé et coordonné l'ensemble des animations, des expositions et des projections. Nous la devons aussi à tous nos partenaires et sponsors qui nous apportent à la fois un soutien financier mais aussi nous encouragent en renouvelant cette participation année après année.

Il faut environ dix mois pour mettre sur pied un festival. Les premières réunions de préparation sont peu productives. Nous listons les idées, même les plus compliquées et les plus invraisemblables.

En 2003, les spéléo-plongeurs d'Ile de France ont souhaité nous rejoindre en nous apportant le fruit de leurs expériences et explorations. Ce fut une belle aubaine puisque c'est dans cette niche nouvelle que

nous avons pu extraire films, conférences et expositions d'un autre genre.

Dès le printemps, nous avions notre fil conducteur, la plongée souterraine. Bien entendu, la spéléo conventionnelle était préservée.

Une semaine avant le grand jour, le Centre Culturel d'Ormesson est envahi. Nous transportons les décors et les expositions photographiques. Nous préparons les zones d'expositions. L'écran relief est dressé sur la scène de la salle de spectacle. La régie est envahie par les techniciens de l'image. Cette année, nous avons renouvelé l'expérience du Spéléo-Bar, mais cette fois sous un chapiteau de 250 m dans lequel les Belges étaient les maîtres des lieux. Nous avons même passé une journée complète pour installer une piscine géante de 26 000 litres d'eau pour les besoins des plongeurs !

A 11h30, samedi 22, tout est prêt, enfin presque. Les officiels sont là. Le président du Festival les invite à faire le tour des expositions et commente le programme de la journée. C'est autour d'un sympathique buffet que le Festival est déclaré ouvert.

Dès le début de l'après-midi, un nombreux public parcourait les salles d'exposition et assistait aux projections et aux conférences. Ces quelques heures sont une occasion unique pour les clubs de présenter leurs activités et vendre ou échanger leurs

publications. Les librairies spécialisées, Spelunca Librairie et J.M. Mattlet, ont pu nous proposer les derniers ouvrages de photographies ou d'explorations. Les expositions photographiques ont su nous faire rêver devant des paysages extraordinaires.

Cette année, trois concours ont été organisés. Le traditionnel concours photographique a réuni de nombreux concurrents. Un concours bricolage a démontré, une fois de plus, l'inventivité des spéléos. Devant le succès de 2002, le concours de sites Internet fut renouvelé cette année.

Une grande tombola dont la vente des billets s'est déroulée toute la journée a vu les gagnants tirés au sort à l'issue de la soirée de gala.

Une activité ludique a permis aux jeunes et aux moins jeunes de découvrir les sensations de la spéléo-plongée. Un fil d'Ariane guidait les apprentis plongeurs à travers un siphon symbolisé par des milliers de bouteilles plastiques. Ils ont du descendre le long d'une corde, un puits de quelques mètres de profondeur. Ils devaient enfin parcourir un cheminement complexe dans une pièce remplie de deux mille de ballons. Ils ont tous éprouvé des sensations qu'ils ne sont pas prêts d'oublier.

Nombreux étaient les spéléologues dans « La Caverne Magique ». Une salle, transformée pour l'occasion en grotte, a permis de montrer en relief les paysages et les concrétions des grottes.

Dans la piscine, installée sous le grand chapiteau, nos amis plongeurs ont fait des démonstrations dans une eau à 7° !

Le Spéléo-Bar, tenu par les spéléos du Club de Rochefort de Belgique, a été le point de ralliement de nombreux autres spéléos venus déjeuner, s'abreuver et dîner. Un endroit où convivialité et bonne humeur étaient réunies.

La soirée de gala a remporté un grand succès. La salle de spectacle était comble. Durant deux heures et demie, les spectateurs ont pu admirer les derniers films et diaporamas de réalisateurs français et étrangers. Pour renouer avec la tradition, une animation scénique en quatre actes « Plongée à Malibu » a lié les projections.

La fin de la soirée est consacrée à la remise des prix des concours et de la tombola et c'est tard dans la nuit que les derniers festivaliers quittent les lieux. Nous voici déjà en 2004, l'idée d'un nouveau festival germe déjà dans nos têtes et notre première réunion de préparation est programmée début janvier.

*Pour le Comité d'Organisation du Festival
Daniel Chailloux*

• **Chauves-Souris :**

Chauves-souris en danger ! Selon un organisme américain de protection de l'environnement, 240 espèces de chauves-souris sont menacées d'extinction. 31/10/2003 - Selon l'organisme américain Nature Conservancy, 240 des 1100 espèces de chauves-souris dans le monde sont menacées ou vulnérables car leur habitat est perturbé par l'activité humaine. Aux États-Unis, une espèce sur deux serait en danger. « Les gens ne doivent pas perpétuer le mythe voulant que les chauves-souris sont dangereuses, signale le porte-parole de l'organisme, Steve Walker, à l'occasion de l'Halloween. La réalité, c'est qu'elles sont nos alliées, et nous rendent de grands services. » Une chauve-souris peut manger jusqu'à 1200 insectes dans une seule nuit. Ces petits mammifères peuvent donc rendre de grands services aux populations humaines à l'heure où le virus du Nil occidental se répand en Amérique. Elles jouent également un rôle majeur dans la pollinisation et la dispersion des semences. Pourtant, les chauves-souris sont parmi les espèces sauvages les moins étudiées de nos jours, signale l'organisme voué à la protection de l'environnement. M. Walker est responsable d'un programme visant à préserver les chauves-souris dans une cinquantaine de sites autour du monde. Au nord du Mexique, par exemple, Nature Conservancy s'est associée à Pronatura Noreste pour sauver la grotte Cueva de la Boca afin de mettre fin au pillage et au vandalisme. En huit ans, la population est passée de quelque 100 000 chauve-souris à plus de 3 millions. Dans l'État du Tennessee, la grotte Hubbard est l'un des derniers endroits où l'on retrouve la chauve-souris grise, menacée d'extinction. Avec ses partenaires, Nature Conservancy a érigé une barrière de métal qui bloque le passage aux humains sans nuire à la circulation des animaux. En trois ans, le nombre d'individus qui hibernent s'est accru de 800% et atteint aujourd'hui 170 000. Nature Conservancy utilise des moyens économiques pour préserver des espaces menacés. À l'aide de dons privés, les environnementalistes disposent d'un capital qui leur permettent de se porter acquéreurs de territoires qui échappent ainsi à la spéculation immobilière. De plus, les spécialistes de Nature Conservancy donnent chaque année des conférences sur le rôle joué par les chauves-souris dans l'environnement.

Transmis par Delphine Molas

INTERETS DES SPELEOLOGUES

- **Dernier CARBURE "Made in France"**

Les CDS-93 et 95 se sont unis pour effectuer l'ultime commande à l'usine de Belgarde avant qu'elle ne cesse son activité. Les clubs intéressés par l'achat de ce carbure (70 kg de carbure contre un chèque de 100 € par fût) doivent se hâter de prendre rendez-vous auprès de : DUMAY Hervé 01 48 49 05 23 ou 06 72 10 14 87 ou dumay.herve@wanadoo.fr

- **Ferme de Montsouris :**

Défense de toucher au patrimoine !
Depuis 5 mois, la Préfecture de Police enjoint la Soferim de réaliser « immédiatement et sans délai »

les travaux d'extrême urgence sur la dernière ferme de Paris, notamment la remise des tuiles pour protéger la charpente des pluies. La Soferim s'y refuse. Comme le Collectif s'est proposé de réaliser gratuitement ces travaux de première nécessité, la Soferim condamne le bâtiment de ferme au moyen de parpaings, de grilles cadenassées, de solides murs, de vigiles et de dobermans, jour et nuit. En transformant la ferme en bunker, la Soferim, qui n'a plus d'autorisation de travaux, défend le patrimoine... d'être entretenu.

*Contact : Thomas Dufresne
président du Collectif de Port-Mahon et de la Ferme
de Montsouris
06-65-02-35-32*

SPELEO ILE DE FRANCE N° 63 – Décembre 2003

COSIF – 130 Rue Saint-Maur 75011 Paris. Président par intérim : Jean Aboudharam

Abonnement :

- Papier 3.50 Euros les cinq numéros.
- Ou site du COSIF <http://www.ffspeleo.fr/csr/cosif>.

Tirage : 115 exemplaires papier.

Diffusion : Abonnés, Présidents de club, responsables COSIF et CDS de la région A, CSR, tous fédérés FFS.

Rédaction : Pierre Boudinet avec les contributions des différents responsables nationaux, régionaux, départementaux, club, et autres.

Distribution : Nathalie Verdois et Pierre Boudinet.

Mise à jour du site Internet : Christophe Depin.

Prochain numéro : Informations à envoyer de préférence sous forme électronique pour parution en Février 2004. Pier_bdt@club-internet.fr



Une jonction potentielle avec la Grande Fontaine de Sommelonne – Photographie Pierre Boudinet.