

La Gazette des Tritons n°60



Bulletin d'information

Septembre 2010

« Si ce n'est pas dans la Gazette, c'est que ce n'est pas net ! »

Clan des
TRITONS

Clan des Tritons

7 Place Théodose Morel

69780 Saint-Pierre-de-Chandieu

☎ 04 72 48 03 33

Site : <http://clan.des.tritons.free.fr>

Blog : <http://clan.des.tritons.free.fr/blog/>

Directeur de publication : Jean Philippe Grandcolas

jean-philippe.grandcolas@wanadoo.fr

Comité de rédaction :

Thomas Cornillon - Jean Philippe Grandcolas - Guy Lamure -
Philippe Monteil - Christophe Tschertter - Olivier Venaut

Créée en septembre 1995.
Parution pluriannuelle à caractère
trimestriel.

Tirage : 40 exemplaires.

Diffusion : membres et sympathisants
bibliothèque F.F.S. cnds@ffspeleo.fr
et C.D.S. Rhône.

Diffusion par courriel et sur le site Tritons.
Abonnement par courrier : 3 Euros/an.

Reprographie F.F.S.
28 Rue Delandine 69002 LYON.
Réunion du club pluriannuelle
à caractère irrégulier.

Les colonnes de cette gazette sont ouvertes à tous.

Sommaire :

• Editorial	page 1
• Le compte-rendu des sorties	page 1
• Dates à retenir	page 8
• Les sorties à programmer	page 8
• Le coin des stages 2010	page 8
• Les nouveaux adhérents 2010	page 8
• Changement d'adresse - ☎ - nouveau mél	page 8
• Publications	page 8
• La Gazette en vrac...	page 8

Editorial

La Gazette des Tritons a 15 ans, soit 60 numéros ! je remercie tous ceux, qui par leurs écrits et photos, la font grandir ! Pour cet été 2010, la Lozère et la Pierre-Saint-Martin sont les lieux phares de l'activité estivale des Tritons, cela a permis de faire progresser la science ! A suivre...



Jean Philippe Grandcolas

Le compte-rendu des sorties

Samedi 5 juin 2010
Canyon du Ruzand_Vercors

Part. : Laurent Cadilhac - Bertrand Houdeau - Olivier Venaut.
Dénivelé : 780m
TPDE : 5h.

Réputé être l'un des plus beaux canyons des Alpes du Nord, nous décidons d'aller mesurer cette réputation et surtout son niveau d'eau ! En effet, après une période très pluvieuse en Isère (avec certains canyons voisins en crue, sans parler de l'Isère), le Ruzand se révèle quant à lui, plutôt en faible débit,

ce qui nous convient tout à fait pour une première visite sous le soleil (bassin versant: 1,6 Km2).

Nous déposons une voiture en aval, près d'un petit pont et rejoignons les balcons ouest du Vercors, par la route puis par une piste (la suite de l'approche n'est pas très explicite sur les topos, mais sans grande difficulté: sortir de la piste principale, avant la maison du garde, presque en ligne droite, puis par un sentier ombragé en rive gauche).

Dès le début du canyon, nous rejoignons un groupe de 8 canyoneurs (niçois pour la plupart) sympas, mais qui hélas freineront considérablement notre parcours.

Celui-ci débute par une partie encaissée, très boisée, entrecoupée de petites cascades (6 de 6 à 10m + quelques toboggans), idéales pour s'acclimater. Car la suite se révèle d'une autre envergure, avec la cascade de 150 m que l'on découvre juste après une petite de 10m et qui nous fait « planer » au-dessus de la plaine de St Marcellin : ambiance garantie !

Nous aurons tout le loisir d'admirer le paysage (1h d'attente), le temps que le groupe devant nous libère la voie.

Cette cascade de 150 m est assez bien équipée, à part une main courante un peu vieillissante (MC7, D24, D42, D15, D42) et 2 déviations, très utiles pour parvenir aux relais (attention au blocage de cordes dans ces déviations, comme ce fut le cas pour la 1ère équipe, sauvée par notre arrivée).

Arrivés en bas, nous enchaînons par la suivante: une « petite » de 75 m qui se révélera en fait, la plus belle des deux, car beaucoup plus esthétique et plus aquatique que la première.

La fin est une succession de cascadelles (7 de 10 à 4m), toujours dans une ambiance boisée.

Moralité: Le RUZAND est un rusé, magnifique certes, mais sans doute décrit par un chauvin !

Allez-y tout de même y faire votre propre jugement.

[Le ruzand – said100](#), un lien parmi d'autres sur ce canyon.

Compte-rendu d'Olivier Venaut.

Samedi 5 et dimanche 6 juin 2010
Grotte de Sainte-Hélène - Lozère

Part. : Ludovic Nicoli (Assoc. Spéléo. Villefontaine – Isère) – Denis Verstraete – Jean Philippe Grandcolas.

Retour à Sainte-Hélène ! Le samedi, RDV à St-Pierre à 8H avec Ludo. 2H30 plus tard nous sommes au camping de Bagnols-les-Bains, c'est beau vert et les campings-cars et autres caravanes ont fleuri ! nous y retrouvons Denis, dit « le belge ». Installation des tentes et casse-croûte. Super temps chaud, ça nous change de l'Ascension, il fait 25° de plus ! Puis direction la grotte de Sainte-Hélène, ça pulse à l'entrée. Pose d'un panneau « chantier ». Le premier passage avant la laminoir est très humide, environ 20 cm d'eau ! Le passage de la baignoire mesure la hauteur du casque ! Nous entamons une séance massette-pointerolle, puis une séance percing à 3 trous. T.P.S.T. : 2 heures environ. Le « nuage chimique » est rapidement expulsé ! Le soleil nous réchauffe. Marquage de la cavité du ravin de l'Adous. Retour au camping pour une bière. Puis changement d'écurie, nous enfilons la tenue de vttiste pour une boucle de 15 km : le « Moure d'Allenc », ce circuit débute par une longue montée de 5km. Pour finir cette journée : bières – douche – apéro – dîner et dodo.

Le dimanche, retour 2 à Sainte-Hélène – le soleil est toujours présent. Le résultat de la veille n'est pas satisfaisant ! nous entamons une nouvelle séance massette-pointerolle, et finissons par percer, le passage est gros comme un trou de souris ! le courant d'air s'y active. Nous attaquons donc un nouveau percing de 3 trous et ressortons. Le niveau de la baignoire n'a pas beaucoup évolué depuis la veille. Suite de l'épisode au prochain we. Reste la ligne dans le laminoir.

Retour au camping – nettoyage du matos et pliage car le temps est menaçant (nous avions prévu un petit tour VTT sur le Causse de Masseguin). Casse-croûte et départ en début d'après-midi. Gros orage sur la région stéphanoise, à 70 km/h sur l'autoroute, heureusement qu'il n'y a pas encore trop de circulation.

Nota pour ceux qui ne connaissent la cavité : qu'il est difficile de comprendre le sens de nos travaux ! mais vous y êtes cordialement invités.

Compte-rendu de Jean Philippe Grandcolas.

Jeudi 10 juin 2010

Fonds Choppy – Edytem – Le Bourget du Lac - Savoie

Part. : Jean Philippe Grandcolas - Gérard Kalliatakis.

Visite guidée par Agnès Darnoux (co-doc FFS et Edytem) du Fonds Choppy – reste à faire un travail d'inventaire des archives auquel je m'attellerai l'hiver prochain. Déjeuner avec Christophe Gauchon.

<http://edytem.univ-savoie.fr/html/pt-karst.htm>

Dimanche 13 juin 2010
Aulp du Seuil - Chartreuse

Part. : Maurice Chazalet - Jean Philippe Grandcolas - Guy Lamure.

RDV à St Pierre de Chandieu à 7H30. A 9H, nous démarrons du cirque de Saint-Même – montée par le Pas de la Mort – GR9 – halte au Trou des Flammes (Réseau du Guiers Vif : - /+415 m ; 18 km environ). Repérons quelques désobstructions récentes – nous coupons au niveau des ruines des haberts de Marcieu pour monter au passage de l'Aulp du Seuil (1864 m), en pointant le FJS 321 (grille), le gouffre de la Croix (SCS1) est équipé (cf. Scialet 37 et 38). Pause casse-croûte. Nous longeons les crêtes de l'Aulp du Seuil et du Grand Manté. Nous poussons jusqu'au Passage du Fourneau, puis retour en suivant les bornes de 1822 et le refuge de l'Alpettaz (habert de la Dame) par le GR9 – descente par le chemin de Tracarta – St-Même d'En Haut. 17H45.

Bibliographie sur les bornes : « A la découverte des bornes de 1822 et 1823. Frontière Dauphiné-Savoie. Edition Pontcharra Patrimoine et Histoire. 123 pages.

Compte-rendu de Jean Philippe Grandcolas.

Mercredi 16 juin 2010

La Balme-les-Grottes - Isère

Part. : Marcel Meyssonier - Jean Philippe Grandcolas.

Réunion d'organisation des J.N.S. sur le site de La Balme-les-Grottes avec Mesdames Sophie Barge et Isabelle Eldin – Promotion et Développement des grottes et Monsieur Labruyère Laurent, adjoint au maire. Visite de la grotte avec Monsieur Labruyère.

Samedi 19 juin 2010

Mine de Saint-Champ - Ain

Part. : Benjamin Richard (Ursus) - Jean Philippe Grandcolas - Benjamin et Guy Lamure - Claude Schaan.

Sortie initialement prévue au Clot d'Aspres annulée à cause d'une mauvaise météo.

RDV à 9H à St-Pierre-de-Chandieu, puis 10H30 à l'église de Saint-Champ avec Benjamin.

Quelques données extraites de l'ouvrage « Anciennes Mines et Carrières souterraines de Savoie » :

Substances extraites : bitume et asphalte. Environ 3000 tonnes de roches bitumineuses extraites annuellement. Fabrication de produits pharmaceutiques, de beauté et des insecticides ! Un maximum de 35 employés y a travaillé.

Couche géologique : Kimméridgien (Jurassique).

Exploitation : de 1914 à 1954.

Développement : 1220 mètres.

Il existe deux entrées inférieures et deux supérieures.

Le gisement, penté à 40° vers le nord-ouest, se compose de 4 étages – de vieilles échelles permettent de communiquer entre les étages. Le niveau inférieur, dans lequel circule de l'eau, est décoré d'un important concrétionnement de calcite et d'oxyde de fer (gours). Nombreux vestiges de rails et wagonnets dans les étages – de trémies de chargement dans les wagonnets. Odeur d'hydrocarbure.

Colonie de Murins de Daubenton, quelques Rhinophores (à vérifier).

Pas de nécessité de matériel pour la visite. T.P.S.T. : 2H environ.

De belles photos sur le site :

<http://tchorski.morkitu.org/3/stchamp.htm>

Cette mine mérite une belle séance avec Christophe !

Bibliographie :

• Anciennes Mines et Carrières souterraines de Savoie – Hier et aujourd'hui. Robert Durand, Editions Cléopas. 2005. Pages 39 à 44 (plan de l'A.F.E.S.S. 1989).

• Richesses touristiques et archéologiques des communes rurales du canton de Belley – Département de l'Ain – Préinventaire. 1994. Conseil Général de l'Ain et Union des associations pour la culture et la sauvegarde du Patrimoine des Pays de l'Ain. Commune de Saint-Champ, pages 310 à 327. L'ancienne usine d'exploitation des schistes bitumeux, page 323.

Carte IGN 1/25 000 n°3331 OT – Rumilly – Seyssel – Le Grand Colombier.

Retour par la Cluse des Hôpitaux.



Mine de Saint-Champ © J.P. Grandcolas.

Dimanche 20 juin 2010

Grotte de Barmeon – Saint-Sorlin-en-Bugey - Ain

Part. : Laurent Cadilhac - Jean Philippe Grandcolas.

Laurent a du savoir-vivre, il arrive avec les croissants, mais chez les Bussière-Grandcolas, tout le monde a déjeuné ! On refait un café ! Départ de St-Pierre-de-Chandieu à 9H20. L'objectif est d'accéder à la grotte de Barmeon (cf. La Gazette des Tritons n°47 et 56).

Synonymie : grotte des Gitans ou de la Cra.

Développement : 130 mètres.

Laurent est l'homme de tête, le rocher n'est pas très sain, ni favorable à la pose de protections. J'esquive comme ça un gros caillou que me jette Laurent ! Quelques coinçeurs et pitons plus tard, Laurent sort cette escalade d'une douzaine de mètres. Après une tentative avortée en déséquipant la voie, je monte aux bloqueurs par une autre ligne - une chaussure de rando évite un frottement. Le porche d'entrée est de belles dimensions, la vue est belle. La 2ème partie de la cavité est en ramping et propre : conduits caractéristiques d'un creusement en régime noyé, comblement partiel par remplissage d'alluvions du Rhône (bien visibles dans la zone d'entrée), et épandage de limons en surface.

Nous abandonnons deux vieilles plaquettes et deux vieux mousquetons pour la redescente en rappel.

Bibliographie : Contribution à l'inventaire spéléologique de l'Ain – Jura Méridional – Spéléo 01 Spécial 1985, Bernard Chirol et CDS Ain. Pages 353 et 354 (topographie GUS 1975).

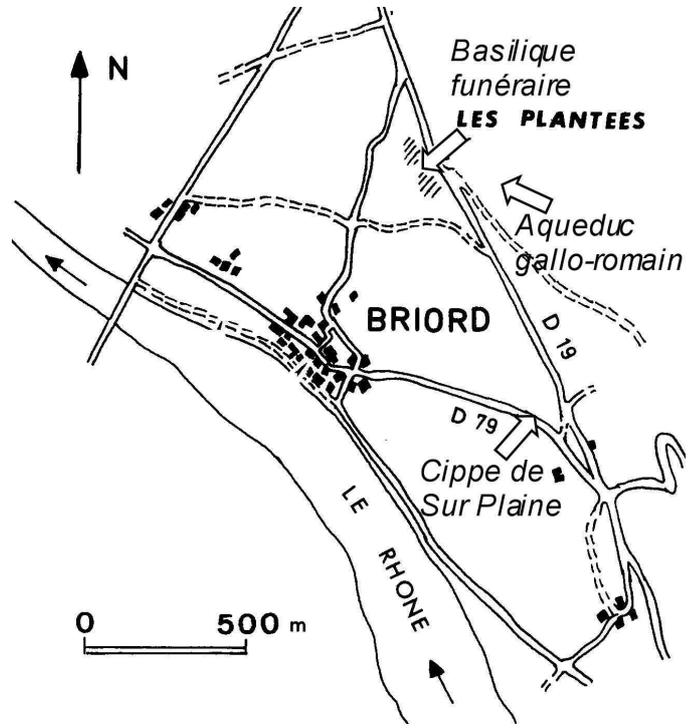
Carte archéologique de la Gaule – L'Ain. Edition Académie des Inscriptions et Belles-Lettres, Paris 1990. André Buisson. Page 95. (1)

(1) Dans la grotte des Gitans, le groupe des spéléologues d'Hauteville a trouvé des fragments de céramique sigillée claire à décor incisé : collection Excoffier, Hauteville. On a également mis au jour un niveau riche en céramique datable

de l'Age du Bronze final : J. Combier, dans *Gallia Préhistoire*, 20, 1977, p.569.

Bronze final : il est marqué par le début des grandes invasions, principalement celtiques, et se confond en Europe centrale avec la culture des champs d'urnes. Il couvre environ la période de 1200 à 700 av. J.-C.

Nous allons ensuite pique-niquer chez Yvan et Anne à Villebois. Puis visite de l'aqueduc souterrain et gallo-romain de Briord (longueur : 197 mètres).



Société d'Histoire et d'Archéologie de Briord et des environs
<http://membres.multimania.fr/shabe/index.html>

Rapide balade dans le défilé de Malarage, où le Rhône franchi un chaînon calcaire entre le Bas-Bugey et l'Isle-Crémiéu.

Halte au site médiéval de Quirieu (Isère) et à la Fontaine Saint-Joseph à Vernas.

Compte-rendu de Jean Philippe Grandcolas avec les compléments de Laurent Cadilhac.



Grotte de Barmeon © Laurent Cadilhac.

Samedi 26 juin 2010

Pic de Valsenestre (2752 m) – Massif des Ecrins - Isère

Part. : Joël Gailhard - Jean Philippe Grandcolas - Denis Verstraete - Ludovic Nicoli (ASVF - Isère).

Bivouac le vendredi soir à Valsenestre. Belle randonnée de 1400 m de dénivelé via le col de Côte Belle. Sur le parcours, une belle « forêt de dalles schisteuses » est à voir (photos).

Samedi 26 et dimanche 27 juin 2010

**Grotte de la Falconnette – La Burbanche – Ain
Exercice-secours S.S.F. régional**

Part. Tritons : Bertrand Houdeau.

Samedi 3 et dimanche 4 juillet 2010

**Tanne des Trois-Bêtas – Massif du Parmelan – Haute-Savoie
Exercice-secours S.S.F. 74**

Part. : Fabien Darne.

Ci joint un lien vers quelques photos du WE.

<http://picasaweb.google.fr/olivier.lanet/ExerciceSpeleoSecours74?authkey=Gv1sRgCNj--tnU2YPwnAE&feat=directlink>

Dimanche 4 juillet 2010

Grotte de Sainte-Hélène - Lozère

Part. : Guy Lamure - Christophe Tschertter.

Guy arrive le vendredi soir à St Hostien. Départ le matin tôt pour Ste Hélène. On monte, chargé de tout ce dont nous avons besoin. Après deux séances de désob, la lucarne est enfin correctement ouverte pour shunter la voûte mouillante et permettre au gros de la bande de passer les épaules de face. Retour à la maison. Guy passera une nuit de plus en Auvergne, la Kangoo est en panne.

Compte-rendu de Christophe Tschertter.

Vendredi 9 juillet 2010

Grotte du Clot d'Aspres - Vercors

Part. : Benjamin Lamure - Guy Lamure.

Journée de canicule annoncée sur Lyon : on sera mieux sous terre. On arrive au parking vers 10h30 et on prend les bennes qui montent jusqu'au Pré des Prés. Le soleil plombe déjà et on s'arrête un moment pour faire une pose à l'ombre et se désaltérer. Rapide pique-nique dans le porche et entrée à 12h15. Pour une fois il n'y a pas d'eau au niveau du point bas et on ne perd pas de temps à jouer aux shadoks. Arrivés dans le méandre amont, je passe devant avec un marteau et en profite pour casser le maximum de béquets et blocs instables. Dans la salle terminale (vu avec Joël en septembre 2009), on cherche une suite pénétrable du méandre ; Benjamin par le bas, mais ça coince rapidement, et moi en oppo au-dessus. Le passage d'une étroiture verticale me permet de prendre pied à un niveau supérieur un peu plus large. D'après une rapide reconnaissance, le méandre étroit semble continuer à l'amont et à l'aval rejoint le haut de la petite salle calcifiée ; je demande à Benjamin de me rejoindre mais il bloque au niveau du casque ; je récupère donc le kit et commence donc à équiper le ressaut de 4m. Pendant que je suis occupé à spiter, Benjamin fait une escalade de 5m et trouve un départ en hauteur qui le conduit dans une petite salle. Une fois la corde en place, il me rejoint et on peut commencer la progression vers l'amont : environ 15 mètres étroits et accrocheurs, passage au-dessus d'un bloc éboulé et ça s'élargit sur 5 mètres avant l'obstruction complète par une coulée de calcite. On retourne voir la branche remontante dans la 1^{ère} salle ; au terminus, après une belle oppo, Benjamin réussit à atteindre un boyau et une diaclase qu'il remonte jusqu'au sommet de la salle : une galerie part en face, mais il faudra revenir pour équiper le passage. On amorce le retour en essayant de pister le courant d'air, mais il semble qu'il soit perdu dès le début du méandre. On double le spit en tête du P10 et on ressort à 17h15.

TPST : 5h.

Compte-rendu de Guy Lamure.

Dimanche 11 juillet 2010

Grotte de Sainte-Hélène - Lozère

Part. : Bertrand Hamm - Christophe Tschertter.

Bébert me retrouve à St Hostien. Départ tôt le matin pour St Hélène. Arrivée vers 11H00. Objectif : passer la zone désobée la semaine précédente avec Guy, afin de gagner le fond et d'évaluer la suite du chantier. Après les parties que nous connaissions (galerie semi- active en forme de trou de serrure), il faut s'engager dans un ressaut étroit d'environ 3m. Une cordelette a été mise en place par l'équipe de Jean Bancillon. Immédiatement derrière : reptation dans la flotte puis une nouvelle étroiture. Bébert y laisse pas mal d'énergie et finit par passer. Pour moi, ce n'est pas la peine d'y compter. Bébert va voir derrière jusqu'à une nouvelle étroiture, qu'il ne veut franchir seul. J'avoue être un peu dépité. Sur le chemin du retour, je montre à Bébert la lucarne au ras du sol. Le zef est flagrant et on entend clairement la rivière en dessous. Nous convenons qu'il faudra revenir pour attaquer aux arguments cette lucarne. Avant de rentrer, nous décidons d'aller voir au bord du Lot, afin de repérer la confluence entre la rivière de Ste Hélène et le Lot. Enfin, comme on a du temps, on monte à la Sagnette pour voir si les crues de l'hiver ont un peu nettoyyé le fond du trou. Bébert m'attend dehors en se faisant bouffer par les moustiques. Je m'engage dans la perte. Rien de nouveau au fond, c'est toujours aussi pourri. J'en profite pour remonter du fond une ligne à arguments, deux états et un pied de biche. On décide d'enlever le tuyau à l'entrée afin que toute la flotte s'engouffre dans la perte et face le ménage en dessous. Retour à St Hostien.

Compte-rendu de Christophe Tschertter.

Samedi 24 juillet 2010

Grotte de Sainte-Hélène - Lozère

Part. : Bertrand Hamm - Christophe Tschertter.

Bébert me retrouve à St Hostien vendredi soir. Après une courte nuit, nous décollons vers 8H00. Arrivée sur zone, on prend tout le matos nécessaire. Durant la semaine, le Bib m'a renvoyé mon anémomètre bloqué depuis plusieurs mois derrière les siphons du Scialet II des Chuats. On se répartit la charge à l'assaut de la lucarne qui nous attend. Arrivé devant je prends l'anémomètre : putain pas un brin de CA alors que dans la galerie principale, ça souffle à plus d'1 m/s. Faut se rendre à l'évidence, la logique c'est de suivre le CA principal. On ressort un peu dépité, puis après avoir bouffé, on y retourne cette fois avec massette et burin. La concrétion qui m'avait bloqué 15 jours auparavant est négociée comme il se doit. La suite, ce sont les pieds dans la rivière, CA pleine face dans une sorte de méandre étroit. Après une soixantaine de mètres, nouvel obstacle, encore une étroiture. Bébert la force, pour moi, s'en est trop, c'est un trou pour les maigres, j'abandonne. Bébert va faire une reconnaissance, puis on ressort.

Il fait grand beau dehors, alors autant en profiter pour aller voir sur le Causse de Masseguin, en versant Sud, nous avions repéré avec Jean Phi quelques falaises à prospecter. Depuis le col de La Loubière, nous prenons un sentier typiquement caussenard. Les falaises se situent au dessus du hameau de Vitrolles. Le site est superbe dans des calcaires légèrement rosés. Quelques porches sans intérêt sont vus. Le plus gros est magnifique (4m de diamètre, mais faut équiper une main courante pour y accéder (gougeons en place). Juste au-dessus du village de Vitrolles, un porche retient notre attention : une galerie formée, légèrement humide, en pente douce. Faudra y revenir en hiver.... Retour à St Hostien

Compte-rendu de Christophe Tschertter.

Dimanche 25 juillet 2010
Grotte de Sainte-Hélène - Lozère

Part : Philippe Monteil - Thomas Cornillon.
Départ à 8h30 de St Etienne pour Thomas avec arrêt à St Hostien pour récupérer marteau, burin et anémomètre.
Départ à 10h de Pradons (07) pour Philippe.
Covoiturage de Pradelles jusqu'à Ste Hélène.
Après le pique-nique et 20 minutes de sieste, nous prenons la direction de la grotte. Aucun de nous deux ne connaît la cavité (seul Philippe est déjà venu à l'entrée).
13h44 : abandon du marteau et du burin devant l'entrée.
13h45 : entrée sous terre.
15h00 : sans marteau-burin pour élargir, Philou manque de se fracturer 2 cotes dans une étroiture qu'il ne peut franchir. L'obstacle sur lequel nous butons est à priori l'étroiture où Bébert se serait arrêté la veille. La grotte de Ste Hélène, c'est un peu comme un filtre : plus on avance, plus les étroitures rétrécissent. C'est un peu grâce aux travaux de nos prédécesseurs.
Au premier regard, la précédente était la dernière maille au travers de laquelle Philou pouvait passer. Alors que j'étais déjà de l'autre côté, je parcours une dizaine de mètre et soudainement je peux alors courir les pieds dans la rivière, les bras écartés, avec un plafond 10 à 15 mètres au-dessus de la tête. Je rejoins Philou, et c'est en lui parlant du volume qu'il y a derrière qu'il finit par en oublier le sien...
La suite est de gabarit tout à fait convenable, 2 mètres de largeur en moyenne, la hauteur de plafond est estimée à certains endroits à 20-25 mètres. La galerie se termine sur une zone de trémies. Le courant d'air est retrouvé au sommet de cette zone, dans l'axe de la galerie sous la voûte, provenant d'une suite étroite dans laquelle nous ne nous sommes pas engagés. A ce niveau est retrouvée l'inscription "13 août 1995, Gori".
En aval, tandis que Philou en creusant une rigole tente d'abaisser le niveau de la vasque d'où provient la rivière. Bien que la technique soit efficace, aucun courant d'air et la vasque reste peu engageante (nous apprendrons plus tard qu'elle a été passée mais que ça queute). Du coup je tente une escalade plus facile et moins humide. Je retrouve au sommet une corde en place qui permet d'arriver en plafond de galerie sans intérêt. La suite qui reste à trouver est bien au fond au-dessus de la trémie qui obstrue ce gros volume.
Sortie 16h30.
Bières et debriefing à St Hostien.
En plus de poursuivre le courant d'air, il devient intéressant de lever la topographie de ce trou (et attaquer un régime pour certains !).

Compte-rendu de Thomas Cornillon.

Note de Philou : Euh, il y a malgré tout quelques étroitures à aménager (deux ou trois avec argument et la plus étroite avec marteau burin).

Sorties Bertrand Houdeau à la Cambise et à la Dent de Crolles (traversée Glaz – Chevalier) en juin et juillet.
Sur le blog du Gessasp Le blog de gesasp69.over-blog.com

Lundi 2 Août 2010
Grotte Roche - Gorges de la Bourne - Villard-de-Lans - Isère

Part. : Benjamin et Guy Lamure.
On profite de notre semaine dans un gîte à Presles pour aller faire un tour à Grotte Roche, car Benjamin à l'intention d'y emmener prochainement des copains en initiation. Balade rapide jusqu'au sommet du P30 ; on ne va pas plus loin car le puits a été déséquipé. Au retour, on va faire un tour jusqu'à la jonction avec la grotte de la Fenêtre 4 (E4, 50m de galerie, R2, E15) ; on ne passe pas le boyau de jonction désobstrué car il est rempli d'eau au ¾ et que l'apnée ne nous tente pas. En

ressortant on croise un groupe de gamins encadrés par un BE d'Aurans. TPST : 2H environ.

Compte-rendu de Guy Lamure.

Pierre-Saint-Martin 2010
6 au 16 août 2010

Participants : Benjamin Richard (Ursus savoyard) – David Cantalupi – Bertrand Hamm – Benjamin Lamure – Guy Lamure – Philippe Monteil – Alex Pont – Christophe Tschertter – Manon Tschertter.

Vendredi 6 : Départ vers 13h30 pour Dav, Phil et Beb via le Massif Central. Au même moment partent Alex et Benj via la vallée du Rhône. Pour nous, il y a pas mal de monde sur les routes et les traversées des villes sont longues. Nous passons aux mauvaises heures... (TPEV : 10h)

Du coup on couche sur l'aire du Comminges après une pause beef à l'hypotalamus de Toulouse.

Alors qu'Alex et Benj couchent au chalet de l'ARSIP. (TPEV : 10 h 30)

Samedi 7 : après les courses à Oloron, on arrive au Chalet (TPEV : 2 h30) pour le pique-nique rejoint par Alex et Benj qui ont déjà fait un portage et installé leur tente à Baticotch.

L'après midi on porte : eau, matos, bouffe et après trois portages chacun depuis Pescamou.

Le soir Alex, Beb et Phil redescendent pour la sangria et le barbecue au Chalet, alors que Dav et Benj commencent l'exploration du TSR 3 juste à côté de la cabane (TPST : 2 h).

Dimanche 8 : surmotivé pour équipé le M413, on prépare les kits et on attaque la marche d'approche avec notre matos et un kit d'équipement chacun. En deux équipes et 5 kits on atteint rapidement le fond... à -30 (TPST : 3 h) !

Merde le 413 est encore bouché par la neige. Dav franchit une étroiture et fait un peu de première mais cela ne passera pas.

Le soir Tof, Manon, Guy et Benjamin arrivent.



Philou dans les puits d'entrée du M.413 © Alex Pont.

Lundi 9 : changement de programme on décide d'équiper le L5. On refait les kits et tout le monde aide au portage. Dav, Beb suivis de Benj et Alex descendent pour équiper le trou. Guy et Benjamin vont retrouver quelques trous souffleurs repérés par les belges cet hiver.

Manon, Tof et Phil retournent à la cabane. Phil et Tof explorent un puits parallèle magnifique dans le TSR 3 qui redonne dans le puits principal (TPST : 2 h). Ce trou s'avérera être le E3 connu sur l'inventaire jusqu'à - 125 m. Mais contenu de la chaudière hivernale, cela vaut vraiment le coup de le fouiller !

Retour de Benj et Alex (TPST : 5 h) , ils ont aidé au portage

des kits jusqu'au méandre des Gascons, Dav et Beb ont continué l'équipement.

Retour de Guy et Benjamin, ils ont repéré pas mal de trous mais rien de vraiment évident.

En soirée, retour de Dav et Beb (TPST : 10 h) mais ils n'ont pas touché le fond. Ils sont descendus par le mauvais puits vers - 250 !

Mardi 10 : Alex est surmotivé avec Phil, armes et bagages (Ryobi, mèche, chimie,...), ils descendent au L5. Progression chargée la mèche de 100 mm est assez pénible à trimer et le perfo est lourd...

Équipement des derniers puits et visite des amonts. Au fond rien de vraiment évident, si ce n'est une chatière très ventilée qui arrive en surplomb au niveau du dernier ressaut. (TPST : 9 h).

Dans l'après midi, Beb et Benj équipent le E3 jusqu'au fond (étroiture dans méandre) (TPST : 3 h) pendant que Tof, Manon et Dav font de la photo dans le puits parallèle (TPST : 2 h).

Guy et Benjamin partent attaquer quelques désob dans les trous repérés.



Gouffre E.3 © David Cantalupi.

Mercredi 11 : Tof, Manon et Dav font des courses le matin puis visitent la grotte de Napia* l'après-midi.

Alex, Beb, Phil, Guy et Benjamin se lavent au chalet, bouffent au resto pendant que Benj récupère à la cabane.

* -209/+198 – 1353 mètres – système d'Issaux – commune de Léas-Athas – Pyrénées-Atlantiques).

Bibliographie : Bulletin n°17 – 1990/2001 (2002) Arsip – pp. 205-209.



Manon entre la Verna et la salle Chevalier © Christophe Tschertter.

Jedi 12 : Beb, Alex et Benj vont s'attaquer à la désob au fond du L5 et à la topo des amonts. (TPST : 15 h). Tof, Manon, Guy, Benjamin, Dav et Phil font les touristes à la Verna. Les

aménagements et les discours des guides sont corrects, le public a l'air ravi (déjà plus de 3000 visites).

Remontée jusqu'à la Chevalier pour Manon et Tof, puis jusqu'au Métro pour Guy, Benjamin, Phil et Dav.

Vendredi 13 : Après cette journée de récupération active, Phil et Dav vont au fond du L5 remonter un max de matos. La désob n'a rien donné. Ils fouillent, farfouillent. Un point à voir à l'aval ou sous les blocs à la base des puits où ils ont même entendu un lointain grondement (Zezette ou Zef ?). (TPST : 8 h). Guy, Benjamin, Benj et Beb vont poursuivre les désob en surface. Benj se fera une petite frayeur en faisant glisser de 2 mètres près de 3 tonnes de blocs...

Alex reste dormir au camp (Alex : « Et alors ! ça vous pose un PB ! »).

Tof et Manon rentrent à St Hostien.

Samedi 14 : Pliage du camp pour Guy, Benjamin, repas au resto pour Dav, Beb et Phil qui s'en retourne par le Massif Central, ça roule super bien (TPEV : 8 h30), alors que Benj et Alex remontent à la cabane vers 15h après une sieste au chalet. Dans la soirée : topo et déséquipement du E3, 3 kits ! (TPST : 5 h).

Dimanche 15 : Nuit difficile à Baticotch, pliage et inventaire de la cabane le matin. Alex monte au camp des belges et Benj déséquipe le L5 jusqu'au P66 (TPST 1 h). Deux portages à Pescamou et repas au Teide.

Lundi 16 : Retour en Rhône-Alpes !

Compte-rendu de Philippe Monteil et les corrections d'Alex.

Quelques photos de la Pierre.... du dessus et du dessous - Pas de jonction cette année.... RDV en 2011!!

Photos de Christophe :

<http://www.ipernity.com/doc/139619/show>

Quelques photos d'Alex :

<http://picasaweb.google.fr/alexandre.pont/PhotosPSM201008#>

Un petit compte rendu de la Pierre sur :

<http://cesame.ardeche.free.fr/>

Benjamin Richard a mis en ligne quelques photos de 2010 et 2008, ici :

<http://picasaweb.google.com/109446475984421451511>

Lundi 16 août 2010

Grotte d'Arcy-sur-Cure - Yonne

Part. : Brigitte Bussière – Louise – Tim.

Visite de cette grotte préhistorique de la vallée de la Cure – nombreuses peintures (28000 ans). Pendant ce temps, J.P. visite la carrière de taille de sarcophages mérovingiens de la Roche-Taillée.

Cette région est très intéressante sur le plan archéo : nombreux abris préhistoriques le long de la Cure. Plusieurs circuits sont balisés : camp de Cora - voie romaine - grottes de St-Moré.

Repérage du gouffre de Villepot, une des 2 classiques de l'Yonne et le plus profond du département, hameau de Villepot, à Courson-les-Carrières (-94 ; 185 m). L'originalité de cette cavité est que l'entrée est un puits maçonné profond de 24 mètres.

Mardi 17 août 2010

Nièvre

Part. : Brigitte Bussière - Louise - Tim - J.P. Grandcolas.

Au sud de Châtillon-en-Bazois, entre Bernay et Anizy, au bord de la piste cyclable du canal du Nivernais, s'ouvrent 2 exurgences actives, une a un beau porche (grotte d'Arfond).

Samedi 28 et dimanche 29 août 2010
Massif du Dévoluy – Hautes-Alpes

Part. : Laurent Cadilhac - Joël Gailhard - Jean Philippe Grandcolas - Christophe Tschertter - Denis Verstraete - Ludovic Nicoli (ASVF - Isère) - Serge Caillault (G.S. Fontaine - Isère). Programmée depuis plusieurs mois par Christophe, cette sortie dans le Dévoluy (que nous connaissons déjà par les explos lointaines au chourum Daniel !) démarre le vendredi soir par une arrivée tardive au gîte « Le Rocher Rond » à La Chaup (Agnières-en-Dévoluy) pour 5 d'entre nous. Le lendemain matin, Serge et Joël arrivent de Grenoble vers 8H. Petit déj.

Chourum Clot (-100m ; +14m) (Agnières-en-Dévoluy – Hautes-Alpes)

Montée en voiture jusqu'au parking sous la cabane pastorale du Clot. Le chourum nécessite 20 minutes de marche d'approche et se trouve au bord du GR93 (pointé sur carte IGN 1/25000 n°3337OT – Dévoluy). En montant en voiture, nous suivons un « 07 », c'est Thierry Marchand (SC Aubenas) et un copain en partance pour le chourum des Fruits.



Christophe dans le chourum Clot © Serge Caillault.

Tout le monde descend le vaste puits d'entrée, pour prendre son bain de neige. Les choucas nous insultent, c'est leur territoire, d'ailleurs la neige est maculée de leurs fientes. La cavité est fermée par la glace vers -30 m (et dire que nous avons plus de 200 mètres de cordes !). Toutefois les 2 photographes (Serge et Tof) se régalaient, et cela dure ! Nous remontons manger et nous réchauffer en début d'après-midi. Ensuite nous visitons la galerie de -26. Une petite salle très glacée déchaîne les passions iconographiques de nos 2 photographes, et cela dure aussi ! T.P.S.T. : 6H environ.

Douches, photos, apéro, raclette au gîte en compagnie d'un couple de polonais, discussion avec Martinho Rodrigues (BE spéléo et gérant du gîte, installé depuis 26 ans sur le Dévoluy), digestif local à base de graines de mélèze et dodo. Le programme du lendemain est discuté...

Une équipe (Laurent, Joël et Denis) monte au Grand Ferrand (2758 m – second sommet du massif derrière la Grande Tête de l'Obiou, 2789 m. 3 H de montée pour 2 de descente via le col de Charnier.



Joël dans le chourum Clot © Christophe Tschertter.

La 2^{ème} équipe (Christophe, Serge, Ludovic et Jean Philippe) descendent au **Puits des Bans** (-274, +13 ; 1470 m) (Saint-Disdier-en-Dévoluy – Hautes-Alpes). Nous filons vers le fond, la cavité est complètement équipée, mais on se mouille quand même à l'entrée ! Arrivés au siphon de -207, nous remontons en faisant des séances photos, dans la galerie du fond et dans la série de ressauts en zone d'entrée. Là aussi, les photographes font des « miracles » (si je peux me permettre d'utiliser ce mot !) avec des mannequins antithèses du « canon » de beauté ! T.P.S.T. : 5H environ.

Retour casse-croûte au gîte à La Chaup. A 16H passé nous quittons les lieux, après ce week-end chaleureux entre hommes !

Compte-rendu de Jean Philippe Grandcolas



Jean Philippe dans le Puits des Bans © Christophe Tschertter.

J'ai rassemblé pour vous certains clichés pris ce week end dans les glaces du Dévoluy (chourum Clos le samedi et Puits des Bans le dimanche). Un vrai régal, merci aux assistants pour leur patience. <http://www.ipernity.com/home/139619?rev=31>
Lancer de diaporama pour le plein écran. Possible de télécharger en moyenne def. pour les dames qui veulent voir leurs hommes en haute def, me demander les originaux, ce sera avec plaisir. La prochaine fois, on compte sur une présence féminine. Christophe.

"Le chourum Olympique" est en train de devenir une classique pour la communauté ski de rando. En fait nous n'étions pas loin au sommet du Grand Ferrand. A le savoir, nous aurions peut-être pu nous en rapprocher.

http://www.tetras.org/Recits/06_09_Chourum_Olympique.html

<http://www.skitour.fr/topos/grand-ferrand,3694.html>

<http://www.skitour.fr/sommets/grand-ferrand,881.html?sorties#13694>

Quelques photos du canal de Pellafol et du Mont Aiguille (site Tetras.org, de bien belles photos ma foi)

<http://www.tetras.org/Devoluy/Souloise.html>
<http://montaiguille.tetras.org/VueGenerale.html>

Info communiquée par Joël Gailhard.



Serge dans le chorum Clot © Christophe Tscherrer.

2 compléments de Laurent :

- sur les "choucas" le vrai nom des oiseaux qu'on a vu est chocard à bec jaune qui vit en haute montagne

<http://www.oiseaux.net/oiseaux/chocard.a.bec.jaune.html>

(le choucas est un petit corvidé qui a le bec noir qui affectionne aussi les milieux rocheux ou les ruines mais qui ne s'aventure pas au delà de 1200 m d'altitude

<http://www.oiseaux.net/oiseaux/choucas.des.tours.html>

- pour la liqueur de mélèze c'est bien les pousses rouges (fleurs ou chatons) qu'il faut cueillir au printemps faudra que j'essaie la recette
<http://www.paperblog.fr/971685/alcool-de-fleurs-de-meleze/>

Date(s) à retenir - Date(s) à retenir

* **11 et 12 Septembre 2010** : XIXième Rassemblement des Spéléologues Causseards – Montpeyroux (Hérault).

* **18 et 19 Septembre 2010** : Interclubs C.D.S. Rhône à la grotte de Préoux (Ain) + soirée festive.

* **2 et 3 octobre 2010** : Journées Nationales de la Spéléologie et du Canyon – La Balme-les-Grottes – Isère.

Les sorties à programmer

Outre tous nos travaux en cours (Clot d'Aspres, Perte de la Sagnette, grotte de Sainte-Hélène, ...), certaines classiques sont à programmer :

- Grotte de la Cambise (Chartreuse), nouveau réseau

- Gouffre de Pourpeville à Soye (Doubs)

- Grotte du Crotot à Romain la Roche (Doubs)

... entre autres.

Demander le programme.

Le coin des stages 2010

le calendrier des stages est en ligne sur le site de l'EFS

http://efs.ffspeleo.fr/stages/stg_2010/cal_ffs_2010.htm

et la version papier est à votre disposition dans les locaux de Lyon

Les nouveaux adhérents 2010

Néant

Changement d'adresse – téléphone – nouveau mél

Didier Desfêtes 67 rue des lieutenants Chauveau 71100

Chalon sur Saône – desfetesdi@free.fr

Nouveau mél de Claude : claude.schaan@laposte.net

Publications – Publications – Publications

📖 **Le réseau souterrain de Francheville** – S.C. Dijon, 100 ans d'explorations spéléologiques au cœur de la Bourgogne. 2010. 192 pages. Iconographie couleur et noir & blanc + atlas topographique de 19 figures.

📖 **Jean Corbel**, explorateur lyonnais, Du Bugey au Spitsberg – Bernard Chirol. 2010. 160 pages.

📖 **Info-EFS hors série** – 1^{er} semestre 2010, spécial 50 ans de l'EFS. 32 pages.

📖 **Spelunca n°118** – Juin 2010 – 2^{ème} trimestre 2010, la revue fédérale.

📖 **Spéleo Magazine n°70** – Juin 2010. 38 pages. Topographie hors-texte du Réseau de la Dent de Crolles et sa 10^{ème} entrée, le gouffre Bob Vouay (-700 m).

📖 **Karstologia n°54** – 2^{ème} semestre 2009. 64 pages. F.F.S. et A.F.K.

La Gazette en vrac...



PAMIR 2010 : expédition au

Tadjikistan organisée du 8 juillet au 7 août (dont une semaine en **Ouzbékistan**).

Chef d'expédition : Jean Pierre Gruat (Alpina Millau)

Participants :

Laurence Tanguille (Clan des Tritons)

Jean Philippe Grandcolas (Clan des Tritons)

Damien Grandcolas (Ass. Spéleo. des Hauts du Val de Saône)

Olivier Galibert (S.C.M.J.C. Rodez)

Gilles Connes (Aragonite Caussearde Millau)

Jean-Paul Hérelil (Spéléos Grenoblois C.A.F.)

Yvo Weidmann (suisse résidant à Duchambe)

Et Mahbub, notre interprète tadjik.

Brièvement, cette expédition fut très instructive quant à la découverte du karst tadjik... il n'y en a pas ! Cela n'est pas tout à fait juste ! il existe du « calcaire tadjik », mais l'ensemble paraît peu karstifié. Une prospection efficace du pays demande une grosse logistique et beaucoup de temps.

Nous nous sommes posés sur deux zones : la première vers Rangkul, proche de la frontière chinoise. Nous y avons visité partiellement la grotte de Syjkyrdu ou Rangkulsakaya (-240 ; environ 2000 mètres), à 4600 mètres d'altitude !

La deuxième zone, à Jilondy, 200 km plus à l'ouest, entre 3500 et 4200 mètres d'altitude, est beaucoup moins aride que la première, mais le calcaire n'est guère plus présent, excepté quelques dépressions de gypse ! Hormis le manque de résultat spéléo, le séjour est très riche sur le plan humain et photographique notamment.

La prochaine fois, nous utiliserons un hélicoptère pour prospecter, ce sera plus efficace et surtout moins fatigant !

Pour alimenter le dossier tadjik, un compte-rendu de ces 3 semaines en Asie Centrale est en cours d'écriture (J.P.G.).

Le Comité Départemental de Spéléologie de l'Hérault (CDS34) organise le week-end des **11 et 12 Septembre 2010** le **XIXième Rassemblement des Spéléologues Causseards** sur la commune de **Montpeyroux** au pied du Larzac méridional. Dans la lignée des précédentes éditions héraultaises (Saint Maurice Navacelles (1998), La Vacquerie Saint Martin (2002), et Baume Auriol (2006), cette manifestation doit être le point d'échange pour tous les spéléologues qui œuvrent sur les Grands Causses. A ce titre, nous lançons une invitation officielle

à contacter le CDS34 (caussenard.2010@gmail.com) pour faire toute proposition de conférences, de projections (films ou diaporamas) sur les travaux récents réalisés sur ces Causses. Pour le bureau du CDS34, - J.M. SALMON Président du Spéléo-Club de Montpellier Club affilié FFS n°034-031-000.

16th ICBS Symposium Ours

Pour mémoire les colloques se tiendront du **22 au 26/9/2010** à **Azé** (Saône-et-Loire). En quelques lignes :

mercredi soir : séance inaugurale avec présentation sur la géologie et le karst du Mâconnais, l'historique des recherches aux Grottes d'Azé, la pelouse calcaire et l'occupation humaine en Mâconnais du néolithique à l'Antiquité, avec buffet offert par la municipalité ;

jeudi : journée conférences + posters sur les ours et en soirée conférence Harald Floss sur la position d'Azé dans la Préhistoire européenne ;

vendredi : excursions : grottes d'Azé, gouffre de Blanot, gisement paléontologique de Château (ours, lion, jaguar...) et exposition exceptionnelle des os trouvés. En soirée repas "officiel" du colloque ;

samedi : journée conférences + poster sur les lions. En soirée visite du caveau Guillot à Cruzille ;

dimanche : visite de cavités de la région ou pelouse calcaire à Azé ou Musée de Solutré.

A ce jour 12 pays européens seront représentés.

<http://www.afeq.cnrs->

[bellevue.fr/Documents/symposium_des_Ursides/First%20Circuit](http://bellevue.fr/Documents/symposium_des_Ursides/First%20Circuit%20ICBS16.pdf)

Dent de Crolles : Oubli dans la Gazette précédente ! une nouvelle entrée du Réseau de la Dent de Crolles (Chartreuse), le gouffre « Bob Vouay », il s'ouvre sur la partie sommitale du massif, elle permet donc deux traversées, l'une vers la grotte Chevalier (-502 et +150 m pour environ 2000 m de développement), et la deuxième, vers le Glaz (-385 et +60 m, et 1500 m de cheminement). La traversée Bob Vouay – Guiers Mort n'a pas encore été tentée : 690 m. Descriptif dans le Scialet n°38 – 2009, qui a changé de « look » depuis le numéro précédent, et de prix également, papier couché, photos couleur, au vue de la qualité mise, cette publication du CDS Isère mérite un comité de relecture, on y rencontre de trop nombreuses fautes ! et un « coup de patte » d'un professionnel agrémenterait une mise en page austère. Pour le contenu, c'est quasi 170 pages d'explorations enrichissant le patrimoine souterrain de la région et bien au-delà de nos frontières.

Feuille de liaison n°3 de la commission assurance F.F.S. - juin 2010

ÉCHANGES des COUPONS d'INITIATION

Depuis octobre 2009, le CD de la FFS a validé la possibilité d'échanger vos anciens carnets de coupons d'initiation par de nouveaux carnets. Cet échange est instauré afin de mettre à jour les carnets en circulation, certains ayant largement dépassé leur date de validité de 2 ans après leur achat. Afin de ne pas pénaliser les clubs réalisant peu d'initiation, il a aussi été décidé d'échanger tous les carnets, même entamés, par des carnets neufs, les carnets entamés étant remplacés par des carnets entiers. Cet échange est gratuit ! Il vous suffit de renvoyer les carnets "périmés" au siège de la Fédération. Cette opération est prolongée jusqu'au 30 septembre 2010. Passé cette date, seuls les carnets identifiés lors de cet échange seront valables. La validité de 2 ans de ces carnets échangés sera alors gérée par la base de données fédérale. Les coupons "papier" disparaîtront ensuite en totalité au profit d'une souscription en ligne qui pourra se faire au dernier moment. Nous espérons mettre cette solution en place avant la fin de cette année 2010.

RAPPEL de certains signes de mise en oeuvre des coupons : Si vous faites partie de ceux qui savent anticiper la gestion de leur coupon (...), traitez de préférence vos coupons par correspondance plutôt que par internet. La solution internet que nous vous proposons

depuis un an est plutôt destinée aux retardataires... Si vous utilisez la solution internet, vous devez désormais adresser vos messages à initiation@ffspeleo.fr - Cette adresse ne doit être utilisée que pour la validation des coupons. Toutes vos interrogations sur votre contrat d'assurance doivent être adressées à assurance@ffspeleo.fr

Dominique Lasserre

JNS 2010, l'affiche qui fait le buzz !

Publié par [Fabien Darne](#) le 9 juin 2010

L'affiche des Journées Nationales de la Spéléologie et du Canyon a été présentée lors du dernier congrès national à Sault à pentecôte. L'oeuvre de notre ami Serge Caillault a soulevé un tollé qui semble proportionnel à l'écart existant entre les précédentes affiches et celle-ci...

Le style, très « pop-art néandertalien », n'est manifestement pas du goût de tout le monde et, sans prendre position sur l'esthétique de l'objet (les goûts et les couleurs, hein...), gageons tout de même que cette nouvelle affiche saura attirer l'oeil. Quant au modèle qui a prêté son visage à l'artiste, on peut penser raisonnablement que son anonymat se trouve de fait respecté par la facture de l'oeuvre, ce qui n'a pas toujours été le cas, **n'est-ce pas Andy ?** 😊

L'objet du délit :



Je vous fais part de la naissance d'une association internationale de photographes spéléos spécialisés dans la photo relief. Composée d'un italien (Antonio Danieli) de deux allemands (Gaspard Magarinos et Andréas Schober) d'un slovène (Peter Gedei) d'un cubain (Esteban Grau) d'un américain (Peter Bosted) et de trois français (Daniel Chailloux, Jean-Marie Chauvet et Michel Renda), le team a présenté sa première expo-projection à Naples, en Italie, où elle restera deux mois avant de s'envoler pour le Muséum de Zurich.

<http://www.maydaynews.it/cms/2010/05/29/1316/>

Cette exposition qui s'étoffera au fil de ses déplacements ne demande qu'à voyager également en France.

Michel Renda – info du 15/06/2010

Vocabulaires et Toponymie des pays de montagne – Robert LUFT – CAF Nice – Mercantour, 124 pages.

http://www.cafnice.org/data/local/docs/activites/bibliotheque/vocabulaires_et_toponymie_2006.pdf

Aven Lacas – Causse de Sauveterre – Aveyron : Le 12 juin 2010, une nouvelle exploration à l'Aven Lacas a permis de parcourir 900 mètres de nouvelles galeries, essentiellement dans un gros fossile vers la cote -300 m. Le développement est porté à environ 10400 mètres.

Info de Maixent Lacas.

Réseau de Malaval – Lozère

Depuis l'ouverture d'une nouvelle entrée, dans notre propriété, la traversée est désormais possible en tous temps, mais uniquement de l'aval vers l'amont ; en effet, cette entrée est munie d'une serrure à l'extérieur et d'une simple poignée ouvrante à l'intérieur. On n'autorise pas la traversée de l'amont vers l'aval (la descente donc), ce pour au moins deux raisons :

- le nouveau passage, par la galerie de la Roquette, est suffisamment argileux pour salir les combinaisons durant une vingtaine de mètres de facile reptation ; il s'ensuit que le risque est grand de souiller des parois concrétionnées ;

- quand il y a beaucoup d'eau, il se forme une retenue profonde que l'on rencontre à 250 m environ en amont de l'entrée ; depuis l'aval, en passant par le Sup, on s'affranchit de cet obstacle temporaire en plaçant une corde de 10 m ; depuis l'amont (en descendant donc), il faudrait, soit partir à la nage sur 150 m, soit prévoir un canot, soit faire un délicat lancer de corde ; depuis deux accidents à cet endroit (dont une fracture de bassin), nous avons pris la décision de ne permettre que la traversée dans le sens de la montée. L'entrée naturelle ne nous appartient pas ; elle est pour l'instant libre d'accès ; nuance : nous n'avons pas le droit d'autoriser la traversée par cette entrée, nous ne pouvons que la permettre en laissant la possibilité de sortir par la Roquette, librement... et gratuitement ! En clair, ne pas gêner les exploitants (vaches) de la zone de l'entrée naturelle ; se garer à Malaval de manière à permettre aux habitants d'aller librement ; se regrouper dans un véhicule et laisser les autres plus loin.

ATTENTION : l'eau de la rivière souterraine est captée pour les habitants de Malaval ; éviter de passer par le bas dans la zone d'entrée : préférer la progression par le Sup (dès l'entrée dans la grotte, ne pas chercher à descendre mais progresser à l'horizontale, souvent en opposition, avant de trouver le sol ferme, puis, 250 m plus loin, un à-pic ; la rivière sera atteinte là seulement, en dehors de la zone d'accumulation (lac) aux berges très argileuses. Ne rien jeter dans la rivière. Ne pas uriner ni déféquer. Eclairage aux Leds et avec de fortes lampes alimentées par batteries (pour admirer les parois en hauteur). Le responsable du captage de Malaval = Didier Sénégas-Rouvière (riffouol@wanadoo.fr). La partie la plus dure de la cavité = les 400 premiers mètres depuis l'aval. En les abordant au tout début, le risque d'accident lié à la fatigue est diminué, alors que, rencontré à la fin d'une longue et éprouvante descente, ce secteur devient très accidentogène. Grâce à cette nouvelle entrée, la traversée est faisable en tous temps, sauf lors des forts épisodes cévenols (souvent vers le 20 septembre) : l'eau peut arriver jusqu'au niveau de l'entrée (extravasement de près de 30m de hauteur). Pour faire la traversée, bien lire le topo publié dans le bouquin de Fabien Darne et Patrice Tordjman, en inversant toutes les données ; quand on parvient, en amont, dans une grande salle avec confluence, prendre la branche de gauche : l'affluent de la Roquette ; 120 m de facile progression (laminoir très élargi sur 20 m de longueur), ressaut artificiel de 3 m (marches en fer et buses), une trappe métallique à ouvrir et on est à l'air libre.

Interdit de mettre les véhicules près de cette entrée : les laisser à la route, près d'un virage en épingle : marche de 500 m. Coordonnées Lambert III nouvelle entrée : 701,914 - 3234,616 - 1086. Pour ce qui est de la visite des Blanches et des Super-Blanches, j'ai personnellement dépassé mon quota de visites cette année ; normal, il n'y a plus que Catherine Perret et moi qui acceptons de guider, et cela use à la longue. Nous avons donc décidé d'ouvrir une liste d'attente : qu'on se le dise.

Info Daniel André 04 66 44 22 73 (le soir) - Le 28 juin 2010.



Pierre-Saint-Martin : J'ai le plaisir de vous annoncer la naissance du site www.laverna.fr Une invitation au voyage dans le sixième continent.

Jean-François GODART - Chargé de mission La Verna - Comité Départemental de Spéléologie des Pyrénées-Atlantiques.

L'inauguration des installations touristiques de la salle de La Verna à Sainte Engrâce.

La semaine dernière, de jeudi à samedi, a eu lieu l'inauguration des installations touristiques de la salle de La Verna à Ste Engrâce. Cela a commencé par l'inauguration officielle le jeudi, en présence de nombreuses personnalités dont je ne me souviens pas de tous les noms, sauf des plus marquantes : Jacques Théodor, un des trois découvreurs de la salle le 13 août 1953, qui n'était pas revenu depuis les années 50, Michel Letrône qui suivait cette équipe de pointe ce même jour, en topographiant avec son ami Balandraux. Il faut noter également la présence de notre charmante présidente, Laurence Tanguille (FFS). 150 personnes ont visité La Verna ce jour là.

Le vendredi a été consacré aux enfants des écoles des trois communes impliquées dans le projet (160 enfants).

Le samedi s'est partagé entre les habitants des mêmes communes (460 personnes) et les spéléos du CDS 64 et bien sûr de l'ARSIP.

Chaque journée a été conclue par un méga casse croûte. Le transport a été assuré par les véhicules de la SAS La Verna et des locaux dans une organisation exemplaire. L'encadrement des visites lors des trois jours a été assuré par les spéléos du CDS 64 et de l'ARSIP. La logistique casse-croûte par les St Engrâciens et les spéléos.

La dernière visite, qui réunissait tous les spéléos a été l'occasion de fêter l'anniversaire de Jean François Godart, le maître d'oeuvre du projet et le directeur de la structure, et de lui souhaiter bon vent.

En ce qui concerne l'aménagement, il me semble qu'il respecte, dans la mesure du possible le site. La scénographie fait découvrir successivement, le trajet des premiers explorateurs, la discordance à l'origine de la formation de la salle et la magnifique voûte avec ses roches de multiples couleurs. C'est bien sûr perfectible mais c'est déjà pas mal. Une deuxième plateforme à droite et à une cinquantaine de mètres de la première, permet aux spectateurs d'admirer la salle sous un autre angle.

Comme par miracle, la cabane promise est à sa place, sur le terril, au jour "J". Il reste quelques finitions. Elle nous semble à

tous, bien fragile, avec sa baie vitrée et son volet roulant électrique.

Bien sûr nous aurons toujours librement accès à la salle et au reste du réseau. Les modalités doivent être rapidement définies entre tous les partenaires. A très bientôt.

Jean-Paul Guardia - Le 28 juin 2010.

Sauvons la Loue en danger de mort - Rivières de France

http://rivieres-de-france.com/?sms_ss=facebook&sms_ss=mailto

Un article avec quelques liens vers la crepsc, le gouffre du creux Renale, du gouffre Jardel, site ligue spéléo Franche-Comté, etc...

Spéléo : faut-il fermer les Vitarelles ?

LaDépêche.fr

Près de 11 ans après le sauvetage des spéléologues coincés aux Vitarelles, la polémique ressurgit avec les travaux actuels d'élargissement du forage du Bret ...

<http://www.ladepeche.fr/article/2010/07/08/870525-Speleo-faut-il-fermer-les-Vitarelles.html>

Télécharger le PDF à

http://www.speedyshare.com/files/23305952/20100708_La-Depeche-Speleo-Faut-il-fermer-les-Vitarelles.pdf

Complément de Benj concernant les Vitarelles, ci joint le lien vers une vidéo sur l'agrandissement du forage du Bret sur le site de Daniel Valade :

<http://www.minage-valade.com/minage.php>

Certains spéléos en ont déjà entendu parler : une méthode révolutionnaire est en train d'être mise au point du côté de la Suisse pour situer et cartographier les cavités souterraines. Nom de la méthode : UGPS, comme UnderGround Positioning System.

Le principe de base de ce système est celui-ci : une balise émettrice est transportée sous terre et son signal est capté par des récepteurs placés en surface. On peut ainsi suivre en temps réel le déplacement d'un spéléo depuis l'extérieur !

Le système a déjà été testé dans des grottes en Suisse et en Grèce. Encore en cours d'amélioration, il devrait ouvrir des perspectives totalement nouvelles dans le domaine de la topo souterraine. Mais, c'est aussi un outil très utile pour situer avec précision l'emplacement d'un futur forage ou pour connaître la position d'un cours d'eau souterrain en vue de son utilisation comme source d'eau potable.

Si les conditions sont bonnes, il est possible de situer une galerie avec une précision de 1-2% à 200 m de distance. Un article de présentation de l'UGPS est prévu dans un magazine à grande diffusion. Dans ce cadre, nous cherchons une cavité qui conviendrait à une démonstration du système. Idéalement ce cas devrait être rattaché à un exemple précis d'utilisation du milieu karstique, par exemple une commune qui cherche à capter de l'eau dans une cavité. Si vous avez une idée, merci de contacter l'ISSKA (info@isska.ch) ou InfraSurvey (info@infrasurvey.ch). Plus d'infos sur www.infrasurvey.ch

ISSKA

Institut suisse de spéléologie et de karstologie
Schweizerisches Institut für Speläologie und Karstologie

Case postale 818

2301 La Chaux-de-Fonds

Tél. 032/ 913 35 33

Fax 032/ 913 35 55

info@isska.ch

www.isska.ch

Info du 11 juillet 2010

La version 0.9 de karto est disponible.

Elle n'apporte aucune évolution fonctionnelle par rapport à la précédente, mais le programme a été porté sur la dernière version de java (jre 1.6.0) et il est donc plus facile à installer (en théorie).

Il y a eu quelques petites optimisations mineur de code, qui ne devraient pas avoir d'impact significatif, vu l'évolution des performances des machines. Vous pouvez télécharger la dernière

version sur <http://sourceforge.net/projects/karto/> ou sur <http://karto.free.fr/Karto/download.html>

Mais bien sûr, il vous faudra disposer de la dernière version de java sur votre PC. Jetez un oeil sur le fichier d'install <http://karto.free.fr/Karto/Karto09/help/install.html>

Info du 12 juillet 2010

Nous venons d'apprendre le décès de notre président d'honneur **Géo Marchand** survenu ce vendredi 23 juillet 2010. Géo a consacré énormément de temps pour la fédération. Merci à toutes celles et tous ceux qui pourront lui rendre un dernier hommage en se rendant à ses obsèques qui auront lieu lundi 26 juillet 2010 à Cabrerets à 17 heures. Nous adressons nos sincères condoléances à sa famille et à ses proches.

Jean-Pierre HOLVOET - Président adjoint de la FFS

Dossier spécial "**Le Petit Age Glaciaire dans le Sud de la France** (bas Moyen Age - XIXème siècle)" publié dans le tome 27 (2009 - paru en juillet 2010) de la revue "Archéologie du Midi médiéval".

Peuple spéléo !

Dans le souci toujours plus prononcé de plaire à son lectorat et d'offrir à l'univers de la spéléologie une revue dont la qualité n'a d'égale que la blancheur des pages sur laquelle elle est imprimé, le Speleo Club EPIA est très heureux de vous annoncer la sortie du dernier SESAME, à savoir le n°17.

Compte tenu des plaintes incessantes dont sont victimes les membres de la rédaction, simples bénévoles à l'âme charitable et à la plume soit disant acerbe, le SC EPIA a choisi cette année de bouleverser sa ligne éditoriale et de n'écrire que des choses intelligentes, subtiles et informatives.

Plus question cette année:

- de dire du mal de la Fédération et de ses représentants (surtout après qu'ils nous aient refusé du rab de tartelettes aux pommes lors du dernier congrès de Sault) ;

- de dénigrer comme il était de coutume le contenu des derniers Spelunca (dont je dois avouer que des efforts ont été apportés au choix de la photo de couverture du dernier n°).

- de discuter du bien fondé de la commission féminine (dont - à l'exception des intéressées - les autres n'en ont strictement à battre.) ;

- de cacher l'âge de Madonna (dont les fans n'auront pas oublié qu'elle est née en 58) ;

- de détourner honteusement des symboles artistiques ou culturelles dans le seul but de ridiculiser la pratique et ses pratiquants (qui n'en ont plus vraiment besoin au stade actuel) ;

- d'assimiler les Vulcains à une tribu de golfeurs quand ceux ci se targuent de faire 18 trous dans le même WE (maintenant qu'ils sont devenus nos amis).

Le SESAME est téléchargeable toujours au même endroit, c.à.d. sur le site du SC EPIA www.sc-epia.com dans la rubrique Publi et toujours gratuitement - sauf si vous insistez pour payer, auquel cas c'est toujours plus cher que gratuit, Bonne lecture.

On peut faire de la pub pour cette revue !

« Seulement si t'en dis du mal et que tu insultes ouvertement le comité de rédaction... » Arnauld Malard SC EPIA.

Voici un convertisseur de coordonnées en ligne :

<http://twcc.free.fr>. C'est gratuit et quasiment tous les systèmes géodésiques de la planète sont supportés ! N'hésitez pas à diffuser cette adresse autour de vous ! Si vous avez des questions ou des suggestions, n'hésitez pas à me contacter !

Clément Ronzon

Dévoluy :

<http://www.ledauphine.com/hautes-alpes/2010/08/09/drole-de-decouverte-pour-les-speleologues>

Creux Perrin (Massif du Revard - Savoie) : Suite à de nombreuses séances du SCS et de l'ASAR et la sortie gagnante de ce week-end, une nouvelle entrée au réseau GARDE-CAVALE.

Info de Benj Richard du 22 août 2010

Massif du Margériaz – Savoie :

Aymeric Bougnol (Ursus), Eric Sanson (Ursus, FLT), Emmanuel Tessanne (Caf Albertville), Laurent et Pascal Guinard (GUCEM) partent ce samedi 21 août dans la Tanne Chavanu pour faire la jonction entre celle-ci et la Tanne Verrat. 293 mètres d'explo et de topo permettent d'atteindre l'objectif.

Avant ce jour,

- la **Tanne Chavanu** avait un développement de 3811 m pour une profondeur de -445 m.

- la **Tanne Verrat** avait un développement de 3996 m pour une profondeur de -404 m.

Aujourd'hui, les deux entités représentent un développement topographié de 8100 m et une dénivellation de 662 m (à partir de l'entrée de la Tanne Verrat).

Info du 22 août 2010 de Laurent Mangel.



Après 11 mois de gestation, le CDS Isère et le Spéléo Secours Isère sont heureux de vous annoncer la sortie prochaine de l'ouvrage consacré aux 40 ans de la 3SI, créée par Fernand Petzl en 1970.

Sortie prévue fin septembre. Plus d'infos ici : <http://www.sssi.fr>

Info du 23 août 2010 de Enzo Minelli



Les Martenons
73670 Entremont-le-Vieux
04 79 65 83 73

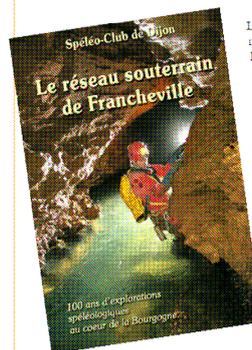
contact@sherpane.com

<http://www.sherpane.com/accueil.php3>

Spéléo-Club de Dijon

Le réseau souterrain de Francheville

100 ans d'explorations spéléologiques au cœur de la Bourgogne
Gouffre du Soucy, gouffre de la Combe aux Prêtres, gouffre de la Rochotte et gouffre de Nonceuil.



L'aventure spéléologique du réseau de Francheville a débuté de façon romanesque au gouffre du Soucy, non loin de Dijon, en 1904. A cette époque, l'exploration souterraine est encore balbutiante et seule la témérité de ces précursus permet de compenser l'absence de matériel et de technique. Mais bien que les découvertes soient limitées, l'existence d'un réseau souterrain paraît désormais évidente.

Il faudra attendre les années 70 et la découverte du gouffre de la Combe aux Prêtres pour que l'exploration de la rivière souterraine puisse véritablement commencer. Durant plus de 20 ans les spéléologues dijonnais vont vivre une aventure palpitante qui les conduira au cœur du massif, en direction du Creux Bleu. Pour surmonter les nombreux obstacles s'opposant à leur progression, ils vont être obligés de mettre au point des techniques de plongée subaquatique adaptées au milieu souterrain. Les siphons vont s'enchaîner, toujours plus loin, toujours plus long jusqu'à ce que le réseau souterrain devienne l'un des plus longs de France.

Aujourd'hui, avec près de 30 km de galeries répartis entre 4 entrées, le réseau de Francheville est devenu une caverne réputée et régulièrement visitée.

PLAN DE L'OUVRAGE

- Un siècle d'exploration
- Visite descriptive du réseau
- Le réseau de Francheville dans son contexte hydrogéologique
- Spéléologie autour de Francheville (inventaire des cavités)
- Bibliographie
- Les explorateurs
- Un atlas topographique accompagne l'ouvrage (22 planches A4)

AU TOTAL 192 PAGES FORMAT A4, PLUS DE 160 PHOTOS ET FIGURES + UN ATLAS TOPOGRAPHIQUE DU RÉSEAU AVEC UN PLAN DE SITUATION DES CAVITÉS.

PARUTION : JUIN 2010



22,00€ + 4,00€ de port

Bon de commande

A retourner accompagné du règlement à :

Spéléo-Club de Dijon
Centre Municipal des Associations
2, rue des Corroyeurs - boîte A4
21000 - Dijon

Une nouvelle cavité du Bas-Bugey : la perte de Dorvan
<http://troglo.stebarbe.com/dorvan.htm>

Michel BUGNET, spéléo lyonnais (Spéléo Club de Lyon puis GEKHA) est décédé ce 1er septembre suite à ce vilain mal, que je ne nommerai pas. Il avait 63 ans. Bub, surnom connu dans le milieu spéléo, en retraite depuis peu, mettait noir sur blanc les récits des explorations spéléos dans la Combe des Foges et le Désert de Platé. Il continuait à parcourir les lapiaz et ce sous-sol haut-savoyard qui le passionnait ! Il est inhumé à Sourcieux-les-Mines (Rhône).

« Quand les gros seront maigres, les maigres seront morts. »
dixit un gros.