

Président : Rémy LIMAGNE - 54 route de Pont de la Chaux 39300 Châtelneuf - ☎ 03.84.51.62.08  
e-mail : [r.limagne@gmail.com](mailto:r.limagne@gmail.com)  
Rédaction : François JACQUIER - 25 rue du Curé Marquis 39170 St-Lupicin - ☎ 03.84.42.17.87  
e-mail : [jacquier.francois@wanadoo.fr](mailto:jacquier.francois@wanadoo.fr)  
Site Internet du CDS Jura : <http://cds39.ffspeleo.fr/>

## VIE DU CDS

### Journée Nationale de la Spéléo

Le dimanche 2 octobre la grotte de la Doye aux Nans accueillait comme prévu la 10<sup>ème</sup> édition de la Journée Nationale de la Spéléo (et du Canyon).

Le bilan est globalement positif avec 115 visiteurs au compteur et la participation active d'une vingtaine de spéléos issus de 7 clubs jurassiens (ASSPP, GRSP, GSJ, SCFRA, SCJ, SCL, SCSC).

Outre le traditionnel guidage souterrain, une buvette / casse-croûte était proposée aux visiteurs ainsi que l'expo photos disséminée sur les arbres et piquets de clôture qui jalonnent l'accès à la grotte.

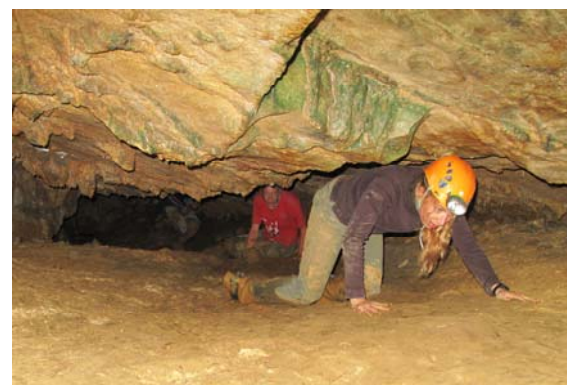
Encore une fois la météo était de la partie et a largement contribué à la réussite de cette manifestation. Ce fut également l'occasion de renforcer les contacts avec les élus des Nans qui nous ont rendu visite. Un dénouement heureux et intelligent en regard du panneau rouge d'interdiction qui avait poussé il y a deux ans...

*François Jacquier*

### Retenez la date !

L'Assemblée Générale du CDS-39 aura lieu le samedi 7 janvier 2012 à 15 heures à la Maison Familiale et Rurale de Chalain (anciens locaux du CREPS).

Plus de détails dans le prochain numéro.



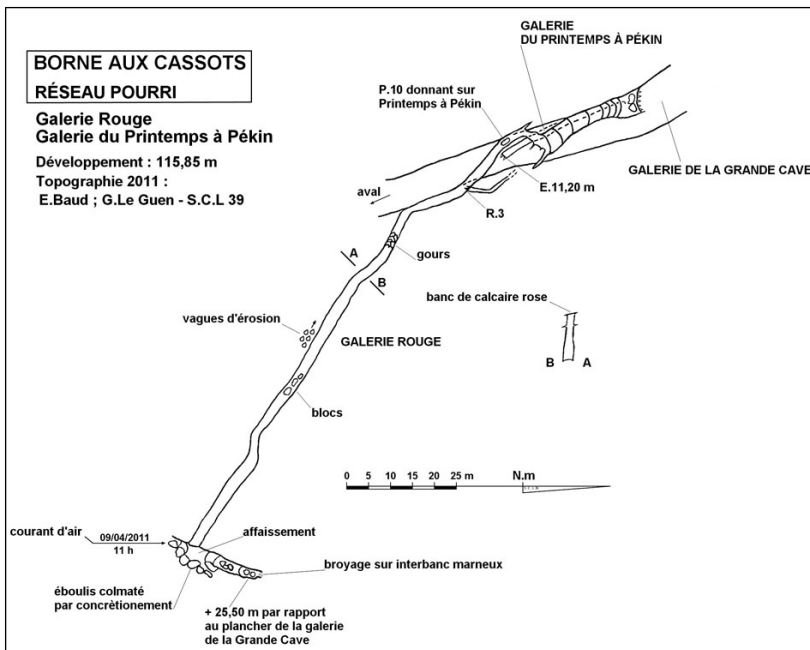
## ACTIVITES DES CLUBS

S.C.L / G.S.J

### Topographie à la Borne aux Cassots

De nouveaux développements récemment topographiés au Réseau Pourri viennent augmenter sensiblement le développement de la Borne aux Cassots.

La galerie Rouge et galerie du Printemps à Pékin (voir plan joint). Galeries découvertes dans les années 1985 - 1986 par le G.R.S.B après une



escalade de 11,50 m dans les voûtes de la galerie de la Grande Cave.

La galerie du Printemps à Pékin semble être une partie d'un système supérieur commun à l'Automne à Pékin. Ce système se dirige vers la galerie de la Faille Oblique. Plusieurs reliquats que nous trouvons dans les plafonds paraissent confirmer cette hypothèse. Longueur totale de ces derniers 10 m.

Plus intéressant, la galerie Rouge était une alimentation qui se jetait dans ce développement supérieur et sans doute également dans la galerie de la Grande Cave. Provenant du Sud-Est elle est en contradiction avec les arrivées que nous observons habituellement dans cette grotte plus en accord avec le pendage général Ouest de la cavité. Cette galerie Rouge paraît provenir du même secteur que la galerie principale dite de la Pluie se terminant elle par une trémie instable et distante d'à peine 40 m. Possibilité de shunt ou petit réseau encore inconnu ? Nous avons entre autre l'exemple du Nouveau Réseau dont une partie de l'actif arrivant en contre pendage nous semblait bien incohérent avant sa découverte.

La galerie Rouge se termine par un effondrement concrétionné où nous percevons, à travers les interstices un léger mouvement d'air. Nous observons en plafond de cette galerie, une strate de couleur rose. Cette teinte est également remarquée dans les voûtes à certains endroits du Réseau Alain et également dans l'actif de la Rivière de la Baume à Poligny. Développement pour ces deux galeries : 115,85 m.

La galerie de la Double Pente est un petit diverticule parallèle à la Grande Cave. Longueur 10 m.

Galerie de la Crémaillère située au niveau du carrefour de la Pomme est une faille rapidement impénétrable avec très faible

arrivée d'eau, sans doute plus importante en période pluvieuse. Longueur 4 m.

Galerie de la Coulée Décollée, là aussi ce n'est pas de la première mais nous y relevons quand même 40 m. Sans doute la suite du fond du puits de l'Érèbe s'ouvrant dans la Faille Oblique. Arrêt sur étroiture et remplissage de blocs.

Total de cette opération de finition : 175,85 m.

D'autres relevés de galeries découvertes et non publiées sont également en cours. Ces actions de figolage se font dans un souci de recherches sur l'historique de ces découvertes car il n'est bien sûr pas question de s'accaparer des découvertes dont d'autres sont les inventeurs.

*Christian Vuillemin*

### Spéléo-Club du Jura

#### « Sur les traces des pionniers »

Plusieurs rendez-vous spéléos au mois d'août pour le SCJ.

♦ Une semaine à la Pierre-Saint-Martin (4 personnes), où nous avons eu l'émotion et le privilège de pouvoir descendre le Puits Lépineux, ce qui est d'ordinaire strictement interdit par les autorités espagnoles, dans le cadre de la commémoration des soixante ans de la découverte du gouffre.



Les vestiges des explorations de 1951-54 et du drame qui leur est lié ne laissent pas insensible. Merci à l'ARSIP d'avoir accepté quelques Jurassiens à cette opération « sur les traces des pionniers ».

Nombreuses visites évidemment à la Salle de la Verna (par le tunnel !), désormais éclairée pour les visites. Un éclairage à minima, bien loin et c'est tant mieux, des spectacles sons et lumières des grottes aménagées ordinaires.

Petite excursion également dans les célèbres gorges de Kakouetta, parfaitement dénaturées elles, par l'aménagement touristique. Cela dit, c'est gratuit pour les membres FFS !

♦ Détour par le Larzac et le Quercy avec comme point d'orgue la visite de la grotte de Bruniquel

(Aveyron), et sa tellement improbable structure de concrétions brisées, plus anciennes que les peintures de la grotte Chauvet... d'au moins 15000 ans ! Qu'est venu faire ici, à 250 mètres du jour, ce pionnier néandertalien ? De quoi stimuler l'imagination.

◆ Participation au camp du CDS79 dans le Lot, où le SCJ était finalement plus représenté que le CDS organisateur (9 personnes). Visite de l'igle de Goudou, sur les traces du pionnier Geo Marchand, président d'honneur de la FFS disparu il y a un an.

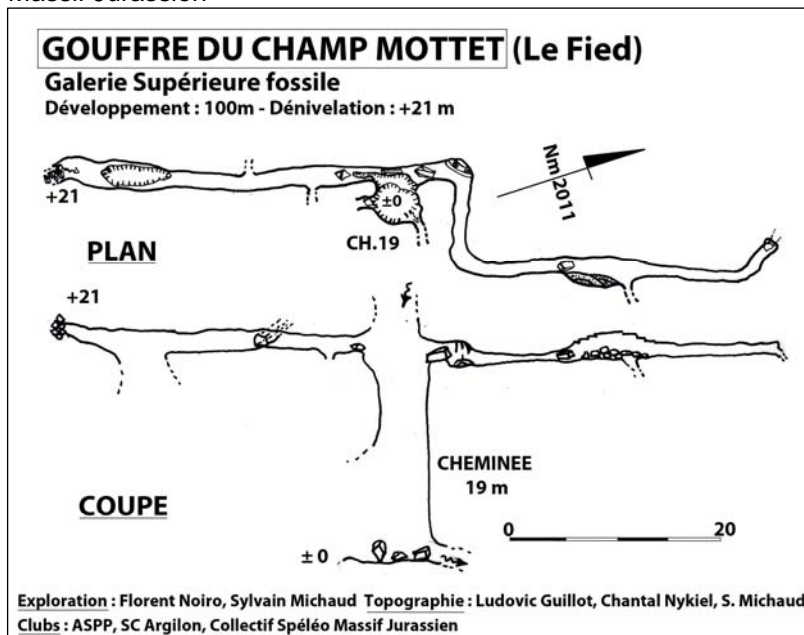
◆ Et enfin, camp interclubs à la Coume Ouarnède (Haute-Garonne) sur les traces de Casteret et autres pionniers des années 50. Avec une pensée lors de la traversée de la Henne Morte pour un autre pionnier des années 70 : Jean-Claude Frachon.

Rémy Limagne

### Association Spéléo du Premier Plateau

#### Champ Mottet (Le Fied)

En collaboration avec le S.C Argilon et le CS Massif Jurassien



Deux sorties précédentes nous ont permis de découvrir deux suites, l'une fossile et la deuxième active.

Le 17/09/11 nous sommes allés équiper le réseau fossile et explorer l'ensemble des galeries qui se rapprochent de la surface mais une trémie bloque la progression.

Le 18/09/11 nous



sommes six personnes pour continuer l'explo et topographier le réseau fossile (100 m).

Le réseau actif quant à lui se prolonge par une diaclase avec ramping dans l'eau sur une dizaine de mètres pour déboucher subitement dans une galerie beaucoup plus importante de cinq mètres de haut pour deux



à trois mètres de large qui peut être suivie sur cinquante mètres. En rive droite un actif vient grossir considérablement le ruisseau.

Pour le moment nous avons exploré environ cinq cents mètres de nouvelles galeries, la suite n'est pas évidente car c'est un gros labyrinthe mais le courant d'air bien présent nous laisse espérer de belles découvertes.

Participant : D. Colas, J.M. Frey, L. Guillot S. Michaud, F. Noiro, C. Nykiel, J.N. Outhier, J.C. Salmon.

#### Gfre du lapiaz de la Combe Tréville (Suisse)

#### Jura Vaudois - District de Nyon - Cne d'Arzier.

De juin à septembre, 4 sorties ont été nécessaires pour atteindre la cote d'environ -400 m qui placerait la cavité à la quatrième place en dénivelé pour le massif jurassien (à confirmer).

Une sortie a été réalisée pour prendre contact avec la bête, la deuxième pour désobstruer l'étranglement de -265 m afin de court-circuiter un méandre très très étroit, la troisième pour atteindre le fond actuel et la dernière pour fouiller de -270 à -400 m.

Les explorations butent désormais sur un siphon propre de 2 à 3 mètres de diamètre (avis aux plongeurs) !

Observations diverses : La topographie du trou reste à faire entièrement car la topo actuelle est un croquis, il n'y a que les puits et les ressauts qui ont été mesurés. Cette cavité est très esthétique avec ses grands puits et ses méandres qui restent agréables à parcourir (pour le Jura !) Mais à partir de -308, le gouffre devient argileux donc plus difficile. Faire attention aux crues !

Participants : SCN, Outhier JN, Michaud Sylvain (ASPP) et Quatrepoints Vincent (SCSC)

Contact Spéléo Club de Nyon : Patrick Bermond  
Mail : [trebille@hotmail.com](mailto:trebille@hotmail.com)

Sylvain Michaud

### **Baume à Bêlard (Arsure-Arsurette)**

J.M. Frey, S. Michaud, D. Colas, J.N. Outhier (ASPP), V. Quatrepoint (SCSC), E. Baud (SCL) Deux visites successives pour tenter de franchir une lucarne à -290. En effet, de cette lucarne légèrement soufflante, sort un ruisseau qui se jette dans la partie finale de Bêlard.

1<sup>ère</sup> visite : A notre arrivée sur les lieux, il y a trop d'eau et ça arrose... Difficile de percer sans risquer d'endommager le perfo.

2<sup>ème</sup> visite le lendemain : Nous en déduisons qu'il faudra revenir avec des meilleures conditions (évidemment !) et nous redescendons sans perfo pour déséquiper. Et là, bien entendu tout est sec !

Comme quoi ça ne marche pas à tous les coups !

### **Gouffre de Nanchez (Les Crozets)**

S. Michaud, Angoulême, D. Colas, J.M. Frey, J.N. Outhier, J.H. Scheidecker.

Ayant repéré un courant d'air dans une fissure à la base du dernier puits, nous effectuons plusieurs séances d'aménagement pour arriver au pied d'une cheminée qui redonne 15 m plus haut dans la partie connue.

A sa base, un ressaut de 4 m est suivi d'un méandre où s'enfile un ruisseau. Re-travaux et le méandre remonte pour rejoindre le pendage fortement marqué mais qui reste impénétrable pour le moment.

Dans cette partie, le courant d'air est bien marqué et s'inverse régulièrement.

### **Activités d'été**

#### **Massif des Cantabriques (Espagne)**

Dix jours de prospection et d'exploration dans un terrain de jeux fantastique. On y fait même des premières sur corde, en short et T-shirt. La plage est à vingt minutes.

#### **Massif de la Coume Ouarnède (Hte Garonne)**

Une vingtaine de personnes de tous horizons et l'occasion de refaire les grandes classiques du réseau. Retrouvailles avec quelques Jurassiens et grosses réflexions sur les lampes Scurion qui se prêtent particulièrement à ce type de cavité.

Jean-Noël Outhier

### **Action S.C.S.C. et S.C.F.R.A**

#### **Trou des Gangônes (La Frasnée)**

Comme annoncé dans le numéro 231, une seconde plongée d'exploration a eu lieu le 10 septembre dans le nouveau siphon découvert début juillet. Elle a été effectuée par le même Jean-Pierre Baudu assisté cette fois par « Mowgli » pour le premier siphon et l'acheminement du matériel jusqu'au S2. Les Spéléos de St-Claude et d'Arinthod quant à eux ont assuré l'équipement du trou et le portage

jusqu'au S1. Le mieux est de laisser Jean-Pierre nous raconter sa plongée :

*« Nous avons repris l'exploration du Trou des Gangônes en collaboration avec les Jurassiens. La première plongée s'est déroulée début juillet.*

*Les informations sur cette cavité sont assez contradictoires. Durant les 40 ans d'explo, certains plongeurs avaient le terminus vers -40 m, d'autres à -18 m mais toujours dans une trémie.*

*Il faut savoir que le Trou des Gangônes est une cavité qui s'ouvre à la faveur d'une large faille qui est visible en surface sur plusieurs kilomètres.*

*Le puits d'entrée donne accès à un grand éboulis, s'en suit un ressaut pour donner à nouveau sur un grand éboulis.*

*Le niveau du lac (S1) peut varier facilement de 15 m, mais il arrive régulièrement que l'eau ressorte 50 m plus haut, par le puits d'entrée.*

*Les éboulis et trémies rencontrés sont particulièrement instables. Il y a déjà eu des spéléos coincés par l'éboulement d'une trémie.*

*Le samedi 9 juillet, nous montons une expé pour chercher la suite. Je pars avec le mono-recycleur de Catherine. Le niveau est particulièrement bas et l'eau est très claire pour le secteur, 4-5 m de visibilité.*

*Les fils sont arrachés. J'équipe donc en avançant doucement. L'éboulis à 45° fait suite. J'arrive au niveau d'une grosse marmite et descends dans une zone lavée. Le calcaire est à vif sous le coup de l'érosion. Je vais chercher un long moment dans les failles, entre les blocs par -21 m. En fait, l'avantage du recycleur me permettra de trouver une petite lucarne, bizarrement située qui me révèle la suite du siphon. Je débouche dans une grande galerie, je retrouve la fracture. Je ressorts du S1 devant un grand éboulis de nouveau à 45°. Il semblerait que JM Lebel avait trouvé le passage mais n'avait pas continué l'explo. Une autre équipe avait trouvé une fracture plus étroite qui semblerait être l'aval. Dans tous les cas, je suis en amont, l'eau ruisselle entre les blocs de la trémie. Je remonte la trémie sur 12m de dénivelé environ. Je suis au sommet d'un cône qui redescend presque verticalement sur un lac. Là, c'est de la première, cela se voit. Pour descendre, il faut une corde. Je m'arrête dans une fracture de 5 m de large, aux parois verticales, le plafond est à 25 m, bien plat et le siphon (S2) est 12 m plus bas. Je n'ai jamais vu une fracture aussi parfaite dans sa forme et dans son volume.*

*Je reviens en faisant la topo.*

*Samedi 10 septembre.*

*On oublie le recycleur pour poursuivre l'explo en ouvert. L'eau est froide, je pars en étanche avec une 7 l pour le S1 et le bi 10 pour le S2. Mowgli est avec moi, en humide, pour m'aider à descendre le matériel au niveau du S2. Le CDS39 et Cat sont présents pour l'acheminement du matériel jusqu'au S1.*

*Le siphon est 3 mètres plus haut que la dernière fois, pour une visibilité réduite à 1,5 m maxi.*



Evidemment, le fil est arraché en partie. En repassant le siphon, je me dis que le passage était sacrément caché. Avec Mowgli, nous remontons le matériel rapidement en haut de l'éboulis. Je laisse mon équipier planter un joli spit et nous acheminons le matériel jusqu'à l'eau. Il n'y a pas de plage confortable, mais une petite margelle de 10 cm par 10 cm sous l'eau pour poser un pied. Le lac est grand, 5 m de large par 15 de long.

Je suis en déstructuré avec mon bi 10 L, je suis un peu léger côté plombage. Je m'immerge enfin. A -6 m, je sens le vide sous moi, je suis la paroi pour essayer de ne pas faire trop le yoyo, mais visiblement la suite est en bas. La descente est le long d'une paroi très érodée et lavée et vers -18 m, je suis à la base de l'éboulis. Du gravier, des blocs complètement secoués, je suis face à une trémie et il faut passer dessous. Là, j'ai un moment de flottement dans ma tête. Je m'y engage en essayant de ne rien toucher, mais la suite est entre de gros galets coincés par des petits et avec un joli saupoudrage de graviers érodés à souhait. Une belle étroiture, comme on ne les aime pas trop, derrière c'est noir. Tout cela est la base du monticule, où au sommet, Mowgli m'attend tranquillement 32 m plus haut. Je m'y engage, le choc des bouteilles contre les galets résonne plus fort que d'habitude. Enfin je suis passé, je suis de nouveau dans la faille, la suite est plus saine, malgré une descente à 45° encore. J'atteins les -30 m à 40 m du départ de mon fil. La suite se développe toujours au dessous de -30 m. Je remonte ponctuellement à -26 m pour redescendre à -33 m face à un passage qui semble être entre le sommet d'un bloc et le plafond. Une étroiture qui laisse entrevoir un joli noir bien descendant. J'ai déroulé 120 m. Je décide de faire demi-tour pour plusieurs raisons. Je dois rabouter un autre dévidoir, je dois faire la topo et le passage de la trémie ne me laisse pas indifférent. Au

moment de faire la topo, mon crayon a la mine cassé, je suis obligé de le tailler. Le retour se fera tranquillement. Je fais mes paliers assez bas et assez juste et comme je suis léger, je remonte à la fin un peu trop vite.

Je sollicite l'aide de Mowgli pour ne pas trop forcer et j'attends un long moment dans l'eau avant de sortir de cette verticale. On se fait une pause thé et sucreries. Puis nous rejoignons nos camarades 3h40 après notre départ du S1

S1 : 100 m -21 m

Entre le S1 et S2 : 40 m +12 m

S2 : 120 m -36 m

Nous comptons y retourner au prochain étiage avec une bonne visibilité.

Nous préparons une publication, historique et topo complète avec François Jaquier

Merci à tous »

Jean-Pierre Baudu

## Spéléo-Club San-Claudien

### Décès de Paul Ilhat

Encore un « ancien » qui nous quitte.

Paul Ilhat a fait partie de l'équipe historique du S.C.S.C. au tout début des années 50. Son nom est lié à de nombreuses explorations sur le Haut-Jura durant cette période, souvent en compagnie du Père Colin. Il n'était alors qu'un adolescent et à ce titre il essayait souvent quelques farces et plaisanteries de la part de ses aînés. « L'Echo des Cavernes » nous relate d'ailleurs quelques unes de ces blagues toujours de bon aloi.



Par la suite « Le Paul » s'est exilé en région parisienne pour des raisons professionnelles, avant de retrouver le Jura à l'heure de la retraite. Installé à Montigny-sur Ain il s'intéressait à tout ce qui touche à la nature et plus particulièrement aux orchidées pour lesquelles il vouait une vraie passion. Il reprit également contact avec les spéléos de Saint-Claude et suivait de près les comptes-rendus d'explorations sur les listes Internet. Il retrouvait régulièrement la nouvelle génération à l'occasion des Assemblées Générales malgré la fatigue et la maladie qui le gagnait peu à peu.

Paul est décédé le 18 août dernier

François Jaquier

## DIVERS

### Les adieux de Vincent !

Je tiens à vous informer de mon départ du Jura pour rejoindre les Pyrénées-Atlantiques et l'Ariège.

En effet, au 1<sup>er</sup> septembre, je suis muté au PGHM d'Oloron-Sainte-Marie (64) au pied du massif de la Pierre-Saint-Martin. Mon épouse et mes 2 enfants ayant rejoint l'Ariège pour des raisons professionnelles, depuis le 1<sup>er</sup> avril 2010, je me rapproche ainsi de ma petite famille.

Depuis plus de 30 ans, la spéléo m'attirait. Originaire de Champagnole, étant gamin, je voyais passer de temps en temps des articles signés J-C Frachon dans le Progrès et je me demandais bien comment on faisait pour rencontrer des spéléos.



Le 06 mai 2006, lors d'une descente du canyon de Coiserette, la rencontre avec le Dom (Dominique Guyétand), amorce le contact avec le milieu spéléo : « Enfin, quelqu'un qui me propose de me faire découvrir ce qui se passe sous terre ».

Début 2007, Inscription en règle au S.C.S.C, premières sorties et l'envie d'en voir plus, comprendre et connaître des choses. Attiré au début par le côté physique et technique de l'activité, je m'aperçois vite qu'il y a énormément de domaines différents dès lors que l'on prend le temps d'observer !!!

En août 2008, le stage scientifique du module 2 du monitorat ne fait qu'agrandir mon puits d'ignorance. J'ai découvert tardivement grâce aux spéléos du Jura cette activité qui est devenue une passion. Dommage que je n'ai pas commencé plus tôt. Avec certains d'entre vous, j'ai vécu des moments forts.

Le 25 août au soir, en prenant la route, le passage à Saint-Claude, Molinges, et jusqu'à la borne frontière du département était chargé en émotion et en souvenirs.

Mais c'est con à dire, je crois que j'ai les boules de partir (non, non, je ne picole toujours pas).

Si vous passez soit en Ariège, soit du côté de la Pierre (hébergement possible gratos), n'hésitez pas à passer nous dire bonjour même si je ne connais certains que de nom sans jamais avoir eu le temps de les rencontrer.

A la r'voyure (en Franc-comtois)

Adishats (en Basque/Béarnais)

Adiou (en Ariégeois)

Vincent Quatrepoint

### Recherche de documents

Je suis toujours à la recherche de documents filmiques pour l'inventaire de Franche-Comté, celui-ci ne demandant qu'à croître. Il est consultable sur le site de la Ligue (<http://www.ligue-speleo-fc.com/>)

J'ai entendu dire, que, dans le passé, des prises de vues avaient été réalisées au Pétrin de la Foudre, à Baumain et à Saint-Hymetière certainement dans d'autres lieux également. Si vous voulez participer à l'enrichissement de cet inventaire collectif n'hésitez pas à me contacter. Pascal Lamidey, 4 rue Saint-Oyend, 39200 Saint-Claude. Tél. 03 84 45 17 83 [chacalou.pascal@wanadoo.fr](mailto:chacalou.pascal@wanadoo.fr)



Pascal Lamidey

### WE du 17 et 18 décembre

**Formation technique spéléo** organisée par la Ligue de Franche Comté et le CDS 25  
Possibilité de participer à une seule journée, ouvert à tous et gratuit.

Rendez-vous : 9h devant le gîte de Montrond-le-Château

Apportez votre matériel perso + 50m de corde et 10 amarrages + sangles et kits.

Repas tiré du sac le midi

Repas du soir et gîte offert par la Ligue et la Commission Enseignement du CDS 25

Inscription obligatoire !!

Jean-Marc RIAS

03 84 91 86 44

06 82 08 37 33

[jmrias@yahoo.fr](mailto:jmrias@yahoo.fr)

#### Programme :

- Equipement
- Progression sur cordes
- Décrochements
- Auto-secours
- Techniques de réchappe

Et plus si affinités...

Votre dévoué Conseiller Technique Fédéral...

Jean-Marc Rias

**DATE LIMITE D'ENVOI POUR  
CDS-INFO N°233  
20 Novembre 2011**