

Comité Départemental de Spéléologie du Jura N° 302 MAI 2023

Président: Michel Menin - 71 chemin Saint-Martin, 39210 Le Pin

e-mail : contact@fantastiparc.fr

Rédaction : François Jacquier - 25 rue du Curé Marquis 39170 St-Lupicin - ☎ 03.84.42.17.87

e-mail : jacquier.francois@wanadoo.fr

Site Internet du CDS Jura : <https://cgs39.fr/>

VIE DU CDS

C.R Conseil d'Administration

Mercredi 14/06/2023 – Lons-le-Saunier

Présents : Anne Corriol, Anne Gavand, Johan Badey, Jean-Marie Blondeau, Éric David, Jean-Pascal Grenier, François Jacquier, Pascal Lamidey, Roger Lutz, Michel Menin, Bruno Mischler, Patrick Peloux.

Excusés : Cloé David, Mélanie Lepenant, Fred Gavand, Pascal Léglise, Christian Vuillemin.

Ordre du jour :

- **Assises départementales de l'Eau :** Anne Corriol, Anne Gavand, Éric David étaient présents à la réunion. Un constat alarmant a été dressé, plusieurs participants se sont inscrits sur un des 4 groupes de travail mis en place par la préfecture.

- **APEKAL :** L'APEKAL est, finalement, une association comme une autre et rien n'empêche qui le veut d'adhérer à titre individuel mais le CDS ne s'engagera pas dans cette association.

- **PNR :** François sera présent à la réunion de révision de sa charte le 29 juin à Moirans.

- **Projets de création de Réserve Naturelle Nationale chauves-souris :**

- **Balme d'Épy :** Réunion COPIL le lundi 19 juin – Michel et Anne seront présents.

- **Ougney :** Réunion COPIL le 05 juillet – Anne et Michel seront également présents.

- **Les Nans / grotte de la Doye A :** Le maire a porté plainte pour le vol d'une géode de calcite et aussi pour la tentative de désobstruction d'une cavité afin de tenter de rejoindre le réseau du captage.

- **Borne aux Cassots :** Le CDS doit communiquer sur la mise en garde afin de mener à bien son rôle de gestionnaire de la cavité. Une mise à jour de la fiche d'information située à l'entrée de la cavité ainsi que les fiches de signalisation est nécessaire. Anne se propose de réaliser

cette tâche en concertation avec Sylvain Collin.

Un groupe de travail au niveau du réseau « Exsurgence » doit être créé pour centraliser les données topos collectées et centralisées par Sylvain Michaud.

Michel doit voir avec Sylvain Michaud président d'Exsurgence

- Pour communiquer sur le réseau

- Pour mettre en place la centralisation des relevés topo.

- S'il a besoin de l'appui du CDS pour finaliser et sécuriser les passages du nouveau réseau, l'équipement de progression mis en place lors de la découverte doit être désormais remis aux normes de sécurité pour la suite des explorations.

- **Nouveau site CDS :** Travaux en cours.

- **Commission canyon :** Patrick Peloux se retire de la Commission Canyon par manque de temps et raisons personnelles.

- **Commission enseignement :**

- **Retour sur le stage d'avril :** Rémy souhaite que les cadres bénévoles soient remboursés de leurs frais kilométriques sur la base du tarif fédéral et non celui du CDS – 32 cts/km pour le CDS contre 34 cts/km pour la fédé, tarif révisé après notre AG.

La modification de tarif sera votée en AG.

Voté à l'unanimité pour anticiper ces remboursements.

- **Vidéo promotionnelle :** La demande de paiement de 400 € pour la vidéo promotionnelle commandée par le CDS sur la base du stage perfectionnement est validée.

- **Commission Scientifique, et Environnement :**

- **Panonceaux chauves-souris :** Le projet de panneaux de mise en garde pour la protection des chauves-souris dans certaines cavités sera soumis à l'approbation du Conseil d'Administration dans quelques jours.

- **Fouilles de la Charmette :** Un compte rendu financier doit être envoyé avant la fin du mois de juin à la DRAC

- **Pollution Rivière de la Baume :** Une alerte Suricate a été déclenchée par Benjamin Vincent suite à une pollution aux hydrocarbures constatée dans le cours d'eau. Michel et Anne se sont rendus sur site pour effectuer les constatations d'usage avec des membres de la CPEPESC ainsi que de l'OFB. Persistait une odeur d'hydrocarbures mais pas de traces évidentes. Apparemment l'OFB ne donnera pas suite à l'alerte.

- **Détecteur gaz :** Remplacement du détecteur de Sylvain Collin pour la surveillance de la BAC – on partirait sur deux détecteurs mono gaz – CO₂ et O₂.

C
D
S

I
N
F
O
39

- **Commission Fichier des cavités** : Johan va reprendre la main progressivement.
- **Commission Publication** : Le numéro 302 de CDS-Info est en préparation.
- **Commission Secours** :
 - Formation ASV avec Samuel Prost
 - Réunion SSF à Montadroit
 - Formation des nouveaux sauveteurs
 - Recyclage CPT repoussé au mois de juillet.
 - Le SSF Jura a un groupe Whatsapp. Pour s'abonner demander aux CT.
- **Fixation date prochaine réunion** :
 - Prochain CA : 06 septembre 2023 – 19h à Lons. À cette occasion seront invités : Sylvain Collin gestionnaire de la BAC et le club Exurgence.
 - 22h fin de séance.

Bruno Mischler

Un nouveau club dans le Jura

Depuis le 24 avril de cette année le Jura compte un dixième club affilié à la Fédération Française de Spéléologie. Il s'agit de **"Echo Spéléo"** basé à Ladoyeur-sur-Seille. Président / Secrétaire : Cédric Legay, Trésorier : Pierre Devère.

Bienvenue à eux au sein du CDS-39.

François Jacquier

Vidéo promotionnelle

Durant le stage d'avril dans le Causse Noir Grégoire Limagne a réalisé une vidéo d'2 mn 30 pour faire la promotion du CDS au travers d'un de ses stages de formation. Les images sont disponibles ici :

<https://youtu.be/KaTwUNq0Oys>

François Jacquier

ACTIVITES DES CLUBS

Spéléo-Club San-Claudien

Grotte d'En Vasjus

Cne : Lavans-les-St-Claude / Pratz
CL x : 862,828, y : 2159,255, z : 808 m
Développent : 57 m – Déniv. : +4 m

La pyrale du buis ayant fait du ménage dans les forêts cela nous permet de découvrir de nouveaux trous. Par une fin d'après-midi et des rayons de soleil rasants, un trou apparaît au pied d'une petite barre rocheuse. Une nouvelle découverte !

Il fallait vite aller découvrir cela. On décide d'aller faire un tour. Finalement ce trou visible de la départementale est bien étroit et s'apparente à une maison de blaireaux... On gratte quand même quelques minutes à l'aide de la première clé de 13 qui nous tombe sous la main.

De retour aux véhicules, on s'aperçoit que la clé de 13 a dû s'égarer près du trou. Retour approximativement par le chemin puis à une cinquantaine de mètres du trou, on finit par découvrir une autre belle entrée de grotte plus spacieuse. Il s'agit d'une an-



cienne conduite forcée d'1,5 m de diamètre masquée par la végétation.

Trois sorties permettront d'en faire la topographie. Le développement est de 57 mètres, deux déobstructions d'étroitures ont été nécessaires pour progresser avant de finir par atteindre un boyau étroit comblé par de l'argile.

Un léger courant d'air parcourt la galerie, mais la grotte se développe à quelques mètres sous la surface et il faut sans doute chercher son origine dans le lapiaz superficiel.

Yannick Peters

(NDLR : "En Vasjus... Voilà un nom de grotte qui n'est pas très vendeur, c'est pourtant celui de la toponymie locale indiquée sur la carte IGN et c'est donc celui que la logique veut que l'on adopte.

Gouffre du Briolet

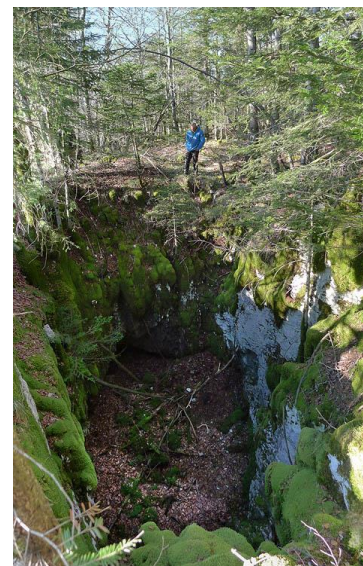
Cne : St-Maurice - Crillat
CL x : 868,980, y : 2178,013, z : 1008 m
Développent : 35 m – Déniv. : -14 m

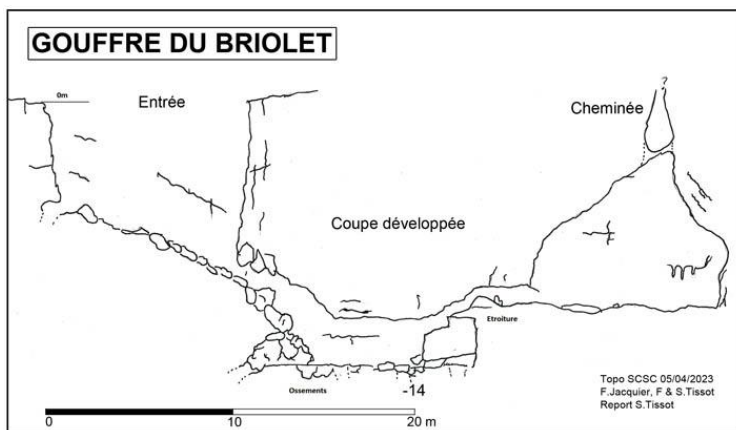
Un gouffre inconnu avec un orifice énorme ça existe encore dans nos forêts jurassiennes !

Aussi incroyable que ça puisse paraître c'est un orifice de puits de 10 x 5 m qui a été découvert dans la forêt de St-Maurice. Certes il était connu des forestiers mais son existence n'était jamais parvenue jusqu'aux oreilles des spéléos. C'est au cours d'une banale conversation avec une connaissance locale que l'écho nous en est parvenu.

Malgré une localisation fiable, la complexité du terrain a nécessité de faire appel à l'informatique pour nous guider jusqu'à lui.

Le puits d'entrée fait 4 m de pro-





fondeur côté nord pour 8 m côté sud. Au point bas un passage étroit donne accès à une salle confortable limitée par des éboulis. Côté sud une étroiture remontante mène vers une seconde salle plus spacieuse et plus concrétionnée que la précédente. Une cheminée en diaclase de plus de 10 m semble être tout près de crever la surface.

Le secteur est très fracturé et l'origine tectonique de cette cavité ne fait aucun doute, mais quelques marmites d'érosion dans les plafonds indiquent qu'un flux d'eau tourbillonnant a pourtant joué un rôle dans son creusement.

L'appellation "Briquet" est tirée de la carte d'Etat Major 1820/1866, confirmée par le garde forestier local.

François Jacquier

Exsurgence / Spiteurs Fous

Borne aux Cassots

Escalade cheminée du Réseau Exsurgence (Secteur du Diplodocus)

Vendredi 26 mai 2023 - Sylvain Michaud (G.S. Exsurgence) ; Jean-Pierre Villegas (G.S des Spiteurs Fous).

Sylvain cherchait du monde pour des escalades dans la galerie des Diplodocus ; nouveau réseau de la BAC. Il connaît parfaitement tous les cailloux, il a donc le temps de me raconter toute l'histoire de l'explo pendant l'approche. Moi je souffle et je chauffe.

Sur site, on prend le temps de choisir la « meilleure » cheminée et on attaque. Huit mètres de verticale, un toit de 2,50 m puis, le bonheur. Bonne roche nette très légèrement inclinée. Palier à 20 m puis arrêt sur une lucarne. Le marteau ne suffit pas, il faudrait des paillettes. Au-dessus c'est gros, ça goutte. On se rapproche de la surface, il faudra faire une évaluation altimétrique la prochaine fois. Il y a une belle lignée de cheminées, l'espoir de trouver du développement horizontal est faible mais réel.

Les passages d'accès à ce nouveau réseau ont été aménagés. Ils ne méritent plus leur réputation, chiant sur 150 m mais surtout, très loin...

À suivre. Perso, j'y retourne.

Jean-Pierre Villegas

Du côté des individuels

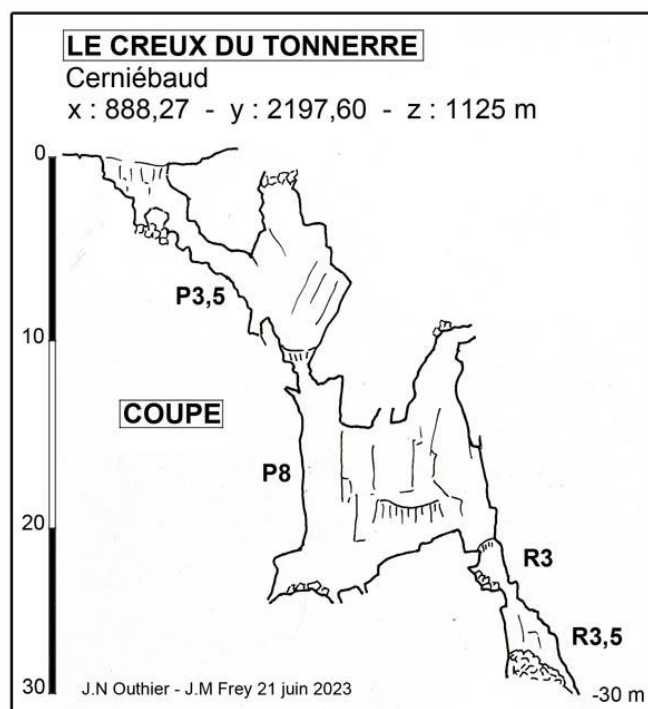
Le Creux du Tonnerre (Cerniébaud)

Cne : Cerniébaud- massif de la Haute-Joux.

CL x : 888,27 - y : 2197,60 - z : 1125 m

En avril 2023, j'accompagne Jean Pascal Grenier et Paul Cordier, pour une séance de vérification de coordonnées de différentes cavités du secteur de la grotte de St-Sorlin.

Le Creux du Tonnerre, simple doline rocheuse, présente un pendage très caractéristique qui se termine sur un méandre impénétrable. Au-delà, et après quelques travaux, deux puits de 4 et 7 m donnent accès à un bel élargissement. La suite se présente sous la forme de 2 ressauts qui nous amènent à la profondeur de -30 m. Il restera deux cheminées à escalader.



Vérif- des coordonnées : J.P.Grenier et P.Cordier.

Elargissements : J.M Frey et J.N Outhier.

Perte de Grange Rouge (Geruge)

Fin 2022, nous reprenons nos activités à la base du dernier puits de 15 m vers -90 m, pour arriver laborieusement à - 110 m. Les séances sont difficiles, cavité argileuse et humide, et pour finir en beauté, un petit tour aux urgences consécutivement à un problème vers -100. Nous en resterons là malgré une lucarne évidemment prometteuse, point final actuel de cette cavité.

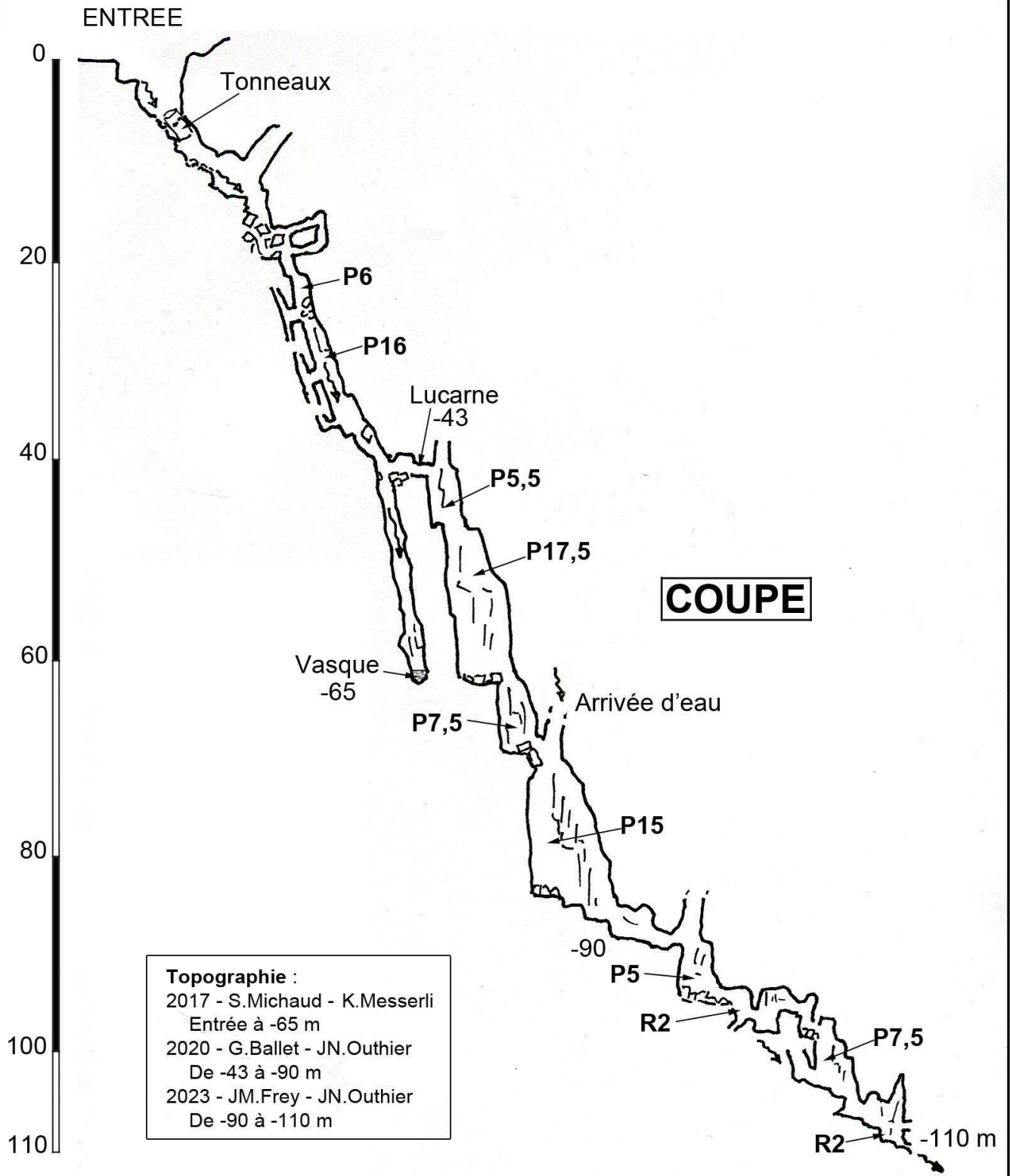
D'orientation sud/est, l'éventuelle jonction avec la grotte de Malchefroy semble s'éloigner. Avis aux amateurs.

Jean-Noël Outhier

PERTE DE GRANGE ROUGE

GERUGE

x : 845,272 y : 2185,397 z : 510 m



COMMISSION FICHER

Don du fichier papier aux Archives Départementales du Jura pour conservation.

Ce 20 avril 2023, comme convenu après délibérations en C.A et A.G du CDS le 8 janvier 2022 ; du C.A du 22 juin 2022 et décision définitive prise en A.G du C.D.S le 14 janvier 2023, le fichier papier vient de partir aux archives. Cela représente :

- 22 chemises de fiches cavités, topographies, originaux et divers. De : JU 0001 à JU 2661.
- 1 chemise « Inventaire Spéléologique du Jura 2004/2005 ». Contenu de 316 fiches type BRGM de la convention 2010.
- 5 tubes de 14 documents topographiques dont 8 originaux sur calques.



Par ailleurs, ont été remis au Spéléo Secours Jura le 16 décembre 2022, 3 classeurs de fiches uniquement topographiques en doublons du contenu des fiches sous chemises, soit :

- Classeur 1 : JU 0002 à JU 0492.
- Classeur 2 : JU 0504 à JU 0997.
- Classeur 3 : JU 1004 à JU 1499

Il ne reste à la charge des responsables successifs de la Commission Fichier C.D.S 39, qu'une chemise de 6 fichiers divers classés en sous catégories. C'est nettement moins encombrant.

Il a été convenu en dernier instant avec Guillaume Beal, Chef de mission Intégration et préservation des fonds et documents papiers et électroniques du Pôle Patrimoine et Ressources de la Direction des Archives départementales, d'apporter un petit ajout aux conditions du don, à savoir que le fonds n'est pas clos. Nous pourrions toujours par la suite, apporter des documents récoltés au gré des vides greniers, dons divers ou contenus de tiroirs sans être obligé d'ouvrir un nouveau fonds.

Bon à savoir également : les Archives Départementales ont maintenant la capacité de recueillir les dons dématérialisés.

Christian Vuillemin - Commission fichier

Borne aux Cassots -historique des explors

2022/2023, le club Exsurgence et quelques individuels viennent d'offrir à la spéléologie jurassienne, soyons un peu chauvins, une belle découverte au-delà du terminus du *Chaos Alain* de la Borne aux Cassots. De tels développements d'une seule traite, l'administrateur de la commission fichier aimerait en voir plus souvent.

Pour mémoire, Voici, un petit récapitulatif succinct des explorations depuis le début de l'Aventure Borne aux Cassots.

Jusqu'en 1966, il n'est connu de cette grotte, qu'un vaste porche à demi comblé par les éboulis d'où s'échappe un fort courant d'air. Il est alors, très facile de toucher le plafond de cette entrée en grim pant sur les blocs qui l'obstruent. Quel spéléo n'est pas venu se faire les griffes dans cet amoncellement prometteur ?

Un projet d'amélioration d'alimentation en eau du village de Nevy-sur-Seille coïncidant avec le désœuvrement d'un club local, le G.S. Jurassien, fait que des travaux d'envergures de déblaiement du porche sont organisés. Le but du jeu est de retrouver la rivière souterraine plus en amont sous le massif, la capter, et ainsi augmenter la hauteur de service, comme cela a déjà été réalisé par le passé, notamment à la grotte du Lac d'Étival.

17 février 1967. Après, 10 mois de travaux quasi quotidiens et environ 1000 m³ déplacés par deux fois, 200 m (202,44 m) de galerie sont découvertes jusqu'à un siphon de -4 sur 15 m de long.

Avec les différents adjacents, c'est plus de 1000 m (1087,06 m) de développement total exploré à ce moment.

Le siphon est franchi le 25 juin 1967 par les plongeurs du Spéléo Club Dijonnais. Dans la foulée de cette plongée gagnante, suppression de cet obstacle dit : *siphon du Forage* et c'est 300 m (365,37 m) supplémentaires de galerie qui viennent s'ajouter au compte. Arrêt sur éboulis aux deux extrémités de cette rectiligne *galerie du Métro*.

Septembre 1967. Désobstruction dans le bouchon pierreux à l'amont du *Métro Nord* et ouverture du *passage Françoise*. Ce jour-là, 3500 m de découverte d'un seul jet sont réalisés avec arrêt sur rien ; le rêve du spéléo !

Le développement total alors recensé pour ce seul secteur d'entrée avoisine les 1500 m (1501,05 m)

S'en suivent un enchaînement d'expéditions qui viennent chacune, apporter leur écot au développement de la Grande Dame. Galeries : *des Grands Éboulis, de la Rivière*. Réseaux : *Pourri, Inférieur, Alain, Supérieur, du Bénitier, de la Marmite au Bois*. D'autres galeries adjacentes également, sans toutes les nommer tellement l'entrelac est grand, principalement au niveau du *Réseau Supérieur*, qui est une zone de fracturation importante. La topographie en 1976 côtoie les 12000 m (CDS Info 1976 n° 29 p.3 et article de presse « LE PROGRÈS » du 3 août 1976). S'ajouteront par la suite, des découvertes se comptant par centaines de mètres.

1978. *Galerie des Petites Mains* : 462,30 m ; GSJ.
 1980. *Galerie Zopode* : 111.50 m ; GRS Polinois.
 1988. *Galerie de l'Automne à Pékin* : 297,50 m ; G.R.S Besain.
 1994. *Nouveau Réseau* : 1700 m ; GRSB / S.C San Claudien.
 2010. *Fond Automne à Pékin* : 102 m ; GSJ / SC Lédonien.
 2005/2008. *Diverticules Nouveau Réseau* : 354 m SCL / SCSC.
 2010. Suite *Galerie des Étoiles* : 260 m ASPP.
 En 2011, la totalité des développements unifiés CDS39 et GSJ, mis à jour par la commission fichier fait état de 18393,42 m (CDS Info 2011 n° 229 p.1 et 2) de longueurs mesurées sans prise en compte de la dénivellation et des verticales explorées. 18524,42 m avec les 131 m de dénivellation connue. Et l'Aventure continue avec entre autres, un gros « coup » en 2014 ; la découverte du *Réseau Ouest* : 525,30 m ; ASPP / SCL.

En 2022, la commission fichier annonce alors un développement total de 19152 m (CDS-Info 2022 n°296/297 p.4). Depuis cette date, quelques autres diverticules viennent ajouter leurs centimètres en regard du gigantesque développement pour une cavité jurassienne, pour arriver à un total de : **19334 m**.

En 2014 (CDS-Info n°251 p.6), La commission fichier annonçait : « Alors, en route pour les 20 km ! » et plus tard, en 2022, une phrase sibylline peut-être prémonitoire dans un article de Jean-Noël : « en attendant mieux...pour 2023 ? ».

Eh bien nous y sommes avec actuellement **22152 m** pour 189 m de dénivellation (+176 -13) de développement topographié. Les 20 km sont allégrement dépassés. Et ce n'est pas fini car, en plus des découvertes à réaliser dans le *Réseau Exurgence*, qu'y a-t-il au-delà de l'éboulis du fond du *Réseau Pourri* ? Alors, on parie pour les...30 km ?

À la lecture de cette exhaustive énumération tant chiffrée que nominative, il est probable que certains trouveront des centimètres en plus ou en moins traînant au fond d'un tiroir, ou mieux encore, des premières oubliées non officialisées, et c'est tant mieux. C'est comme cela que l'on fait avancer les choses, discutons, partageons. La commission fichier tient à la disposition de tous, les différents récapitulatifs topographiques des uns et des autres, du moins pour ce qui est parvenu à la commission.

Christian Vuillemin - Commission fichier

COMMISSION SECOURS

Compte-rendu journée transmission

Samedi 22 avril 2023 - St Hymetière

Présents : Jean-Luc Lacroix, Anne Gavand, Eric David, Denis Millet, Fred Gavand, Jean-Luc Gabet, Jean-Marie Blondeau, Florent Besson, Guillaume Ballet, Patrick Peloux, Gauthier Charlet, Christian



Vuillemin, Christophe Roux, Jérémy Pignier, Coralie Gavand.

Le rendez-vous est donné sur le parking de la grotte, mais vu la météo défavorable, on décide de se replier dans mon garage pour la première partie de la formation. On commence par la prise en charge du matériel en se mettant à la place d'un équipier ou chef d'équipe Transmission au début d'une opération de secours.

On peut différencier les 3 types de matériel :

- Filaire
- Par le sol
- Radio

On rappelle que tous ces équipements sont complémentaires et qu'à aucun moment l'un peut remplacer l'autre.

On fait une présentation détaillée de l'ensemble, de la répartition dans les malles et vu les retours d'expérience, on insiste tout particulièrement sur les protocoles de test du matériel avant de partir et en cours d'utilisation. On détaille également le protocole d'appel dans un moyen de transmission quel qu'il soit, à savoir, on énonce en premier le poste qu'on veut joindre dans l'esprit d'interpeller un interlocuteur potentiel, on appuie sur la touche PTT, on commence à parler, on arrête de parler et on relâche ensuite.

On fait une mise en œuvre simple du téléphone filaire et des SPL 05 ainsi que des Pimprenelles en insistant sur la qualité de pose des électrodes.

Casse-croute de midi offert par le SSF

L'après-midi, retour à la Caborne et constitution d'équipes:

- Equipe A: mise en œuvre d'une ligne filaire en extérieur
- Equipe B: installation d'un Pimprenelle au niveau de la falaise
- Equipe C: Installation d'un Pimprenelle sous le porche
- Equipe D: Installation d'un Pimprenelle dans la cavité



Assez rapidement, chaque équipe entre en contact avec toutes les autres, cependant une confusion entre le nom des équipes nous fait comprendre l'importance de respecter impérativement le protocole d'appel.

La bonne qualité des communications nous permet de passer en mode relais puis en mode répéteur et faire de nouveaux essais.

L'opération terminée, on se retrouve tous au parking pour une démonstration de mise en œuvre de liaisons radios:

- Radios VHF
- Poste fixe avec antenne
- Installation du relais

Retour au local pour le nettoyage et reconditionnement du matériel.

18 h 00 Fin de la formation

Denis Millet

Compte-rendu journée formation ASV

Dimanche 30 avril 2023 à Sirod

Présents : Samuel Prost, Didier Pasion et son fils Tom, Anne, Fred et Coralie Gavand, Sébastien Collet, Héléne Barbier, Éric David, Cloé David, Éric Blanc, Fred Thomasset, Yannick Peters, Bruno Mischler, Isabelle et Jean-Marie Blondeau.

Merci aux pompiers de Sirod de nous avoir laissé la caserne pour la formation. Merci à Sam et Didier pour la formation ASV. Merci aux personnes présentes.



Début de formation par le traditionnel petit café, un tour de table de présentation des membres du SSF, on a la chance d'avoir un Conseiller Technique National ASV.

On démarre sur l'importance de l'ASV en secours par rapport aux autres activités du SSF.

Un conseiller technique envoie une équipe ASV (cinq personnes en général) en premier sur un secours, et qui se rendront le plus rapidement vers la victime sans oublier une progression en sécurité (lecture de l'équipement de progression mis en place par les explorateurs ou victime, et pose d'un TPS (radio) pour communiquer le bilan de santé le plus rapidement.

Maintenant après des années d'expérience du SSF, la priorité est de s'occuper de la victime (hypothermie et soins) plus que de l'évacuation où là on trouvera de l'aide des départements voisins si besoin car il faudra du monde.

L'approche de la victime se fait différemment : une personne de l'équipe s'approche de la victime pour se présenter et avoir une première opinion de l'état de celle-ci ; et deux autres se préparent pour la prise en charge des soins et surtout l'hypothermie.

Les deux sauveteurs se déséquipent du matériel de progression, suivant la cavité, on enlève la combinaison, on met des gants qui sont dans le kit 1 bidon 1 soin, un éclairage plus faible pour ne pas éblouir la victime. Cette fois, ils sont protégés des risques de contamination (précautions pour la victime comme pour les sauveteurs), les soins peuvent démarrer plus à l'aise et plus proprement. N'oublions pas les deux autres sauveteurs qui montent le point chaud.

Tout le monde se rejoint si besoin de déplacement de la victime ou autres. C'est bien d'avoir une équipe qui se connaît bien pour une meilleure cohésion de travail.

L'intervention de premier secours lors d'un accident prend une grande importance pour l'attente de la victime (survie, bougie etc.).

Le matériel électronique est favorable pour le suivi des constantes (température, pouls, tension, saturation) et utilisable par tout le monde.

Après un apéritif et repas, on poursuit par les attelles de la tête aux pieds.



Sam avec une équipe au soleil pour les membres inférieurs et Didier pour les membres supérieurs dans la salle avec des attelles en rouleau, ACT (attelle cervico thoracique) et des bandes pour maintenir les éventuelles luxations ou fractures, ce qui pourra déjà bien soulager la victime et on peut même faire un collier cervical. Et inversement des équipes intérieure-extérieure.

Encore une journée riche en enseignements qui donne envie d'aller en stage pour certains.

JM Blondeau président Commission Secours

Réunion des sauveteurs SSF-39

Montadroit - 6 mai 2023

Une vingtaine de participants s'est retrouvée à Montadroit-Legna pour une réunion organisée par Denis Millet et Jean-Marie Blondeau afin de réfléchir à la « feuille de route » de l'année aux projets et besoins du SSF Jura.

Denis Millet présente la journée et précise différents éléments : Denis a accepté de pourvoir au poste de Conseiller Technique Départemental du Spéléo Secours en tandem avec Jean-Marie, car il en a envie mais sous conditions, afin d'essayer de ne pas reproduire les erreurs du passé, de trouver des solutions pérennes, et de préparer activement et sans délai la relève.

Il ne souhaite pas et n'est pas en mesure d'assumer seul toutes les tâches incombant au SSF Jura, il souhaite que celles-ci soient réparties entre tous.

Le Spéléo-Secours-Français est une association agréée «Sécurité Civile», au service des citoyens afin d'assurer les secours en milieu souterrains ; le Spéléo Secours du Jura en est sa déclinaison départementale, à ce titre nous exerçons une mission de service public en collaboration avec nos partenaires des corps constitués.



L'arrêté de nomination comporte Denis Millet en qualité de Conseiller Technique Départemental avec en Conseillers Techniques Adjointes Wim Cuyvers, Éric David et Jean-Luc Lacroix ; les personnes habilitées à gérer les alertes sont Benoit Prioul-Saida, Jean-Marie Blondeau.

Une première répartition des tâches a déjà été opérée et après concertation de l'ensemble des présents la répartition se fait comme suit :

Gestion techniques sur cordes : Jean-Luc Lacroix

Gestion base de données SSF : Éric David

Compte rendu annuel, demande subvention et d'agrément : Wim Cuyvers

Gestion du matériel : Éric David, Bruno Mischler

Pôle ASV : Jean-Marie Blondeau, Cloé David, Sébastien Collet

Pôle Désobstruction : Guillaume Ballet, Sylvain Collet

Pôle Transmission : Denis Millet, Gauthier Charlet

Pôle Evacuation : Jean-Luc Lacroix, Pierre-Jean Barletta

Pôle Gestion : Anne Gavand, Denis Millet
Essai d'une réunion par trimestre pour faire le point, projets, etc.... Coupler avec un autre thème.

Les principales tâches seront dans un premier temps, à la suite de la nomination récente, la prise de contact avec nos différents partenaires et autorités afin de conforter nos relations.

Une réflexion est menée sur l'accueil des nouveaux sauveteurs. A ce jour ils sont 8 à avoir manifesté le souhait de s'impliquer.

Tous nos remerciements pour l'implication au sein du Spéléo Secours Français de Christian Feuvrier tout au long de ses nombreuses années et bonne continuation dans ses projets.

Un rapide tour des listes actuelles est faite en commun.

Quatre actions depuis le début d'année, ASV composition et gestion du lot, Gestion, ASV rôle de l'équipe, abord et gestion de la victime, Transmission, ces actions ont été l'occasion de bons retours des participants.

Une attention toute particulière est demandée afin de respecter les demandes et les observations des sauveteurs,

Un débriefing avec la prise de parole de chacun des sauveteurs en fin de formation, avec une évaluation et un ressenti.

Formations à venir :

- 17 juin à la Borne au Taureau (Montrond) : formation nouveaux sauveteurs. Une phase manip de base technique, après-midi mise en œuvre ciblée sur les nouveaux équipiers

- 24/25 juin formation transmission au Verneau (25)

- 16-17 septembre : Les Foules + refuges le Montavoix Saint Claude.

- Projet de recalage par géolocalisation de la BAC en contact avec Olivier Lannet. On attend ses disponibilités.

- Fin octobre début novembre formation nationale transmission et ASV dans le Vercors.

L'opération Poncho CDS voté lors de la dernière AG sera proposée très prochainement.

Réunion trimestrielle vendredi 8 septembre 2023 18h00 lieu à définir.

Une pause repas concoctée par Valérie et Wim (merci à eux) est la bienvenue.

L'après-midi est consacré à la gestion du matériel avec la visite du local et la présentation de l'ensemble des malles et de leur contenu

Fin d'une journée bien chargée et très riches en éléments à 18h00

Anne Gavand

Journée nationale des Sapeurs-Pompiers

La journée nationale des Sapeurs-Pompiers avait lieu cette année le vendredi 23 juin, à cette occasion était organisée à la direction du SDIS à Montmorot une cérémonie destinée à rendre hommage aux pompiers morts en service durant l'année, mettre à l'honneur un certain nombre de personnes qui ont réalisé des actions remarquables et décerner des décorations. En tant qu'association agréée Sécurité-

Civile, le SSF était convié et représenté par Jean-Marie Blondeau, Eric David et Denis Millet, l'occasion pour nous d'échanger avec nos partenaires et d'entretenir les bonnes relations. A noter la présence de M. le Préfet, M. le directeur adjoint du SDIS, de plusieurs parlementaires et élus, et d'une seule entité issue du monde associatif : le SSF. Le verre de l'amitié clôture la soirée et en prime on profitera d'une visite détaillée de la nouvelle caserne de Lons.

Denis Millet

Journée transmission - réseau du Verneau

Le samedi 24 juin nos voisins du Doubs ont organisé une journée transmission sur le réseau du Verneau et ont sollicité le SSF 39 et le SSF national pour un renfort en matériel et accessoirement en compétences. Le but de l'exercice est double, avoir un retour d'expérience sur la faisabilité des liaisons "Pimprenelle" sur toute la partie aval du Verneau dans le sens du collecteur et entre le collecteur et un ou plusieurs points sur le plateau, ainsi que de faire manipuler les TPS par un maximum de monde.

Pierre-Jean, Adeline et Denis arrivent à Nans-sous-Ste-Anne tard le vendredi soir pour être opérationnels le lendemain dès 7h00, Jean-Marie nous rejoint vers 8h00. Tout le monde rentre par la grotte Baudin, quatre équipes sont constituées et nos Jurassiens se trouvent répartis comme suit : Pierre-Jean dans l'équipe de pointe qui partira pour une mission de 12h00 environ, Adeline dans l'équipe la plus proche de l'entrée, Jean-Marie dans l'équipe intermédiaire et Denis à la coordination des équipes extérieures. Après quelques tâtonnements, les liaisons sont établies avec plus ou moins de succès entre la dizaine de postes qui ont été mis en œuvre tout au long de la journée. Chaque chef d'équipe s'applique à prendre un maximum de notes pour enrichir le compte-rendu. En fin d'après-midi, au fur et à mesure des sorties, les gens se retrouvent au gîte devant une bière. L'équipe du fond se fait attendre pour cause de fatigue importante d'un de ses membres, au final, tout le monde est sorti vers 22h30 et la partie conviviale se poursuit avec un gratin de pâtes au chorizo bien mérité et bien apprécié ! S'en suit débriefing et rangement du matériel, Jean-Marie et Denis quitteront le site un peu avant minuit, Adeline et Pierre-Jean ne repartiront que le lendemain-matin. Une journée intense, productive et riche en échanges, merci à nos collègues du Doubs pour leur accueil.

Denis Millet

DIVERS

Droit de réponse

Nous avons sollicité le CDS pour une demande d'aide financière (400 euros) suite aux travaux réalisés dans Grange Rouge et aux Cassots dans la galerie Duthion. Dans le dernier CDS-Info, n° 301, nous apprenons avec joie, que notre demande sera

traitée en janvier 2024 lors de l'Assemblée Générale annuelle.

Pour information, d'autres ont eu plus de chance. En effet le SCL, sans dossier préalable, a présenté au cours de l'AG de 2022 une demande identique de l'ordre de 1000 à 5000 euros pour la Mare du Chêne à Château-Chalon, qui a été acceptée dans la foulée pour 1000 euros. (CDS info n° 294)

Y aurait-il deux poids, deux mesures ?

Si quelqu'un peut m'apporter des éclaircissements sur le sujet, je serais particulièrement ravi d'en prendre connaissance.

Jean-Noël Outhier

La demande du SCL pour la Mare du Chêne avait été faite au CA du 8 janvier 2022, avant l'AG de 2022, et la décision reportée à l'AG 2023 afin d'en revoir le coût. De plus, cette demande concerne un potentiel accès à la Borne aux Cassots dont le CDS est gestionnaire
Michel Menin

"La Bête de Trémontagne"

Le numéro 298 de CDS-Info rappelait le souvenir de Roger Sattonnet décédé en octobre 2022. Passionné de nature, de spéléologie et d'histoire locale, il avait consacré les dernières années de sa vie à rassembler par écrit à la fois des souvenirs personnels, des faits historiques et diverses observations. Le tout habilement tissé autour d'une intrigue romancée. Un recueil de 136 pages que sa fille Marie-Cécile vient de faire publier aux éditions Cabédita sous le titre : **"La Bête de Trémontagne"**.

La forêt de St-Maurice, la combe de Trémontagne et toute la région du Grandvaux se taillent la part belle dans le scénario. Les grottes et les gouffres qui ont animé l'auteur dans sa jeunesse viennent, on s'en doute, agrémenter également le fil de l'histoire.

Un style très particulier, atypique, à mi-chemin entre le roman et le document, où les inconditionnels de cette région sauvage et mystérieuse, ne seront pas déçus.

Ouvrage disponible dans quelques librairies locales ainsi que sur Internet (Fnac, Amazon pour ne pas les citer...) au prix de 18 €.

François Jacquier

