

La Gazette des Tritons n°111

Bulletin d'information

Juin 2023



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

Clan des Tritons

7 Place Théodose Morel
69780 Saint-Pierre-de-Chandieu
<http://clandestritons.fr>

Directeur de publication : Jean Philippe Grandcolas
jean-philippe.grandcolas@wanadoo.fr

Comité de rédaction :

Brigitte Aloth, Lionel Barriquand (SC Argilon), Amandine Cunin (SCASSE), Jean Philippe Grandcolas, Guy Lamure, Alexandre Pont, Yvan Robin (GUS), Pierre Senon, Olivier V.

Les colonnes de cette gazette sont ouvertes à tous.

ISSN 2823-8745.

Publication créée en septembre 1995.

Parution pluriannuelle à caractère trimestriel.

Diffusion numérique : membres et sympathisants -

Centre national de documentation spéléologique / C.N.D.S.-F.F.S.

cnds@ffspeleo.fr et Comité de Spéléologie du Département du Rhône et de la Métropole de Lyon.

Diffusion par courriel et sur le blog du Clan des Tritons.

Abonnement gratuit sur demande.

Réunion du club pluriannuelle à caractère irrégulier.



Fédération Française de Spéléologie

Sommaire :

- Editorial page 1
- Le compte-rendu des sorties page 1
- Dates à retenir page 17
- Les sorties programmées page 17
- Le coin des stages 2023 page 17
- Les nouveaux adhérents 2023 page 17
- Changement d'adresse - ☎ - ✉ page 17
- Publications page 17
- La Gazette en vrac... page 21

Editorial

Un mois de retard pour cette gazette dû aux absences répétitives de son rédacteur en chef, toutefois les comptes rendus sont là, variés et diversifiés ! Bel été et belles explos à tous nos lecteurs !

Jean-Philippe Grandcolas.

La Gazette des Tritons n°110, mars 2023, est là :

http://clan.des.tritons.free.fr/publications/gazettes/GazetteTritons_110.pdf

Le compte-rendu des sorties

Jeu 2, ven 3, sam 4 et dim 5 mars 2023
Les dessous de Cluny, Saône-et-Loire

En allant à Cluny, casse-croûte avec Maurice Chazalet le jeudi à 13h.

Participants :

Clarisse Couderc (71)

Service Archéologique de la Ville d'Autun

Doctorat en archéologie (Université Lyon 2)

Chercheur associé au laboratoire ArAr (UMR 5138)

Association pour la Recherche et la Valorisation des Grottes d'Azé et du Mâconnais-Clunisois

Spéléo-Club Argilon - 71

Claire Gaillard, attachée honoraire du Muséum national d'Histoire naturelle (75), chercheuse associée à l'UMR 7194-HNHP (Histoire naturelle de l'Homme préhistorique)

Association pour la Recherche et la Valorisation des Grottes d'Azé et du Mâconnais-Clunisois

Spéléo-Club Argilon - 71

Lionel Barriquand, doctorant (69), thèse sur le Mâconnais en cours Université Savoie Mont Blanc EDYTEM Laboratoire de Dynamique de l'Environnement et des Territoires de la Montagne

Association pour la Recherche et la Valorisation des Grottes d'Azé et du Mâconnais-Clunisois

Spéléo-Club Argilon - 71

Simon Dautun, géologue (69)

Association pour la Recherche et la Valorisation des Grottes d'Azé et du Mâconnais-Clunisois

Jean-Philippe Grandcolas, Clan des Tritons (69)

Rendez-vous en fin d'après-midi à La Maison des Gardes à Cluny avec Clarisse, puis Simon.

<https://lamaisondesgardes.com/en/home-2/>

Une très belle demeure très confortable avec petit-déjeuner très copieux. Les repas concoctés par Clarisse furent appréciés et nous firent oublier les postures pas toujours confortables dans les sous-sols clunisois !

Arrivée le vendredi matin pour Claire et Lionel.

Dans le cadre de la thèse de Clarisse en cours « **Construction de la ville de Cluny intra et extra muros du XII^e au XVIII^e siècle** », nous avons un bon programme de travail pour les 3 jours (3 jours de prospection ont été effectués en août 2022).

- Poursuite de prospection dans le Médasson.

- Rivière de la Chaîne : prospection avec 3 canoës.

- Moulin des Quatre Moulins.

[Un rapport de prospections thématiques (65 pages) a été publié pour les prospections dans les égouts de Cluny pour la période du 17 au 19 août 2022, sous la direction de Clarisse Couderc.]

La documentation (photos, mesures, ...) du réseau de Cluny sera quasi terminée à la fin du week end.

Les zones ont toutes été reconnues :

- Le Médasson qui traverse la ville est intégralement praticable à pied (il y a 2 zones plus basses dont une de 50m où il y a de l'eau jusqu'aux genoux).

- la rivière de la Chaîne est praticable en canoës. Certaines zones présentent un peu plus de limon.

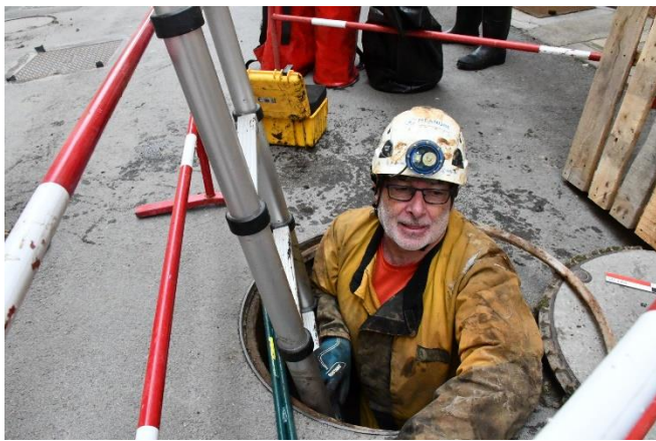
- l'Éclouze est vraiment sale et c'est du 4 pattes.

- Moulin des Quatre Moulins, un bel ensemble architectural très remanié.

Photos de Lionel et prélèvements de mortier pour datation ¹⁴C par Clarisse.

La prochaine séance sera la topographie de l'ensemble praticable (prévue le we des 11 & 12 mars, annulée cause temps pluvieux).

Nota : éviter de se baigner complètement dans l'eau du sous-sol, ne pas craindre les araignées !



Egoutier ou spéléo ! Photo Lionel Barriquand.

Orientation bibliographique succincte :

Thèse : Implantation et hydraulique monastiques : le cas de Cluny par Gilles Rollier.

Résumé : En 910, l'abbé Bernon et le duc d'Aquitaine, Guillaume le Pieux, implantent l'abbaye de Cluny, dans une vallée du Mâconnais, sur une terrasse alluviale formée à la confluence entre la Grosne et un de ses affluents. Cette situation offre des possibilités importantes d'utilisation des cours d'eau pour les divers besoins des moines. L'affluent, qui prendra dans le courant du Moyen Âge le nom évocateur de Médasson, est capté pour les fontaines du monastère et pour les réseaux d'assainissement où les latrines se trouvent mises en place. Les moulins, dont le moulin monastique, sont construits sur les bras dérivés de la Grosne. Par le choix d'un site placé en bordure de rivière, les fondateurs de Cluny pourraient avoir perpétué des traditions d'implantation qu'il est possible de percevoir dès la période carolingienne et qui seront par la suite suivies par les cisterciens. Dans l'environnement de ce site d'interfluve, les moines de Cluny vont progressivement développer un réseau hydraulique dont la complexité est liée à la fois aux besoins d'une communauté monastique importante, aux modifications successives des constructions monastiques et au respect des limites des territoires immunitaires de l'abbaye.

http://theses.univ-lyon2.fr/documents/lyon2/2010/rollier_g#p=0&a=top

Rollier Gilles. **Aménagements hydrauliques : le cas de Cluny.** In: L'innovation technique au Moyen Âge. Actes du VI^e Congrès international d'Archéologie Médiévale (1-5 Octobre 1996, Dijon - Mont Beuvray - Chenôve - Le Creusot - Montbard) Caen : Société d'Archéologie Médiévale, 1998. pp. 67-70. (Actes des congrès de la Société d'archéologie médiévale, 6)

www.persee.fr/doc/acsam_0000-0000_1998_act_6_1_1121



Navigation souterraine ! Photo Lionel Barriquand.

ARCHITECTURE, DÉCOR, ORGANISATION DE L'ESPACE

Les enjeux de l'archéologie médiévale

Nicolas Reveyron, Olivia Puel et Charlotte Gaillard (dir.)

DARA - <https://books.openedition.org/alpara/3684>

Extraits de cet ouvrage :

Thème 1 : L'église de l'antiquité tardive à l'époque romane

L'église Saint-Maieul de Cluny, étude archéologique, Anne Baud, p. 27-36.

<https://books.openedition.org/alpara/3710>

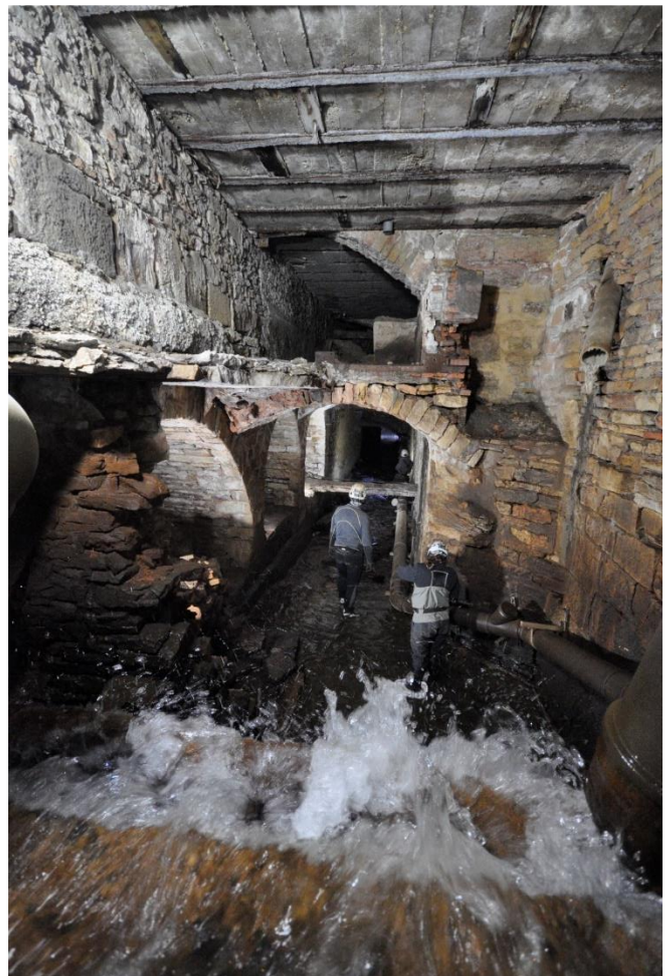
L'espace funéraire de l'église Saint-Maieul à Cluny, Emma Bouvard, p. 37-46.

<https://books.openedition.org/alpara/3711>

Thème 2 : L'organisation de l'espace religieux au Moyen Âge

Les conditions d'implantation des moines de Cluny, Gilles Rollier, p. 153-159.

<https://books.openedition.org/alpara/3738>



Moulin des Quatre Moulins, photo Lionel Barriquand.

PAIX ET COMMUNAUTÉS AUTOUR DE L'ABBAYE DE CLUNY, Xe-XVe siècle, Didier Méhu.

Collection d'histoire et d'archéologie médiévales.

<https://books.openedition.org/pul/5247>

La société aux XIe et XIIIe siècles dans la région mâconnaise

Georges Duby, 1953, 528 pages.

La thèse de Georges Duby (publiée pour la première fois en 1953 dans la collection « Bibliothèque générale » de l'École Pratique des Hautes Études, VIe section), compte parmi les classiques de l'histoire sociale.

C'est une recherche en profondeur dans un cadre limité à la région de Cluny, Mâcon, Tournus et Beaujeu, qui s'appuie sur une documentation à la fois ancienne et abondante et qui retrace, durant les deux grands siècles féodaux (fin Xe, 1240), les répercussions sur la structure sociale de ce phénomène politique capital qu'est la décadence du pouvoir carolingien. À l'aide d'un profil diachronique, l'auteur dessine, en les hiérarchisant, les divers mouvements évolutifs qui traversent cette société. Une coupe transversale permet de fixer en un tableau de choix la vie concrète des hommes au moment éphémère où cette société lui paraît avoir atteint un certain équilibre.

Thèse de doctorat en Histoire médiévale : "**Comme l'on se doit gouverner**" : la guerre, la ville et le pouvoir : Mâcon (vers 1382 - vers 1435) par Benoît Léthenet, 894 pages. 2012.

https://publication-theses.unistra.fr/public/theses_doctorat/2012/LETHENET_Benoit_2012_ED519.pdf

Un site intéressant sur Cluny entre autres

<http://www.bourgogneromane.com/edifices/cluny.htm>

Compte-rendu de Jean Philippe Grandcolas.



Galerie sous Cluny, photo Lionel Barriquand (2022).



Sans commentaire ! Photo Lionel Barriquand.



Un étrange équipage dans les rues de Cluny, photo Gérard Thelier.

Epilogue : la topographie partielle des égouts sera levée les 2 et 3 juin par Clarisse et Yvan Robin (GUS).



Mardi 7 mars 2023

Grotte du Prayet, Saint Pierre de Chartreuse, Isère

Participants : Alex, Guy, Brigitte A.

Objectif : tester les appareils de mesures d'Alex et du même coup topographier la grotte du Prayet. Ciel bleu, mais frais en sortant de la voiture au parking de Perquelin, une fois la piste glacée quittée, pas trace de neige sous les arbres, et la grimpette de 500m de dénivelé nous réchauffe rapidement. Large entrée et une salle assez vaste pour faire une dizaine de visées en effectuant une boucle, nous permet de faire plusieurs fois le tour pour tester au total 5 systèmes différents : un du commerce, 3 d'Alex et le disto X. Conclusion si un n'est pas très performant, les 2 autres appareils s'améliorent nettement puisque l'on ne retrouve plus de problème sur les visées assez longues (un peu plus de 30 m). Pas encore tout à fait l'équivalent de celui du commerce mais pas loin. Quelques concrétions de glace, dents de cochons et même une pierre encerclée de fleur de glace (hélas la photo n'a pas marché). Retour sous la neige en sortant de la grotte, flocons remplacés au fur et à mesure de la descente par une petite pluie qui ne nous a pas empêchés d'aller admirer la cascade de glace du Guiers Mort.

Compte-rendu de Brigitte A.



Grotte du Prayet, photo Brigitte Alothe.



Grotte du Prayet, photo Brigitte Aloth.

Mercredi 15 mars 2023

Journée EPI - Tritons, Saint-André-de-Corcy, Ain

Participants : Brigitte Aloth, Olivier V., Laurent Senot, Alex Pont, Éric Rebreyend, Guy Lamure, Annick Houdeau, Jean-Philippe Grandcolas.

Brassage de matos, bonne paella et moult desserts de Brigitte.

Dimanche 19 mars 2023

Gouffre du Grand Tومت et gouffre des Griffades, Plateau du Retord, Ain

Le samedi, après une visite de l'abbaye d'Ambronay, balade à la grotte d'Hautecourt et à la fontaine noire de Cize. Soirée crêpes à Poncin (JPG).

Participants :

Mathieu Luret, Archéozoologue - Laboratoire d'Archéologie préhistorique et anthropologie de l'Université de Genève, <https://www.unige.ch/forel/lap/fr/contact/equipe/luret/>

Amandine Cunin (SCASSE, 74),

Yvan Robin (GUS, 01),

Jean-Philippe Grandcolas, Clan des Tritons (69).

19/03/2023 **GOUFFRE DU GRAND TOMET (T27), GOUFFRE DES GRIFFADES** (faux T29) sur plateau de Retord.

L'objectif était double. Tout d'abord repasser au T27 avec Mathieu qui est un spécialiste des nonosses et ensuite aller explorer le supposé T29 qu'on avait trouvé il y a 3 semaines. Malheureusement la météo ne s'annonçait pas optimale aujourd'hui et nous promettait une ambiance automnale. ghou tout le monde est à l'heure au parking de Cuvery et la disparition de la neige nous permet d'avancer en voiture jusqu'à la ferme du Tومت ce qui constitue un gain de temps appréciable et une économie de fatigue non négligeable pour de vieilles carcasses comme les nôtres... je parle pour Jean-Phi et moi-même évidemment. On laisse la voiture à 20 m de la ferme ; c'est ce qui correspond à peu près à la visibilité qu'on a ! On baigne en pleine purée de pois. Nous atteignons rapidement le T27 qui est prestement équipé. Tout le monde se retrouve dans la salle où l'on note toujours la présence d'un Murin

comme lors de la dernière visite. Puis Mathieu débute son inspection ostéologique : vaches, veaux, chevaux, chèvres et chiens pour les animaux domestiques, puis sanglier et chevreuil pour la faune sauvage. Il en remplit un plein sherpa pour étoffer sa collection de modèles et nous montre aussi quelques pathologies comme un abcès osseux dans la mandibule d'un cheval. Il récolte aussi deux crânes de chiens assez gros avec de balaises canines qu'il va faire expertiser pour être sûr que ce ne soit pas du loup. Un des deux crânes a la trace d'une balle dans le lobe pariétal... soit c'est un loup et le tireur était très adroit, soit c'est un chien abattu par son maître car blessé ou malade... Puis retour en surface ; je remonte le premier avec le kit plein d'os, suivent Amandine et Mathieu qui prend le temps d'observer une petite arrivée latérale à mi puits... où il aperçoit encore 2 os, et cette fois-ci c'est soit de l'ours soit de l'humain nous annonce-t-il. Jean-Phi déséquipe le puits et pendule pour aller récupérer les deux os. Confirmation est donnée qu'il s'agit bien d'ours : un tibia et un radius ! On ne sera pas revenu pour rien. On met ensuite le GPS en route et traçons tout droit jusqu'au T29 ou prétendu tel. Toute cette zone est intéressante et devra être prospectée minutieusement. On emprunte un bout de piste récente et remarquons un départ de gouffre comblé par les travaux, puis nous finissons par retrouver le "T29"... Rapide casse-croûte à l'abri des premières gouttes de pluie sous une avancée rocheuse et début d'équipement du gouffre. Un arbre, un amarrage foré et zou on se laisse descendre entre la paroi rocheuse en place et un amoncellement éboulé de blocs formant trémie. Une fois derrière, ce n'est pas très beau (la trémie qu'on a dans le dos), par contre devant c'est mieux : un court plan incliné se jette dans un puits de 2 m de diamètre. Pose d'un premier goujon de main courante puis purge minimale de la tête de puits. Pose d'un bunny et descente d'un beau P8 se prolongeant dans 2 directions opposées par 2 pentes d'éboulis instables. Malheureusement tout est fermé, par un sol argileux d'un côté et par un chaos de blocs de l'autre côté. Mes comparses me rejoignent un à un en prenant grand soin de ne pas trop chatouiller la trémie d'entrée. On dénombre 4 chauves-souris (1 petit Rhinolophe et 3 Murins). On remarque aussi de nombreuses griffades assez prononcées sur les parois de la salle, probablement d'un animal pris au piège. Mais aucun squelette n'est découvert ici (hormis un crâne de petit rongeur genre Campagnol). Ce n'est donc visiblement pas le T29. C'est donc un trou nouveau qui a échappé aux anciennes investigations, ou alors il n'y a pas eu de prospection sérieuse de cette zone. Le T29 reste donc toujours à retrouver. Quelques photos sont prises et la topo est levée dans la foulée. Nous notons aussi un courant d'air nettement aspirant sans avoir pu déterminer où va ce courant d'air. Nous sortons sous la pluie avant de rejoindre la piste de débarquement. Le long de cette dernière, nous constatons que le trou bouché par les travaux laisse entendre les gadins débarouler sur 10-15 m... Ben voilà, nouveau chantier en perspective pour la prochaine visite.

Compte-rendu d'Yvan Robin.



Crâne de cheval dans le gouffre du Grand Tومت, photo Amandine Cunin.

Surprises au retard

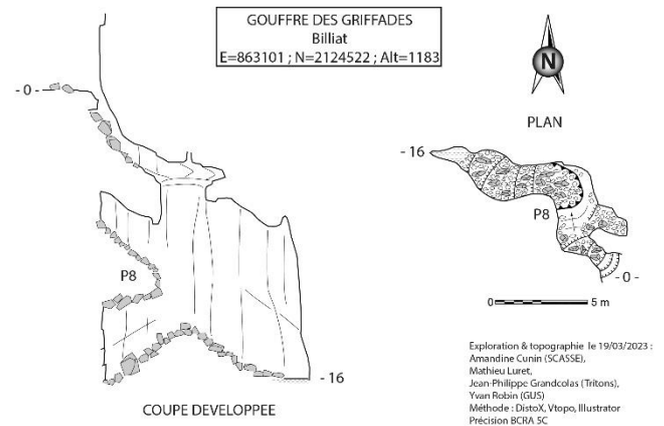
- Date de la sortie : Dimanche 19 mars
- Cavité : Gouffre des griffades et Gouffre du Tumet
- Participants : Amandine (Scasse), Jean-Philippe Grandcolas (Tritons) ; Yvan Robin (Groupe Ulysse Spéléo), Mathieu Luret (Archéozoologue)
- Objectif : visite
- Temps passé sous-terre : 2h30



A l'entrée du gouffre des Griffades, photo Amandine Cunin.

Retour sur le Plateau du Retord suite à notre prospection du 25 février dernier où nous avons repéré un petit trou à équiper et à descendre. Il n'y avait aucune inscription près de l'entrée, aucune trace d'équipement mais nous pensions qu'il pouvait s'agir d'un dénommé T29 exploré par les Lyonnais, dans le secteur, dans les années 70. Cette cavité est difficile à trouver, elle se trouve dans un bois, ponctué par endroit de petits lapiaz, on a l'impression qu'il y a des départs de cavité partout (ce ne sont que de petits trous de gélifraction, de petites baumes ou terriers) et tout se ressemble. Eh bien non non non... première surprise, ce que nous avons découvert ne correspond pas du tout à la description du T29, il s'agit donc d'une nouvelle cavité ! Yvan équipe l'entrée et descend en premier. Il trouve de nombreux blocs instables dans une trémie et fait du ménage pour sécuriser notre passage. Nous restons très vigilants sur certains blocs que nous laissons en place, craignant de tout faire s'effondrer. Après avoir passé une main courante, fractionnée, nous descendons un beau puits de 8 mètres. Au sol, il y a quelques rochers effondrés et la cavité s'arrête là sans suite visible. En revanche une deuxième surprise nous attend. Les parois de la cavité présentent à plusieurs endroits des griffures ! Un animal serait-il tombé ici et aurait-il cherché à grimper ? Serait-ce un blaireau ou un chien ? Nous ne savons le dire à présent. L'animal a dû réussir à escalader et ressortir car sa carcasse n'est pas là. La cavité est occupée par 3 chauves-souris : 1 petit rhino et 2 murins dont on ne peut identifier le type avec plus de précision. Yvan dresse la topo pendant qu'Amandine et Mathieu prennent quelques photos. Ah oui, j'ai oublié de vous dire, nous avons invité aujourd'hui un scientifique. Mathieu, est chercheur indépendant spécialisé en archéologie et zoologie et il collabore régulièrement avec le Scasse. Nous profitons de cette nouvelle balade sur le Retord pour lui montrer le gouffre du Tumet n°3 que nous avons visité avec Jean-Phi et Yvan, en novembre 2022. Nous avons photographié des ossements d'animaux et je lui avais envoyé par mail afin d'avoir son avis sur leur identification. Dans des temps plus anciens, cette cavité a sans doute servi de dépotoir à la ferme du Tumet exploitée dès le 17e siècle et qui se trouve à quelques mètres. Mathieu confirme la présence de fragments de carcasses d'animaux domestiques : plusieurs chiens, vaches, chevaux, et sans doute un petit crâne de sanglier. On observe ici 1 seule chauve-souris : un oreillard.

Compte-rendu d'Amandine.



Crâne de loup ou de chien ? Recherche des caractères biométriques et morphologiques les plus discriminants.

https://cen-paca.org/wp-content/uploads/2022/03/Loup_Chien_TAP01_2016.pdf



Griffades de blaireau ? Photo Amandine Cunin.

Lundi 20 mars 2023
Mines, Vienne, Isère

Participants OCRA & S.C. Villeurbanne (69) :

Bruce Delorme, Nicole Jonard, Jacques Rostman.

Jean-Philippe Grandcolas, Clan des Tritons (69).

RDV avec Bruce à 13h dans la vallée de Leveau ou Levau entre Chuzelles et Vienne (Nicole et Jacques au courant de notre incursion, débarquent sans prévenir !), histoire de découvrir le patrimoine minier du secteur, Bruce est un fin connaisseur du secteur et a topographié les galeries : Mines de Pauphile, galeries G9, G11 et G12 (8,5m) à Chuzelles. Nous visitons la G11 (43m, +20), les autres sont aquatiques, Bruce ira en solo dans la G9 (38m).

Nous changeons de secteur pour aller à la mine de Seyssuel, en passant par le haut et descente par un vallon. L'entrée du puits est majestueuse (11m de profondeur, équipé d'une grosse corde en nylon que Tim a descendu quand il était à Agrotec !), d'après la topo de Bruce, l'ensemble mesure environ 150m, 2 autres puits de 11 et 7m agrémentent le parcours. Nous descendons au fond du vallon repérer la galerie d'exhaure, aquatique.

Nota : il serait intéressant de terminer la topo de la partie aquatique et d'équiper proprement les puits. Bruce va nous peaufiner un bel article sur les zones minières de Vienne.

Sitographie :

<https://www.geoforum.fr/topic/43673-mines-de-plomb-argentifere-autour-de-vienne-isere38/>

<https://www.chuzelleshistoirepatrimoine.com/activite-2011.php>

Dans la dépendance de l'industrie viennoise, une mine de blende (sulfure de zinc) et de galène (sulfure de plomb) fut exploitée

pendant quelques années entre 1729 et 1745, sur les pentes du hameau de Pauphile.

<https://chuzelles.fr/economie-culture-loisirs/histoire-et-patrimoine/patrimoine>

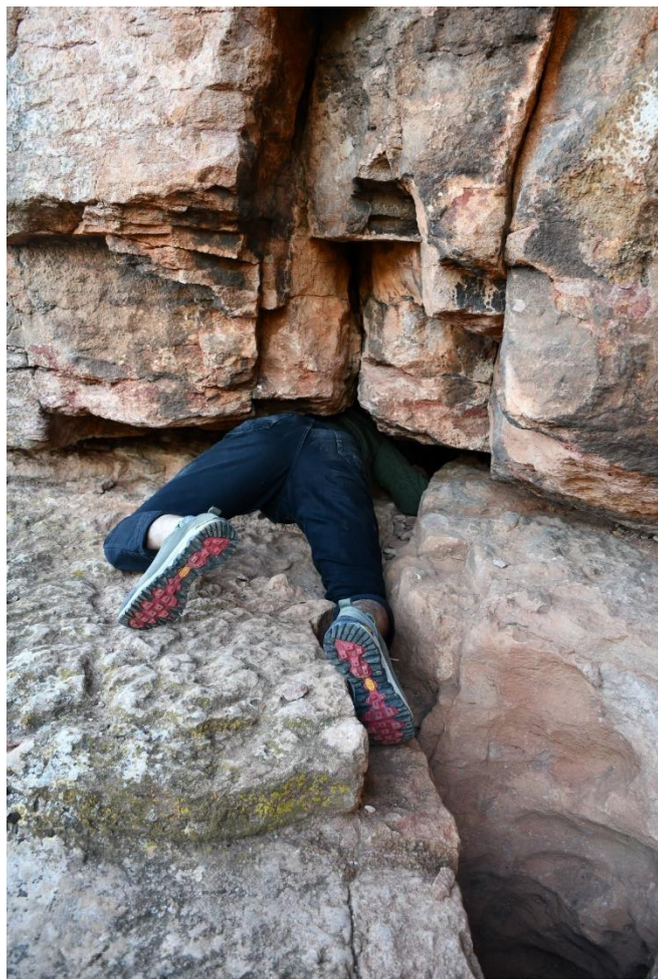
+ Dossiers BRGM 1968 et 1986 et dossier Geoderis 2017.
+ Documents exposition 2019 à Vienne.

Compte-rendu de Jean Philippe Grandcolas.

Lundi 20, mardi 21 et mercredi 22 mars 2023
Solutré et Vergisson, Saône-et-Loire

(cf. La Gazette des Tritons n°110, mars 2023, pages 5-9).

http://clan.des.tritons.free.fr/publications/gazettes/GazetteTritons_110.pdf



Prospection à Solutré, photo Lionel Barriquand.

Participant(e)s :

Romane Cozzolino (stagiaire de master 2 Aléas Géologiques : Observations, Mesures et Modélisation, Université de Montpellier).

Oswald Malcles (Chercheur/Post-doc Géosciences Montpellier Université de Montpellier).

Gaël Cazes (Cenote [Recherche et expertise dans le domaine des karsts] (<https://www.cenote.fr>) et doctorant à l'université de Montpellier).

Philippe Vernant (enseignant-chercheur, Maître de Conférences UM, Équipe Géologie et Géophysique de la Zone Critique, Géosciences Montpellier - UMR 5243, Université Montpellier - CC 60). «Responsable administratif de Romane ».

Spéléo Club Argilon (Chauffailles, Saône-et-Loire) :

Lionel Barriquand (coordinateur de l'opération), **Yann Banas**.

Clan des Tritons (Rhône) : **Jean-Philippe Grandcolas** (mardi et mercredi).

Suite du travail de terrain dans le cadre du master de Romane, le lundi après-midi prospection sur Solutré. Le mardi rendez-vous est donné à 9h à Solutré pour terminer la prospection sur deux zones par deux groupes. Vers midi, réunion de présentation dans les bâtiments du Grand Site à Solutré avec Stéphanie Beaussier (Gestionnaire du patrimoine naturel et du paysage - Grand Site de France Solutré Pouilly Vergisson). Pic-nic vers le musée avec Pierre-Guillaume Denis (directeur du musée de Solutré). Puis direction Vergisson pour un rendez-vous avec Jean Fontaine et un habitant de Davayé, fin connaisseur du secteur. Nous repérons en face au-dessus de la route un abri (vu le lendemain). Nous allons voir de belles carrières dans le secteur « Roncevaux », puis visitons la grotte de Vergisson II (ou de Ronzeveau ou de la Maréchaude), puis la grotte de Vergisson I (ou des Tasnières).

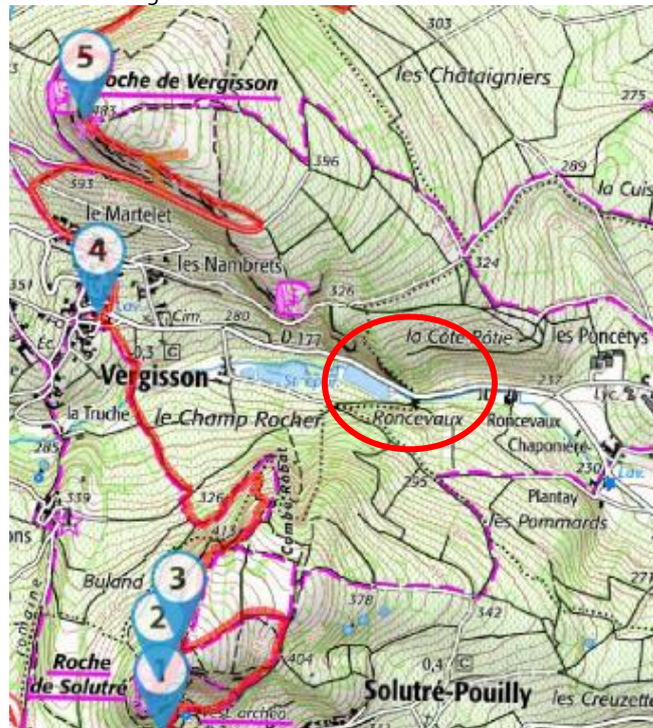
En soirée, invités par Jean Fontaine à Davayé, nous allons déguster un bon blanc Mâcon-Solutré, rejoints par Pierre-Guillaume Denis et visitons son atelier, une belle rencontre ! <https://jeanfontaine.com/>

Retour tardif chez Lionel à Vaux-en-Beaujolais pour un bon repas arrosé et un Mont d'Or dont les montpelliérains se souviendront !

Le mercredi matin, après quelques emplettes vinicoles, je vais voir l'abri repéré la veille en posant une corde, d'après l'inventaire, c'est la grotte de Vergisson III ou grotte Dailler.

Toutes ces cavités sont des sites archéologiques fermées à l'époque et fouillées.

Je monte rejoindre le quatuor montpelliérain, qui avec ce beau temps, a prévu de passer la matinée à grimper quelques voies, notamment le puits à cannelures pour ce faire une idée plus précise de cette formation, exceptée Romane qui elle, bosse ! Pic-nic et nous quittons les lieux en début d'après-midi. Romane restera seule le restant de la semaine pour poursuivre ces recherches entre Solutré et Vergisson.



Zone visitée le mardi.

Références électroniques en complément La Gazette des Tritons n°110 :

Marcel Jeannet*, « Vergisson II (Saône-et-Loire, France) : microfaune et environnement de l'Homme de Néandertal », Quaternaire [En ligne], vol. 29/3 | 2018, mis en ligne le 01 janvier 2021. URL : <http://journals.openedition.org/quaternaire/10270>
DOI : <https://doi.org/10.4000/quaternaire.10270>

Jean Combier, Le gisement Paléolithique moyen de Vergisson II (France, Saône-et-Loire). AIP n°1 janvier 2001.

https://doc.rero.ch/record/31414/files/PAL_E129.pdf

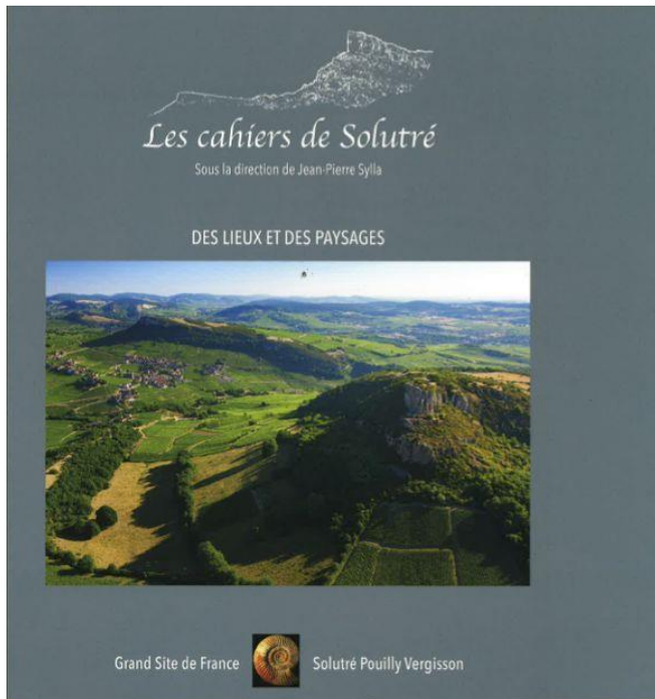
Sylvain Quertelet, « Solutré : un musée au cœur d'un grand site », *Les nouvelles de l'archéologie* [En ligne], 117 | 2009, mis en ligne le 30 octobre 2012.

URL : <http://journals.openedition.org/nda/787>

DOI : <https://doi.org/10.4000/nda.787>

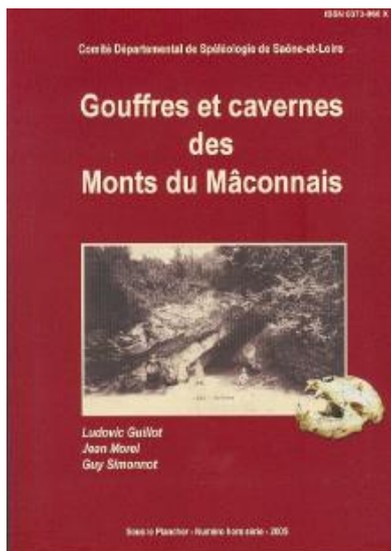
Coye Noël. Solutré et la première archéologie préhistorique (1866-1907). In: *Cahiers scientifiques du Muséum d'histoire naturelle de Lyon. Hors-série*, tome 3, 2005. 150 ans de Préhistoire autour de Lyon.

www.persee.fr/doc/mhnl_1762-8024_2005_act_3_1_1426



Un bel ouvrage disponible au Grand Site de France Solutré Pouilly Vergisson 196, Impasse le Grand Pré 71960 Solutré-Pouilly.

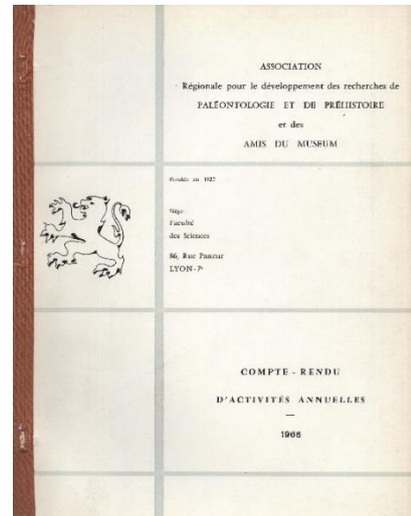
Le sommaire est là : <https://www.ressources-caue.fr/Record.htm?record=19254749124910729219>



Sous le Plancher – Numéro hors-série – 2005. 196 pages.

Autres références bibliographiques (entre autres) :

Association régionale pour le développement des recherches de paléontologie et de préhistoire et des amis du Museum de Lyon. Compte-rendu d'activités 1965, 1966, 1967, 1970 (4 fascicules remis par Michel Philippe).



*Compte-rendu de Jean Philippe Grandcolas
Avec la contribution corrective de Philippe V. et Lionel B.*

**Samedi 25, dimanche 26 et lundi 27 mars 2023
AG GIPEK et Jura**

Participant Clan des Tritons : Jean Philippe Grandcolas.



Comité d'administration GIPEK à 14h30 et AG GIPEK à 17h au presbytère de Frasne, Doubs.

(GIPEK = Groupement pour l'Inventaire, la Protection et l'Etude du Karst du massif jurassien) <https://gipek.fr/>

Nous étions 23 au CA, 42 à l'AG et 40 au repas préparé de main de maître par Benoît Decreuse. Les comités départementaux sont bien représentés : 25, 39, 70 mais aussi 01, 69, 71, Allemagne, Suisse, individuels. Que du beau monde !!

Coucher à 4h du matin ou reprise de la route pour quelques individus adeptes de la dive bouteille !

A midi le dimanche, je retrouve 4 louhannais (Hélène, Éric, Simon et Fred) à Gizia, Jura. Ils viennent de bricoler dans l'excavation du moulin sur la propriété de Simon, grosse désobstruction en cours, le fond est noyé sous quelques mètres d'eau. Après une grosse collation, nous allons à la **grotte du Bois des Plans** (234m, -18 ; Rosay), seuls Simon et Fred descendront le P8 en désescalade et visiterons le boyau relativement pénible ! Présence de quelques chiroptères.

Bulletin de liaison du Spéléo Club Lédonien, LE PROTEE, Numéro 3 – Avril 2006.

http://www.speleoclubledonien.net/images/publications/protee/Protee_3_2006.pdf

En redescendant à Gizia, halte à la désob chez Simon et montée à la grotte de la Salle, [synonymie : GIZIA (Gr.de-) FOLATIERE (Grotte de la -) Grotte de la Foulatière]. (236m, -33), conduit bas creusé sur un beau joint de strate.

Soirée chez Vout (Christian V.) à Lavigny.

Pour le lundi nous avons prévu une sortie photo avec Guy Decreuse dans le Réseau Pourri à la Borne aux Cassots, Christian est allé voir les niveaux d'eau le dimanche en fin d'après-midi, on risque de se mouiller un peu dans la zone d'entrée et de se les cailler par la suite, on reporte donc cette visite à une prochaine fois.

Avec Christian nous irons à la **Baume de Balerne** (545m, -43), Mont-sur-Monnet, Jura. Cavité que j'avais repérée avec Louise et Tim en juin 2007. C'est une jolie cavité d'initiation, nous irons jusqu'au sommet du P13 que je descendrai de 2 m, on ne peut prendre pied à sa base, occupée par un lac profond. Je n'équiperai

que le R4 et le P13, plusieurs vires et ressaut peuvent être équipées en initiation par sécurité. TPST : 2h.

<https://cds39.fr/jurasout/fiches/Balerne.pdf>

LA GUERRE DE DIX ANS 1634-1644 | Louis Gérard
Chapitre 4. La lutte pour la survie. Les grottes-refuges de Franche-Comté.
<https://books.openedition.org/pufc/3813>

Compte-rendu de Jean Philippe Grandcolas.

Mercredi 29 mars 2023
Tomographie, grotte des Furtins,
Berzé-la-Ville, Saône-et-Loire

Participant Clan des Tritons : Maurice Chazalet.

Participants : Claire Gaillard, Ahmad Ghorbani, André Revil et Lionel Barriquand.

Tomographie électrique aux Furtins.

Nous nous retrouvons aux Furtins pour une deuxième série de profils tomographiques afin de compléter l'étude réalisée l'année dernière. Éric Faure est également intervenu auprès MM. Stéphane Legayye et Bruno Acerbis qui nous ont permis de rentrer sur leurs propriétés pour prolonger nos profils. Grâce à l'intervention de M.A. Gagnol auprès de Mme Dufour nous pouvons monter jusqu'à la grotte en voiture ce qui nous évite un long portage de tous les câbles électriques.

Les habitudes prises l'année dernière sont vite reprises et nous enchaînons les profils :

- 2 profils de 160 m avec des électrodes tous les 5 m,
 - 2 profils de 240 m avec des électrodes tous les 5m,
 - 1 profil de 160 m avec des électrodes tous les 2 m,
- sont ainsi réalisés.

A midi nous avons la visite de Marie Anne Gagnol et en milieu d'après-midi Claire nous rejoint pour le démontage.

Nous finissons par une visite de la grotte.

Datations 14C des Furtins

Nous obtenons les premiers retours sur les datations 14C engagées aux Furtins :

- l'occupation magdalénienne de l'entrée de la grotte est datée à 15 761 à 15 033 av. J.-C.,
- les défenses de mammoth découvertes en 1962 contiennent encore du collagène et la datation est en cours,
- les 20 essais réalisés sur les niveaux d'occupations néandertaliennes ont échoués. Les os ne contiennent plus ou pas assez de collagène ce qui ne permet pas une analyse. Nous ne pouvons donc toujours rien dire sur l'âge de celles-ci compte tenu de la mauvaise conservation des os. Il faudra envisager d'autres méthodes de datation dans le futur.

Compte-rendu de Lionel.

Dimanche 2 avril 2023
Gouffre de la Morgne, Lompnas, Ain

Participants :

S.C. Argilon (71) : Aline V., Véro C., Murielle R., Pierre C.

Clan des Tritons (69) : Jean-Philippe Grandcolas.

Sortie non prévue à la Morgne, les filles devaient s'entraîner à Vergisson (71), la pluie les a poussées vers le Bas-Bugey ! L'idée saugrenue d'y aller est venue en échangeant avec Murielle sur la route du retour de Chambéry en soirée du samedi, où j'étais comme bénévole à Vél'osons <https://velosons.rouelibre.net/>

[A cette manif, j'y ai croisé quelques spéléos savoyards comme Marc P., Fabien H., Christophe L., Kevin S., Audrey.]

Malgré le mauvais temps annoncé, je me motive ce dimanche matin, le rdv est prévu à 11h à Ordonnaz. Le temps de recharger rapidement l'accu du casque, de préparer le matos, je suis à la Morgne vers 10h45. Ces dames sont un peu à la bourre, normal elles viennent de loin ! Entretemps 2 voitures arrivent, ce sont cinq spéléos de l'AFESS (Ain) dont Yves Contet, le secrétaire général FFS. Ils équiperont les premiers, nous doublerons derrière.

Une fois prêt(e)s et démonstration de nœuds faite par Pierre, nous enquillons vers 12h30, Murielle équipe le puits d'entrée, Aline enchaînera le 2^{ème} puits. Pendant que la 1^{ère} équipe déséquipe le 3^{ème} puits, les miss et Pierre visitent la galerie supérieure, moi je papote avec Yves ! Ensuite Aline équipe le 3^{ème} puits, descente et remontée par binômes. Remontée, c'est Véro qui déséquipe, pause casse-croûte en haut du 2^{ème} puits. Sortie vers 16h30. La météo est plus clémente que prévue ! Nous nous quittons vers 18h.

Compte-rendu de Jean Philippe Grandcolas.

D'après le dernier Spéléo 01 n°28, et les dernières explorations du SBAPS (Savoie) dans le Réseau des Aristots, la nouvelle spéléométrie du gouffre de la Morgne est de 831 mètres pour -76 m de profondeur.

Vendredi 7 au lundi 10 avril 2023
Côte d'Or

Clan des Tritons (69) : Brigitte Aloth, Véronique G., Laurent C., Guy Lamure, Bertrand Houdeau, Laurent Senot, Thierry Flon, Ludo Nicoli, Jean-Philippe Grandcolas.

Départ de Paris à 9h pour Thierry.

Départ de SPC à 13h pour Ludo et JP.

Départ de St André de Corcy vers 14h pour Brigitte, Guy et Bertrand.

Arrivée vers 21h pour Véro et Laurent C.

Repérage de la Porte des Etoiles à Plombières-lès-Dijon, pour Thierry, Ludo et JP.

De Francheville, petite randonnée au gouffre du Soucy, Combe aux Prêtres et gouffre de la Combe Rochotte. Arrivée de Laurent S.

Hébergement : gîte de groupe La Clairière à Francheville.

<https://restogitelclairiere.com/gite-de-groupe/>



Samedi 8 avril :

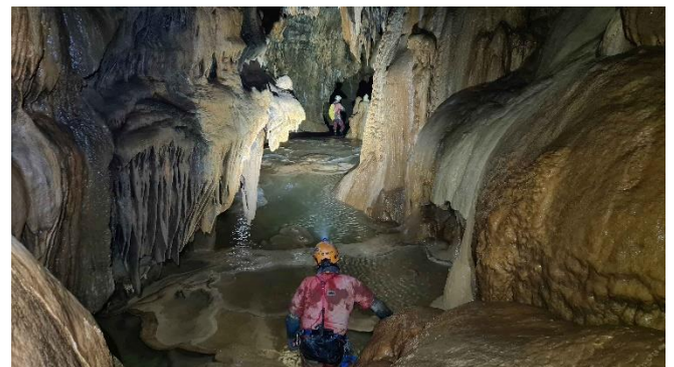
La Porte des Etoiles (entrée artificielle de la grotte du Neuvon, -117m, 24 km).

Participants : les 9.

Entrée du premier vers 10h40, les équipiers s'échelonnent, toutefois l'équipement étant technique à partir du Pont de Singe, les temps d'attente s'allongent, les passages techniques effraient Thierry ! Résultat : JP et Thierry remontent. Ils croisent Laurent, Charlotte et Deborah en zone d'entrée (anciennement RCAE : Royal Cercle Athlétique des Étudiants, RCAE – Section Spéléo de l'ULiège). Comme convenu avec Laurent C., ils viennent équiper la zone des puits pour le lendemain.

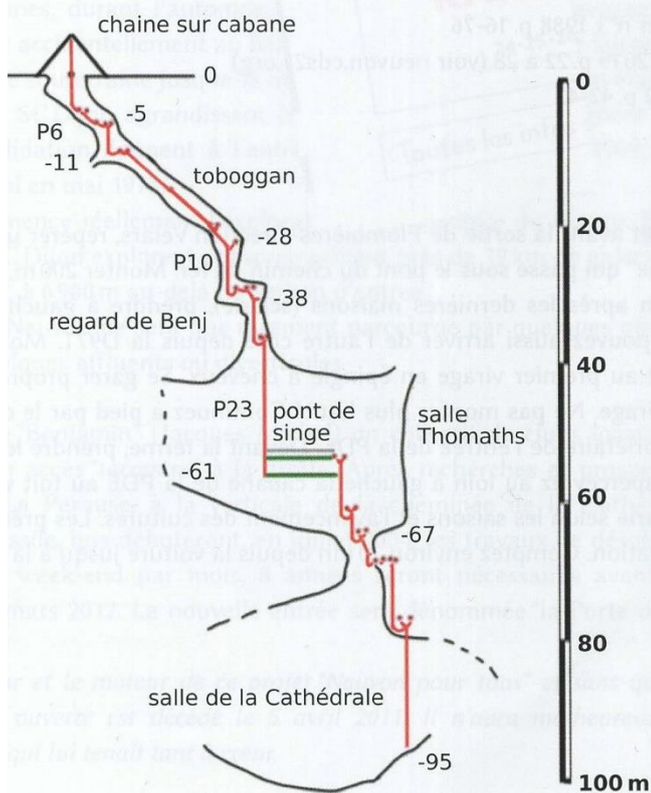
L'équipe Tritons (excepté Ludo qui fera demi-tour assez rapidement) poussera jusque dans le réseau de la Porcelaine, ce qui fera une belle randonnée de 5km aller-retour.

TPST : 2 à 8h.



Gouffre de la Combe aux Prêtres, photo Brigitte A.

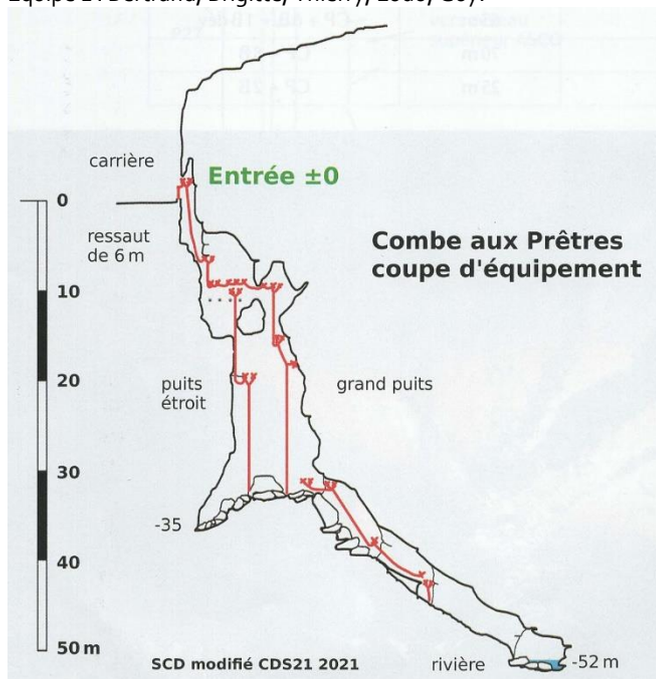
coupe schématique



La Porte des Etoiles.

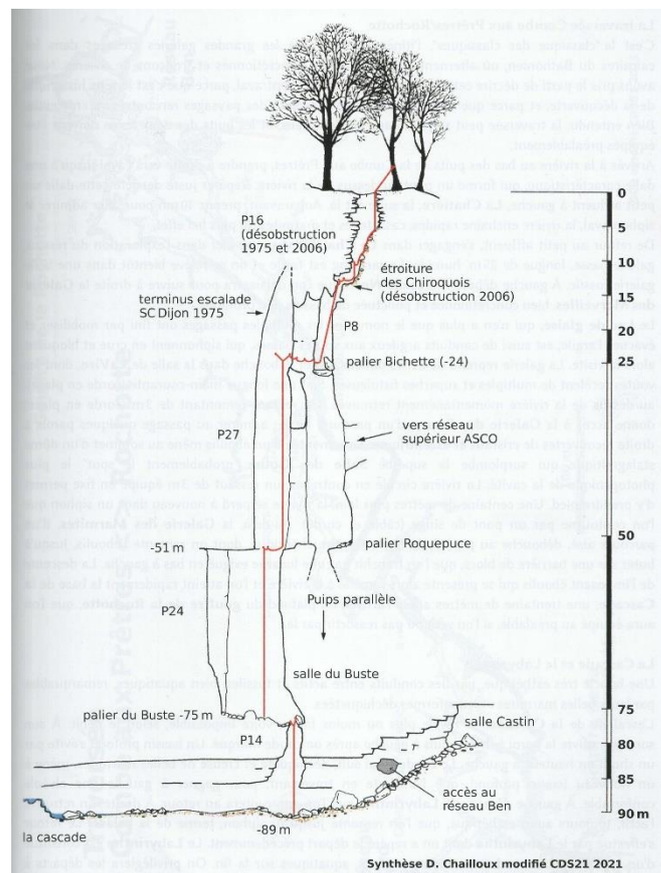
Dimanche 9 avril :

Gouffre de la Combe aux Prêtres (Francheville) (Réseau de Francheville : + de 28 km, 6880m accessibles aux non-plongeurs).
Equipe 1 : Bertrand, Brigitte, Thierry, Ludo, Guy.



Gouffre de la Combe Rochotte.

Equipe 2 : Laurent C., Jean-Philippe, Véro, Laurent S.



Gouffre de la Combe Rochotte.

Les 2 équipes se retrouvent au niveau du ressaut de la corde à nœuds au niveau de la rivière avant le Pont de singe. Seul Bertrand est motivé pour ressortir en déséquipant le Gouffre de la Combe Rochotte ! Devant une telle défection, JP accompagnera Bertrand. Le reste visitera les amonts ou la galerie des Merveilles et ressortira en déséquipant le Gouffre de la Combe aux Prêtres.

TPST : 3 à 4h.

Vers 15h tout le monde est dehors au soleil.

Bières à Francheville et les garçons iront nettoyer le matos dans le Suzon à Val-Suzon. Repérage de la grotte de Rochechèvre (4705m), cavité aquatique.

Lundi 10 avril :

Rangement du gîte. Les troupes sont fatiguées ou frileuses. Balade dans le vallon où s'ouvrent la grotte du Neuvon (entrée naturelle praticable qu'en plongée).

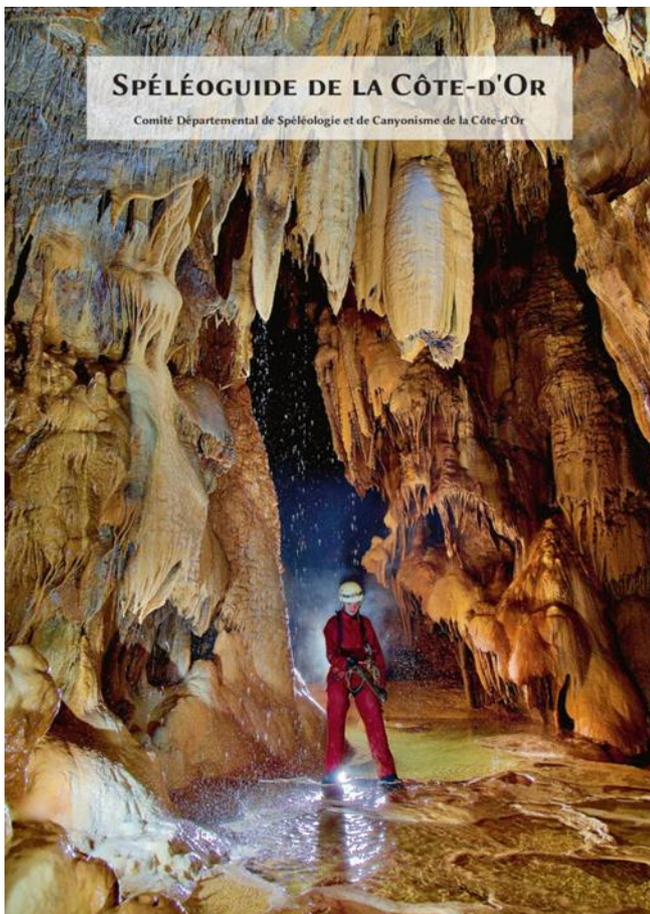
Seuls Guy, Thierry et Jean-Philippe iront coup sur coup visiter les puits d'entrée (max. 7m) de l'Alliance 2, de l'Alliance 1 et du Neuvon. Les niveaux d'eau étant hauts, les parties horizontales sont noyées ! De plus nous n'avons pas de néoprène.

L'Alliance 2 développe 1183m et ne jonctionne ni avec l'Alliance 1, ni avec le Neuvon, toutefois ce sont des trop-pleins du réseau du Neuvon.

Pic-nic champêtre dans le coin.

Quelques références bibliographiques :

Spelunca n°154, juin 2019. Explorations récentes dans la grotte du Neuvon, pages 22-28.



Sitographie :

<http://neuvon.cds21.org/>

Compte-rendu de Jean Philippe Grandcolas.

La sortie de 2012 au Neuvon :

http://clan.des.tritons.free.fr/publications/gazettes/GazetteTritons_70.pdf

Mercredi 12 au jeudi 20 avril 2023

Entre Causses et Margeride, Aveyron, Gard et Lozère

Participant : Jean Philippe Grandcolas.

Départ de Saint-Pierre-de-Chandieu vers 10h. Halte à Brives-Charensac (Haute-Loire) puis à Mende (Lozère). En fin d'après-midi, je suis à La Draille à Meyrueis, gîte tenu par Caro et Mickaël, pour eux c'est la reprise « sur les chapeaux de roues », après une saison d'hiver à Valmeinier (Savoie), un stage spéléo du CREPS Vallon-Pont-d'Arc a débuté le lundi soir pour 2 semaines, j'y retrouve quelques têtes connues : Agathe F., Lionel R., Bruno F.

Jeudi 13 avril :

Avec Mickaël, randonnée au départ de Canayère, au-dessus de Trèves (Gard), pour aller visiter la **Baume Saint-Firmin** (Fort de la Baume de Saint Firmin, aménagé au XIII^e siècle pour se protéger des invasions puis des incursions anglaises, la grotte n'a jamais été occupée au Chasséen à cause de la rivière intérieure, source Wikipédia). On y accède par une entrée naturelle, plusieurs passages équipés en fixe permettent de déboucher dans le vaste porche fortifié, après une petite centaine de mètres d'un beau méandre.

Ensuite nous bartassons pour trouver la **grotte ossuaire du Pas de Joulié**, [jamais occupée mais transformée en nécropole aux côtés d'un ossuaire d'ours des cavernes (-3500), plus de 300 squelettes humains y furent découverts].

Pic-nic à Canayère.

Halte à l'Espinassous (Lanuéjols, Gard), la **grotte à fromages** (visitée en 2007) ou **grotte du Puech-Buisson** est dorénavant

fermée par son propriétaire pour cause de vandalisme, c'est la seule personne que nous croisons en arrivant ! Malgré de saines présentations et de cordiaux bavardages, il n'est pas enclin à nous communiquer la clé, nous n'insisterons pas. Halte à l'**aven de Montjardin** (Lanuéjols). On passe à Meyrueis pour changement de chaussures de Mickaël, il a perdu les semelles ! Repérage de l'entrée de la **grotte de Sourbettes** et de la **grotte-perde des Hérans** (2525 m), dans les gorges de la Jonte. Puis allons soulever une dalle avec un pied de biche dans un pigeonnier à proximité de la ferme de Pauparelle, Causse Méjean, beau site dominant Meyrueis !

Bibliographie :

Des cavernes & des hommes : géographie souterraine des montagnes françaises / Christophe Gauchon. KARSTOLOGIA mémoires n°7 – 1997. 248 pages (coupes & plans page 31, Baume Saint-Firmin et page 52, Grotte du Puech-Buisson).

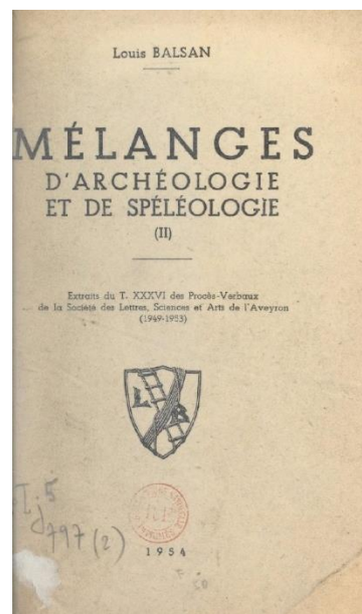
Exploration Caussearde ou Exploration sous les Causses, Spéléo-Club des Causses, 1984. La grotte des Sourbettes ou de Sourguettes, Veyreau, Causse Noir, Aveyron.

Sitographie succincte :

<http://cds12.org/images/RassemblementCausseard/GrotteCaveSourbettes.pdf>

[http://speleo-](http://speleo-lozere.com/images/caussenard2022/Rassemblement_des_splos_caussenards_2022_16_17_et_18_septembre_2022_Le_Rozier_48.pdf)

[lozere.com/images/caussenard2022/Rassemblement_des_splos_caussenards_2022_16_17_et_18_septembre_2022_Le_Rozier_48.pdf](http://speleo-lozere.com/images/caussenard2022/Rassemblement_des_splos_caussenards_2022_16_17_et_18_septembre_2022_Le_Rozier_48.pdf)



Vendredi 14 avril :

Il a neigé sur le Méjean, tourisme côté Cévennes, entre Florac et Sainte-Cécile-d'Andorge, Montagne du Bougès, Barre des Cévennes, empreintes de dinosaures à Saint-Laurent-de-Trèves, gorges du Tapoul, corniches du Méjean.

Samedi 15 avril :

Participants : Mickaël Doussièrre et J.P.G.

Visite de la **grotte des Sourbettes ou de Sourguettes** (2190 m), Veyreau, Causse Noir, Aveyron, dans les gorges de la Jonte. L'entrée a été aménagée en cave à fromages. C'est une jolie cavité au parcours varié. Arrêt sur ressaut avec vire à équiper, prévoir une corde d'une vingtaine de mètres et ½ douzaine d'amarrages. TPST : une bonne heure.

Si la Jonte est un peu haute, il existe un câble pour traverser, prévoir une poulie double avec une cordelette de rappel.

Visite à la **grotte de Nabrigas** (322 m) sur le Causse Méjean (La Parade, Lozère) et un peu plus à l'ouest, visite d'une cavité en cours de fouille, matériel en place (grotte de Nabrigas 2 ?), accès avec main-courante, porche fouillé, ancien muret, galeries basses déblayées.

Participants : Nolwen et Mickaël Doussièrre, Franck et J.P.G.

Bibliographie :

Spéléo Causse Méjean, Tome 1. Secteur Occidental, Spéléo-Club des Causse, 1982.

Dimanche 16 avril :

Boucle vélo de 68 km, gorges de la Jonte – Causse Méjean.

Lundi 17 avril :

Randonnée-repérage sur le Causse du Larzac avec Jean-Pierre Gruat (Alpina Millau) : avens des Dolines (1500 m environ, -120 m), de la Palette, de la Trémie (-136), de la Bise 1 (traversée de 1500 m environ avec Bise 2, -167 m).

Liste des cavités naturelles les plus profondes de l'Aveyron

https://fr.wikipedia.org/wiki/Liste_des_cavités_naturelles_les_plus_profondes_de_l'Aveyron

Liste des cavités naturelles les plus longues de l'Aveyron

https://fr.wikipedia.org/wiki/Liste_des_cavités_naturelles_les_plus_longues_de_l'Aveyron

Mardi 18 et mercredi 19 avril :

Installation dans une belle niche à chien au camping Le Galier à Saint-Alban-sur-Limagnole (Lozère).

Circuits vélo en Margeride, 58 et 65 km.

Jeudi 20 avril :

En bord de route D589, visite d'un tunnel de lave d'une vingtaine de mètres de long entre Monistrol-d'Allier et Saint-Privat-d'Allier (Haute-Loire), quelques mètres un peu plus haut, site grillagé, site archéo ?

Sitographie :

Invention d'un tunnel de lave dans le Velay, Juin 2013.

Alain Guillon, membre de la SAGA, et Casimir Cortial, membre du Groupe Géologique de la Haute-Loire (GGHL).

http://www.volcanogeol.com/Actualites/tunnel_lave_velay/tunnel_lave_velay.html

Tunnel de lave. Un exemple en France - Monistrol d'Allier (Velay) -

http://www.volcanogeol.com/tunnel_lave/tunnel_lave_france.html

Le volcanisme du Velay

[http://www.atelierpaleos.fr/wp-](http://www.atelierpaleos.fr/wp-content/uploads/documents/contributions/volcanisme-Velay.pdf)

[content/uploads/documents/contributions/volcanisme-Velay.pdf](http://www.atelierpaleos.fr/wp-content/uploads/documents/contributions/volcanisme-Velay.pdf)

Compte-rendu de Jean Philippe Grandcolas.

Vendredi 21, samedi 22 et Dimanche 23 avril 2023 Anduze, Gard

Participants : Ludo N., Olivier V., Éric Rebreyend, Laurence T., Laurent C., Laurent S., Joce De Blasi, Brigitte A.

Camping des Fauvettes à Anduze : <https://www.camping-anduze.net/>

Vendredi 21 :

Ludo et Olivier font un canyon « le Coulegne » à Cognac (Gard) malgré la sécheresse ils ont dû nager un peu !

[https://www.descente-](https://www.descente-canyon.com/canyoning/canyon/2479/Coulegne.html)

[canyon.com/canyoning/canyon/2479/Coulegne.html](https://www.descente-canyon.com/canyoning/canyon/2479/Coulegne.html)

Canyon de Coulegne, Cognac, Gard, vendredi 21 Avril.

Participants : Ludo, Olivier.

TPDE : 2h30.

Vendredi midi, après avoir traversé le curieux village de Lasalle (tout en longueur, 2km) je retrouve Ludo à l'aval du canyon (près d'un pont). Nous y laissons une voiture et rejoignons l'amont, non loin de Cognac. Un bon parking signe le départ. Un premier ressaut nous met tout de suite dans l'ambiance, avec heureusement suffisamment d'eau (fraîche), sur un bon granit cévenol, particulièrement glissant tout au long du parcours. Du coup, notre progression se fait autant debout qu'à quatre pattes (j'exagère à peine). L'ambiance, après le passage sous le moulin, devient assez sauvage, avec pas mal d'arbres à enjamber. Hormis quelques ressauts, le canyon n'est ponctué que d'une seule cascade (20 m) à équiper sur un arbre : Ludo sort le grand jeu en l'équipant

d'une sangle et un maillon. Sur la fin, nous traversons une mini zad (campement), avant de retrouver le pont aval. Un canyon de mise en jambe, avec une progression à ne pas sous-estimer avec des enfants.

Compte-rendu d'Olivier.

Éric et Brigitte ayant pour mission de récupérer les clefs et une plage horaire pas énorme, décision de faire petite rando d'une dizaine de km au départ du camping. Direction la Colette, passage au point de vue des Capélans, pour ensuite suivre toute la crête de La Grande Pallière en admirant les nombreux dolmens. Au point 352 (col de la Ferrière), piquer direction le hameau L'Olivier sans y passer et en choisissant de prendre une petite route à gauche juste après le pont pour finir la boucle et récupérer les 2 clefs des mobil homes au camping des Fauvettes. Une fois tout rangé, on file visiter un peu Anduze. L'équipe est réunie le soir, les derniers arrivés étant les travailleurs Laurent C. et Laurence ... !



Samedi 22 :

Traversée de Trabuc.

Participants : Ludo, Olivier, Éric, les Laurent, Laurence, Brigitte.

Locaux les G.A (Gentils Accompagnateurs) : Didier Manipou, Michel Wienin et Arnaud (S.C.S.P. Alès = Société Cévenole de Spéléologie et de Préhistoire).

Un peu avant 10h tout le monde est devant l'entrée de Trabuc. Et c'est avec une pluie d'informations que nous entamons la marche d'approche en descendant le petit « canyon » pour arriver à l'entrée naturelle. Une fois le passage ouvert, on remonte la galerie à la roche très sombre. Avec des tags anciens avec une cristallisation en relief. Après la salle du Chaos et avoir croisé le camp de Patrick Candéla qui dort ici 2 jours par semaine et à qui on doit toutes les petites bouteilles qui pendulent... C'est le fameux trou du vent, la première étroiture que tout le monde passe (sauf Didier en convalescence pour une épaule qui fait demi-tour), ainsi que les 2 autres passages serrés qui suivent dans le passage des Pénitents. Un tour au Lac Nord (niveau bien bas), Pont du Diable, cascade Orengo, la salle de la Grande Stalagmite. Pour certains, grimette sur un grand éboulis pour, après un passage bas d'une trentaine de mètres atteindre la galerie du Renouveau, galerie remontante immense. Retour à la Grande stalagmite. Pour ensuite aller voir la baignoire des Fées (où j'oublie mon kit). Passage des mille et une nuits, avant d'arrivée dans la partie touristique, on suit la galerie de l'Anniversaire pour y admirer un énorme bouquet d'aragonites et un beau passage avec de l'eau. Sortie par la partie touristique en commençant par les cent mille soldats, le lac de minuit....

TPST 5h30.

Un grand merci à nos 3 guides et accompagnateurs ainsi qu'à la direction de la grotte qui nous a autorisé cette traversée.

Le soir on se retrouve tous au camping pour manger ensemble sauf Michel non disponible.

Dimanche 23 :

Participants : Ludo, Olivier, Éric, les Laurent, Laurence, Brigitte.
G.A. Laurent Boulard.

Le TSS ou **trou Souffleur de Salindre**, Thoiras, Gard. A 6 de km du camping, après avoir rendu les mobil homes et avoir récupéré Laurent B., on se gare au pont de Salindre. Petite marche d'approche de 1 km au départ sur un bon chemin puis à travers la garrigue pour arriver à l'entrée du TSS. Une fois à la caverne des merveilles, un petit passage étroit au niveau de la porte permet d'accéder à la suite, très en surface puisque nous passons sous les racines, on arrive rapidement au milieu d'une quantité incroyable de concrétions pour la plupart très blanches. Des parois entières recouvertes d'aragonite de tailles impressionnantes et de gypse. Même au sol on se déplace dessus en chausson certes, mais quand même. La pression monte, on se sent un peu comme des éléphants dans un magasin de porcelaine.... Et on s'en met plein les yeux sur les 300 m de développement. Heureusement que Laurent a pu être dispo et nous guider tout en nous surveillant presque pas à pas pour ne rien endommager. TPST : 1h30.

Là encore un grand merci, on casse-croûte aux voitures, il fait bon, mais il faut se quitter, ceux qui rentrent sur Lyon et Olivier qui reste un peu ainsi que Laurent S. et Joce venus en camping-car pour visiter le coin pendant la semaine.

Compte-rendu de Brigitte A.

Avec les corrections de Michel WIENIN « Vetus Reptator ».

Ci-dessous le Trou Souffleur de Salindres, photos de Brigitte Aloth.



Ou quand tu as la boule au ventre de peur de glisser ... et de tout péter...

Samedi 22 et Dimanche 23 avril 2023
56ème Congrès Spéléo Auvergne Rhône-Alpes, Le Bessat, Loire



<https://congres-speleo-aura2023.fr/>

Participants Clan des Tritons : Martine et Gérard Kalliatakis, Jean-Philippe Grandcolas, Bertrand Houdeau, Guy Lamure, Alex Pont. Nous avons assisté à des communications et projections intéressantes. A la tombola du samedi soir, Guy a gagné une lampe Scurion !

Guy participe à l'AG régionale le dimanche matin comme grand électeur du CDS 69, JPG a donné sa procuration.

Mardi 25 avril 2023
Grande Moucherolle, Corrençon en Vercors, Isère

Participants : Guy Lamure et Fabrice V. (ex-Triton).
Départ du Clot de la Balme et montée en forêt par le sentier qui passe vers le site d'escalade et franchit les Rochers de Combeauvieux. Prospection en remontant entre le haut de la barre rocheuse et la piste de ski de la Salamandre ; on repère seulement 2 petits scialets de quelques mètres de profondeur (peut-être déjà vus par les spéléos du GSC en 1989 : coordonnées pas très éloignées). Passage à l'entrée du scialet des Lattes pour faire une photo et ensuite au Moussu. A une vingtaine de mètres du scialet Moussu, un puits s'est ouvert récemment semble-t-il au milieu de la piste de ski (orifice non protégé de 50 cm de diamètre très éboulé qui domine un puits d'une quinzaine de mètres et gros courant d'air aspirant) ; avant de descendre ce puits, ce serait intéressant (et moins dangereux) de descendre les premiers puits du Moussu pour vérifier si jonction.
Après la pause pique-nique à l'abri de l'ours, visite de quelques entrées pour voir les courants d'air et faire quelques photos.
Retour par les pistes.



Dimanche 30 avril 2023
Gouffre Le Petit Dernier, Ruffieu, Ain

[Grotte de Préoux, 3 entrées, 8300 m, 2^{ème} réseau de l'Ain derrière le système de la Falconette, -/+175 m.]



Participants : Jean-Philippe Grandcolas et Laurent Senot.
Repéré l'an dernier, j'avais envie de faire la visite de cette nouvelle entrée supérieure du réseau de Préoux.
La cavité est équipée en fixe et proprement.

Petite entrée construite, 3 m de quatre pattes, P30 et P16 - galerie, nous visitons la galerie des Marmites jusqu'à une voute basse. Retour et remontée dans une galerie fossile, arrêt sur ressaut à équiper (2 broches) (traversée grotte de Préoux).
Puis galerie des Poupées, pseudo-siphon, remontée équipée (16m), R3 avec échelons, boyau sec, P15 équipé et salle des Dunes. Retour. Belle randonnée.
TPST : 3h30.

Fiche d'équipement de mémoire !

Puits	Cordes	Amarrages
P30	50 m	3 goujons + 1 AF + 1 déviation 2 goujons (pendulé vers -5) + 2 goujons vers -12
P16	40 m	Main-courante : 3 goujons + 2 AF + 1 goujon et 1 AF + 2 goujons
E18	30 m	2 goujons + 2 goujons + 1 déviation + 2 goujons
P15	30 m	3 goujons + AF + grande sangle + 1 déviateur Arrivée dans la salle des Dunes

AF = amarrage forcé
Les deux premiers puits arrosent en crue.

La cavité a fait l'objet d'un exercice-secours en octobre 2021, sortie d'une civière depuis la salle des Dunes. Elle est équipée depuis le Congrès UIS 2022.

Nettoyage du matos dans le ruisseau de la Violette, près du pont de l'Albarine entre Hauteville et Tenay.

Compte-rendu de Jean Philippe Grandcolas.

Voir coupe page 23.

Jeudi 4 mai 2023
Trièves, Isère

Participant : Denis Verstraete.
Trièves - l'Aiguille (2037m), départ parking après "Les Brachons" (1181m) par Rochassas - Col de l'Aiguille - l'Aiguille (2037m) - Cote de l'Aiguille - Col de la Brèche, superbe balade variée et fleurie.
<http://www.ipernity.com/doc/197739/album/1348754>

Jeudi 4 mai 2023
Grotte du Jallier, Saint-Christophe-sur-Guiers, Isère

Participants: Guy, Laurent S., Brigitte A., Alex.
Abandon : JPG (because le matos est emballé, prêt à partir au Turkménistan).
Objectif: Trouver une nouvelle entrée à la Grotte du Jallier (38 - Gorges du Guiers Vif).
Photos : Brigitte.
TPST: 2 h.
TPAC: 5h (temps passé à creuser pour ceux qui n'ont pas de cerveau !).
L'idée du jour était de trouver une nouvelle entrée au réseau de la Grotte du Jallier, en effet en reprenant la topo du réseau il apparaît que la branche notée +35 sur la topo de Chartreuse souterraine (+65 sur la nôtre) est très proche de la surface. Observation étayée par l'observation de racines !

Au programme du jour: une équipe de 2 (Laurent & Alex) pour déposer un ARVA au point ci-dessus (AC9 - 14/10/2021).

Le reste de l'équipe, encore 2 personnes (Brigitte & Guy), en mode recherche en surface avec multitude de cordes pour potentiellement sécuriser l'accès.

Après un Rdv très matinal despotique, les 2 équipes se séparent vers 11h. Dans la grotte du Jallier nous arrivons au point bas rapidement vers la galerie de jonction avec l'entrée inférieure. Il y a de l'eau, de la mousse de crue au plafond mais le passage ne siphonne pas (de l'eau jusqu'aux bijoux de famille). L'actif coule avec quelques dizaines de litre par seconde en direction de l'entrée inférieure. Sous l'impulsion despotique et irréfléchie de Laurent, nous passons rapidement le passage, remontons la petite galerie en laminoir direction l'étage supérieur. Celle-ci est parcourue par un petit actif. Arrivés à l'étage supérieur, nous observons que tout l'actif arrive du petit réseau siphonnant point QA4 sur notre topo. Nous poursuivons vers le grand puits de jonction inter-étage. A la base de celui-ci la désob de nos prédécesseurs, habituellement fortement ventilée est noyée ! Nous remontons vers le point de dépôt de l'ARVA en râlant sur l'équipement qui est à refaire au standard 2023 ! Dépose de l'ARVA à 12h, altitude relative et non calée 533m.

Sortie en faisant un petit tour vers le siphon 1 et sa belle marmite. A l'entrée supérieure, je note l'altitude relative et non calée de 480m soit une différence par rapport à l'entrée inférieure de +67 (+65 d'après notre topo, jusque-là tout est donc bon !).

13h30 nous rejoignons nos compères qui ont repéré l'ARVA à l'endroit attendu. L'ARVA indique 8m de distance au point minimum. Nous sommes à côté d'un bel arbre au milieu des éboulis. La roche mère est visible environs 10m au-dessus.

Nous nous ravitaillons et attaquons héroïquement à creuser méthode "Neandertal". Cette méthode bien que largement utilisée dans les temps passés rencontre rapidement quelques limites. Nous utilisons ce qui nous reste de neurones et envoyons Brigitte à la voiture chercher ses outils de secours. Nous voilà donc armés d'une pelle américaine, d'une scie et d'un marteau, soit une grande avancée dans l'histoire de la désobstruction. 4 heures plus tard, nous avons descendu 1,5m et l'ARVA indique 5.7m... l'espoir est grand.

C'est juré, pour la suite nous aurons des outils plus adaptés.

A suivre rapidement on espère.

Compte-rendu d'Alex.



Samedi 6 mai 2023 **Massif de la Moucheolle, Vercors**

Participant : Guy Lamure.

Retour sur la Moucherolle pour vérifier, avant qu'il ne soit rebouché, une possible jonction entre le puits qui s'est ouvert en milieu de piste de ski et le scialet Moussu. J'ai pris 2 cordes de 20 m pour équiper le ressaut d'entrée du Moussu et le P12 suivant ; après avoir équipé tant bien que mal le P12 sur de vieux spits rouillés, je vais scruter les cheminées en plafond jusqu'au sommet du puits ébouleux mais ne vois aucune lueur du jour. Je ressors pour poser un bâtonnet d'encens à l'entrée du second trou et redescend dans le Moussu mais ne repère aucune odeur ;

Poursuite de la journée en prospectant : descente dans le scialet M10 pour revoir le fond et découverte de 2 nouveaux trous : le premier, un méandre étroit avec courant d'air et le second, un puits étroit d'environ 5 m dans le secteur des rochers de Combeauvieux. Après report sur la topo du Moussu, ce nouveau trou se situe entre l'entrée du Moussu et le terminus (-78) du méandre amont démarrant dans le P75.

Lundi 8 mai 2023 **Massif des Bauges, Savoie**

Participant : Denis Verstraete.

Bauges - départ Aillon le Vieux (919m), Dent de Rossanaz (1891m) par col de Rossanaz, autre vue du Grand Colombier que celle connue jusqu'à présent.

Mardi 9 mai 2023 **Grotte du Jallier, Saint-Christophe-sur-Guiers, Isère**

Participants: Guy, Laurent S., Alex.

Objectif: Faire l'archéologie de la future nouvelle entrée à la Grotte du Jallier (38) Gorges du Guiers Vif.

TPAC: 5h (temps passé à creuser pour ceux qui n'ont pas de cerveau !).

Une équipe d'archéologues expérimentaux est montée aux Tritons pour explorer cette future nouvelle entrée. La première phase avec des techniques "Paranthropiques" a eu lieu lors de notre première visite. La conclusion était claire : ça va prendre un temps important...

Nous avons donc décidé d'abandonner cette époque un peu trop primitive pour nous et de passer directement à Homo sapiens au Néolithique et plus précisément à l'Age de Fer ! Nous voilà donc 3 équipés de nos beaux outils en fer: pelles, pioches, barre à mine... pour attaquer cette coupe géologique des gorges du Guiers.

Je passe les 4 heures de sueur et descendre notre tranché d'un bon mètre, et livre directement les conclusions de la journée.

- La technique "Age de Fer" avance plus vite, mais c'est fatigant quand même,

- à la fin de la journée l'ARVA a gagné 1m (reste 4,9m),

- En dessous de la couche d'éboulis nous avons trouvé une poche très sableuse avec de beaux galets (calcifiés),

- En dessous de la couche sableuse les blocs sont parfois calcifiés (quelques mm),

- Toute l'équipe aimerait tester les méthodes du 21ème siècle, avec une pelle mécanique par exemple. Mais comme le bilan carbone ne serait pas favorable, cette idée est abandonnée !

Voilà pour cette journée d'expérimentation, interrompue prématurément par une pluie marquée.

A signaler que de retour à la voiture de l'équipe de l'Ain, la dite équipe d'une personne a décidé de tester la fermeture centralisée de sa belle voiture avec tous ses affaires dedans. Résultat, ça marche bien ! Voiture fermée sans autre moyen que de faire appel à un ami avec des clés de secours ! Merci Joyce pour les 2 heures de voiture, merci au reste de l'équipe de ne pas avoir abandonné l'équipe de l'Ain sur un parking sous la pluie !

Compte-rendu d'Alex.

Lundi 15 mai 2023 **Grotte du Jallier, Saint-Christophe-sur-Guiers, Isère**

Participants: Olivier, Guy, Laurent S., Alex.

Absente excusée: Brigitte A.

Objectif: Faire l'archéologie de la future nouvelle entrée à la Grotte du Jallier, Gorges du Guiers Vif) - Séance n°3.

TPAC: 5h30 à 7h suivant les équipes.

Photos: Guy.

L'équipe d'archéologues décérébrée renforcée aujourd'hui d'Olivier.

La routine prend sa place, rendez-vous toujours à la même heure aux mêmes parkings (et avec les clés de l'auto...). 10h15 arrivée sur

le parking dans les gorges, Olivier nous attend. Équipement, descente au front de taille avec l'outillage.

Arrivée sur place test de la réception de l'ARVA : il émet toujours, nous attaquons les travaux à 4 c'est plus efficace. Pas grand-chose à signaler, des cailloux, du sable, des galets, de la glaise et quelques gros blocs au sol limitent notre descente...

Repas vers 14h et discussions sur le thème des archéologues lobotomisés fera avancer les esprits je l'espère.

Arrêt des travaux entre 15h30 et 17h suivant les troupes. L'ARVA indique 4,5m. Les gros blocs au sol sont à négocier pour pouvoir descendre. Retour courbaturé dans nos foyers.

La suite très bientôt après la pause "Randonnée Bourboule".

Compte-rendu d'Alex.



20 au 27 mai 2023
Monts d'Auvergne, Puy-de-Dôme

Participants Tritons : Bertrand, Annick, Guy, Ludo, Laurent S., Éric Reb., Alex, Véro, Brigitte A.

Autres : Patrick V., Patrick G., Phiphi, Jean Claude, Christiane.

Météo plutôt pessimiste pour cette semaine ... Finalement pas parfaite mais sans pluie les journées.

-Jour d'arrivée petite balade en partant du gîte pour suivre la Dordogne, trouver la source chaude avec baignade possible pour revenir en passant vers la cascade de la Vernière (9km et 200m deniv+) <https://www.visorando.com/randonnee-a-la-decouverte-des-sources-des-eaux-the/>

-J2 boucle en partant du P au nord de la Banne d'Ordanche, puis lac de Guéry, le Puy Gros (13km et 500m deniv+) <https://www.visorando.com/randonnee-la-banne-d-ordanche/>

-J3 Météo toujours pas terrible du coup direction lac Pavin et lac Montcinère (13km) <https://www.visorando.com/randonnee-du-lac-pavin-au-lac-de-montcineyre/>

-J4 Boucle au départ de Mont-Dore en passant par le Capucin, La carrière, Puy de Clergue. Heureusement, le brouillard se déchire et on peut admirer le panorama. Dans la descente du Val de Courre on verra au loin des chamois. Tentative de casse-croûte avant la station mais le vent et les gouttes de pluie nous délogent. (12km et 700m deniv+) (Alex et Patrick G. feront une petite variante pour ajouter du dénivelé. <https://www.visorando.com/randonnee-le-capucin-les-puys-de-cliergue-et-du-re/> Annick, Bertrand, Christiane et Guy font le circuit du cirque de la Fontaine Salée (12,5 km et 320 m de déniv).

-J5 Départ de Mont-Dore mais de l'autre côté on passe vers deux cascades du Queureuilh et du Rossignolet ... Après c'est plutôt... Malgré un vent glacial, brouillard épais, bien que l'on suive la crête du Puy de la Tâche, de Monne, de Barbier, de l'Angle, on ne distingue... rien ! (16,5km et 900m deniv +) <https://www.visorando.com/randonnee-randonnee-sur-le-massif-adventif-autour/>

-J6 Cette fois on part plus au nord chercher le soleil, du bas du Puy de Dôme pour une boucle qui passe par le Puy Pariou, on le contourne pour rejoindre les grottes de Cliersou y faire la pause casse-croûte (au sommet certains cueillent des mousserons). Puis essai de rejoindre le Puy de Côme (sauf que l'accès est interdit), retour sur nos pas et on prend un sentier marqué sur la carte (mais très peu tracé sur le terrain) pour grimper sur Le Grand Suchet (admirer la vue avec des étendues de fleurs). Au sud du Petit Suchet on passe par les grottes et finir la boucle en passant à la base du versant ouest du Puy de Dôme (20km et 1000m de déniv+).

-J7 Enfin grand beau temps ! Boucle du parking de la maison de la réserve naturelle sur la D36 avec parking payant les we (basse saison) et tous les jours en été ! Ouf on est vendredi ! Départ donc de la vallée de Chaudefour, on rallonge la boucle par un AR à la cascade de la Biche et ses orgues basaltiques, passage au Puy Chamgourdeix, au Puy de la Perdrix... on retrouve la foule au Puy Sancy, retour par le Puy Cacadogne, à nouveau la sensation d'être seuls au monde. Pas de nuages cette fois la vue est superbe (19km et 1100m de déniv+) <https://www.visorando.com/randonnee-puy-de-sancy-par-le-vallon-de-chaudefour/>

Et tous les jours plein de chants d'oiseaux pour nous accompagner.

Compte-rendu de Brigitte A.



Samedi 27 au lundi 29 mai 2023
Massif du Vercors, Bouvante et Font d'Urle, Drôme

Samedi 27 : Alex, Guy, Laurence, Laurent C., Olivier et Pierre.

Arrivées échelonnées au gîte « la ferme de Lente », installation et pique-nique sur place ; on part ensuite à pied direction le secteur du carrefour du Pot de la Muette pour revoir (cf. La Gazette des Tritons n°64 pages 7 et 8) un trou à gros courant d'air (grotte François) en bordure d'une piste forestière. L'orage nous rattrape pendant nos recherches pour retrouver l'entrée ; Alex envoyé en reconnaissance en vtt finit par la trouver. On descend donc à deux (Pierre et moi) jusqu'au fond où la désobstruction a été arrêtée, plus de courant à ce niveau et suite très étroite sans possibilité de stockage des déblais ; à mi-parcours, quelques mètres en aval du carrefour avec le réseau amont, on repère le départ d'un méandre étroit ventilé. Le réseau amont est visiblement en cours d'explo (vire équipée, ligne de tir...) et fait l'objet d'un gros chantier de désobstruction : terminus sur passage étroit remontant et ventilé. TPST : environ 1 H.

Dimanche 28 :

Avec Laurence, on accompagne l'équipe Alex, Laurent, Olivier, Pierre jusqu'à l'entrée du scialet Abel et on part pour une balade sur les crêtes de Font d'Urle. Pique-nique en bord de falaise non loin des chalets du Serre de Montué, passage à Font d'Urle et retour voiture par une piste longeant la route. Rando d'une dizaine de km environ. De retour au gîte, je repars pour un circuit passant au scialet Félix et continue jusqu'à la glacière de Pra Courrier ; retour sous l'orage par la route forestière de Combe Noire.

Lundi 29 : Alex rentre sur Nivolas, Olivier et Pierre partent sur Méandre déséquiper le scialet du Lapin Pédé. Avec Laurent on va faire une belle balade de 14 km sur le plateau d'Ambel au départ du col de la Bataille ; retour à la voiture juste avant l'orage (celui-ci on l'aura évité...).

Compte-rendu de Guy.

Scialet du Lapin Pédé, Méandre, Vercors).

Lundi 29 Mai 2023

Participants : Pierre (Clan des Tritons), Olivier (SGCAF, Clan des Tritons).

TPST : 7 h.

Après s'être « longuement » comptés à l'entrée du trou, « 1,2, ... ! », il fallait se rendre à l'évidence, l'enthousiasme qui nous avait saisi, avec Pierre, lors du Rassemblement SGCAF à l'Ascension, pour déséquiper le « Lapin Pédé », n'avait pas particulièrement convaincu nos camarades ... Qu'à cela ne tienne, nous avions pu, la veille, assouplir l'intégralité de nos articulations en déambulant dans Abel et aucun œil de Cain ne nous était apparu pour nous faire caler en si bon chemin. A 13h, nous nous trouvons à l'entrée busée du trou et entamons la descente, inconnue pour nous deux. Les premiers puits correspondent bien à l'idée que m'en avait donné la topo, voir en mieux : puits plutôt confortables, bien équipés et relativement propres. A la base de la 1ère salve de puits (jusqu'à - 100 m), nous étions bien curieux de voir si la suite, avec son méandre « mange-combi » aurait raison de notre optimisme. Des balisages judicieusement posés facilitent heureusement notre progression et nous rassurent sur les efforts à prévoir pour le retour. Seul petit doute grandissant à la descente, nous n'avions toujours pas croisé le moindre kit pour le déséquipement ! Et pour ma part, équipé en mode trail souterrain (plutôt light donc), je présentais qu'il allait falloir utiliser tous nos neurones pour optimiser nos déplacements. Heureusement, Pierre était tout à fait sur la même longueur d'onde, l'avenir était donc pour nous ! De nouveau, nous retrouvons quelques puits, avec un ou deux équipements techniques dont une petite traversée assez esthétique. La suite, musicale dirait certains, nous fait aboutir à la base d'une belle rampe ascendante, dont chaque amarrage pourrait nous faire penser à des notes de musique, reliées en croches par le trait rouge fluo, matérialisé par la corde. Sans doute, approchons-nous de la salle Mozart ! Une mémorable traversée au-dessus du vide nous amène en haut du P50 : grandiose et équipé en un seul jet, bref du céleste au diapason avec Mozart ! Après avoir

humé l'ampleur des lieux, nous décidons de remonter. En haut du P50, nous relevons la corde, sans la lover. J'emporte un bout de la corde (semi-tendue) le long de la vire pendant que Pierre déséquipe sans être trop chargé. Arrivés en bas de la vire, nous confectionnons nos premiers saucissons de cordes, faute de kits, toujours absents. Et curieusement, cela a fonctionné, moyennant le passage des saucissons de l'un à l'autre à chaque passage étroit. Ainsi rodés avec cette technique et bien synchronisés, nous progressons sans grands soucis. Seule une étroiture en haut d'un puits nécessitera pour Pierre un léger temps d'acclimatation... Vers 18h, nous émergeons en surface sous un bel orage, très satisfaits de cette belle virée.

Compte-rendu d'Olivier.

Je serais curieux de connaître l'histoire du nom de ce trou. Mais enfin pourquoi avoir choisi ce nom, Lapin pédé ?! C'est un peu familier ça ! Le « Lapinou » aurait été plus doux, plus respectueux pour leur communauté ? Est-ce par rivalité avec le club qui avait découvert auparavant le scialet Gay Bunny non loin de là ? Est-ce les mêmes inventeurs qui récidivent dans la continuité de leur imagination fertile ? Ou simplement, est-ce par passion pour l'étude de certains comportements de léporidés de même sexe ? Ou bien alors, l'entrée aurait-elle été découverte grâce à la présence et aux indications de ce malicieux animal (vous savez, celui que l'on voit dans « Alice au pays des merveilles » où un beau lapin se tient à l'entrée de la grotte et invite pressement Alice à y descendre ! On pourrait s'y perdre. L'humour ou la poésie ne sont pas toujours bien de mise chez la gente spéléo. Bref, quand je suis rentré à Autrans, mon propriétaire m'a demandé quel trou j'avais fait, je me sentis un peu gêné de lui avouer que certains spéléos avaient probablement découvert des lapins pédés ! En tous cas, ce scialet mérite bien plus qu'un détour. Sans être tout à fait une cavité d'initiation, sa visite est très agréable (surtout quand c'est équipé !), les puits sont beaux, larges pour la plupart et le méandre « mange-combi » fût presque une petite formalité (surtout quand on a longuement *méandriqué* la veille dans le Scialet Abel). Seule une étroiture verticale en tête d'un petit puits me causa une légère frayeur à la remontée (j'en connais d'autres, absents ce jour-là, qui auraient moins aimé). Le puits terminal de 52 m qui tombe plein gaz dans la salle Mozart (qui n'est pas le terminus du trou d'ailleurs, mais pour nous ce jour-là) est de toute beauté. C'est l'apothéose de cette belle symphonie, pour garder le même ton que mon collègue et narrateur, Olivier, ci-dessus. Bien que toujours un peu ingrat, le déséquipement fût (pas tout à fait mais presque) une partie de plaisir. Certes, malgré l'absence de kit vides (non laissés sur place) et donc à défaut de pouvoir y bourrer la belle corde orange carotte (tiens, aurait-ce un rapport avec notre Lapin ?!), nous dûmes soigneusement lover ce fil bien vite encombrant en utilisant quelques bonnes et ingénieuses ruses pour ne point s'embarlificoter dans notre toile, telles de maladroites araignées ! C'est un beau trou que je recommande de visiter car il n'y en a pas tant que cela d'aussi confortable dans le Vercors.

Compte-rendu de Pierre.

Mercredi 31 mai 2023

Grotte du Jallier, Saint-Christophe-sur-Guiers, Isère

Participants: Guy, Brigitte A., Alex.

Absent sans bonne raison: Laurent S.

Objectif: Faire l'archéologie de la future nouvelle entrée à la Grotte du Jallier (Gorges du Guiers Vif) - Séance n°4.

TPAC: 7h.

Nouvelle séance équipée de produits plus percutants, rendez-vous, voyages comme d'habitude voir les CR précédents. Arrivée au front de taille, rien n'a bougé, aucun spéléo n'est venu nous donner un coup de main, nous attaquons donc avec les moyens du jour. Guy à la perfo, Brigitte et moi à la pioche. Passé les détails et les douleurs musculo-squelettiques, le sol est descendu d'un mètre et

le fond avancé d'autant. L'ARVA fonctionne toujours et indique 4m... La suite au prochain épisode.

Compte-rendu d'Alex.

Dates à retenir

* Stages et manifestations des structures FFS de Rhône Alpes sur : <http://www.csr-rhonealpes.fr/>



* **RASSEMBLEMENT CAUSSENAIRD 2023**

Le 32^{ème} Rassemblement des spéléologues caussewards a lieu les 9 et 10 septembre 2023 sur la commune de Saint-Jean de Buèges – il est organisé par le CDS 34. Nous y fêtons également en parallèle le cinquantenaire du Spéleo-Secours français de l'Hérault (SSF34 ou SSH pour les anciens...). <http://cds34.fr/?p=682>



* Les prochaines **journées du karst** sont fixées au week-end du 22-23-24 septembre à Bruniquel/Vaour (Tarn).

* **33e Rencontre d'Octobre-Jacques Choppy** a lieu les 14-15 et 16 octobre 2023 dans le petit village frontalier de Les (Val d'Aran, Catalogne).

* **Spélimages** démarre exceptionnellement le jeudi 23 novembre pour se terminer par la classique soirée du samedi 25 novembre 2023, à Couthézon (Vaucluse).

* **Assises Nationales de l'Environnement Karstique** a lieu les 9 et 10 décembre 2023 à Gramat (Lot). <https://csr-occitanie.fr/>



Les sorties programmées

5 au 20 août 2023, camp spéléo Pierre Saint-Martin.

23 et 24 septembre 2023, traversée Garde – Cavale, Bauges, Savoie.

Vacances Toussaint 2023, camp spéléo canyon (lieu à définir en attente d'infos) Baléares, Toscane, Trieste.

Le coin des stages 2023

<https://ffspeleo.fr/la-formation-144.html>

Les nouveaux adhérents 2023

Néant.

Changement d'adresse – téléphone – méi

Néant.

Publications

Spéléalpes, publication du CDS74



<https://www.cds74.org/publications>

Certains numéros épuisés sont numérisés, les autres sont à la vente à tarif réduit – ci-dessous le lien pour accéder aux sommaires des 26 numéros.

https://www.cds74.org/download/SPELEALPES_SOMMAIRES_1_A_26_copyright_CDS74.pdf

Groundwater Ecology and Evolution

Edited by Florian Malard, Christian Griebler, and Sylvie Retaux

Second Edition



Écologie et évolution des eaux souterraines

2e édition - 10 mars 2023

Florian Malard, Christian Griebler, Sylvie Retaux

Livre en anglais (78 contributeurs, 56 laboratoires, 17 pays)

<https://www.elsevier.com/books/groundwater-ecology-and-evolution/malard/978-0-12-819119-4>

Jean-Jacques Surmont

LA JONTE

nature cévenole au fil de l'eau
Préface de Gilles Vergely



<https://editionsdelaflandonniere.com/boutique/la-jonte-nature-cevenole-au-fil-de-leau/>

Sommaire du magazine **National Geographic** du mois de juillet 2023 : 135 ans d'exploration.

<https://www.nationalgeographic.fr/histoire/2023/06/sommaire-du-magazine-national-geographic-du-mois-de-juillet-2023-135-ans-dexploration>



préhistorique, de la découverte de Font-de-Gaume aux sépultures de la Ferrassie, de l'abri du Poisson à la création du Musée...

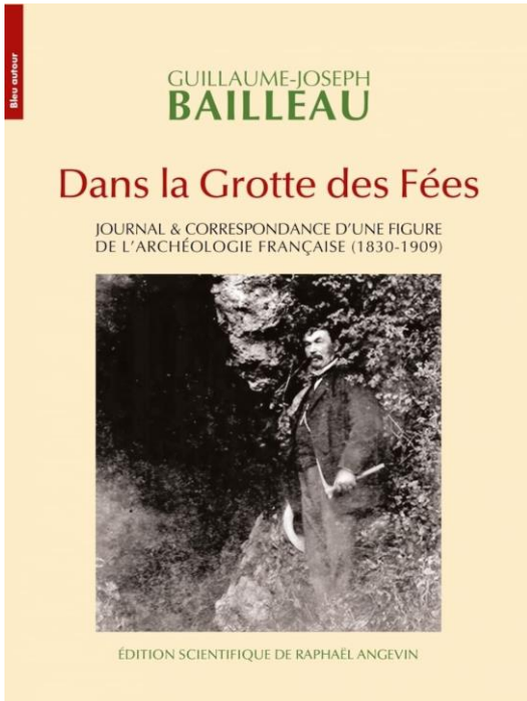
Le livre est disponible dans toutes les bonnes librairies et par internet sur le site des éditions Gisserot :

<https://www.gisserot.bzh/produit/4077/9782755810202/denis-peyrony>

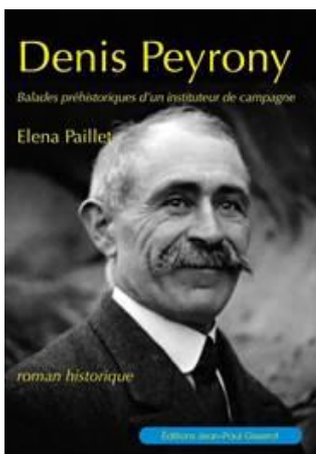
Elena Paillet.



En vedette, Alex dans les gorges du Guiers-Vif !



<https://www.librairie-archeologique.com/index.html?produit=55567>

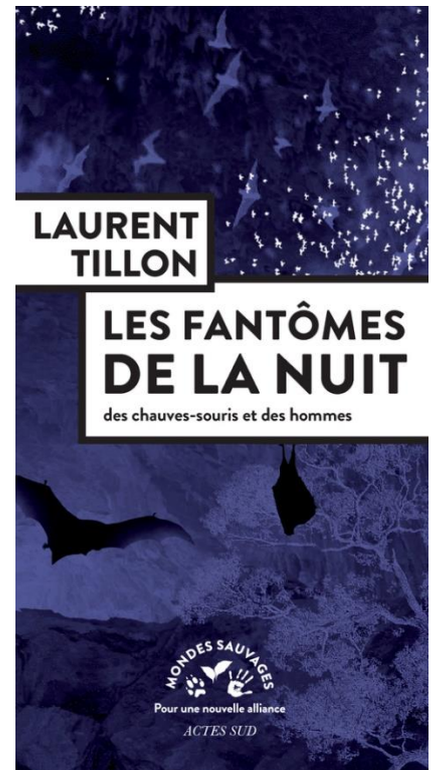


En 2023, nous allons célébrer les cent ans du Musée national de Préhistoire et la personnalité de Denis Peyrony, qui a tant contribué à faire des Eyzies la « capitale mondiale de la préhistoire », bien connue de tous...

Aussi, j'ai le plaisir de vous annoncer la parution de mon premier roman !

Denis Peyrony, balades préhistoriques d'un instituteur de campagne, aux Editions Jean-Paul Gisserot.

Aux côtés de cet archéologue autodidacte et guide sans pareil, vous cheminerez à travers les sentiers et les histoires du Périgord

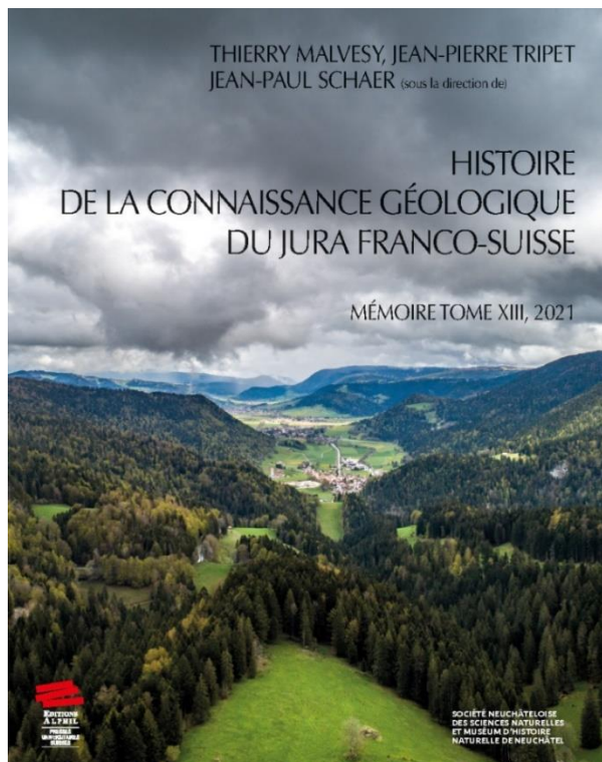


Depuis les grottes de la préhistoire, les hommes côtoient les chauves-souris, le plus souvent sans le savoir tant elles sont furtives. Qu'elles nous effraient ou nous fascinent, elles demeurent, pour la plupart, encore méconnues et mal-aimées. Passionné depuis l'enfance, Laurent Tillon invite le lecteur à pénétrer discrètement dans leur intimité pour découvrir des animaux aux capacités surpassant de loin les pouvoirs de nos super-héros. Aujourd'hui, la découverte des multiples interactions qui nous lient à elles nous obligent à leur prêter attention. Alors que de multiples crises

émergent (biodiversité, climatiques et sanitaires), les chauves-souris offrent des éclairages passionnants sur la manière de reconsidérer nos façons de vivre.

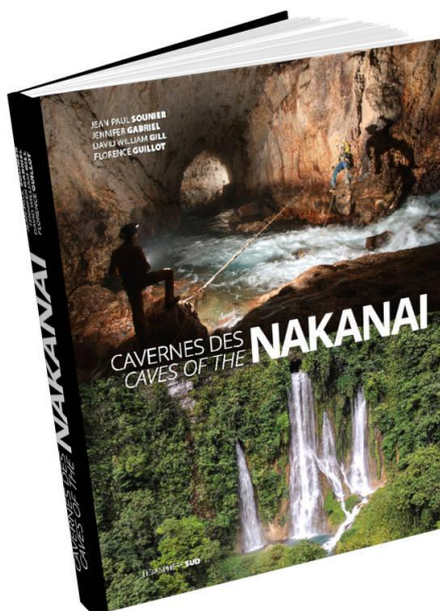
Plus troublant encore : leur vie sociale est si riche et si intense que nous pourrions bien être nous-mêmes au centre des intérêts de ces fantômes qui peuplent nos nuits... 288 pages.

<https://www.actes-sud.fr/catalogue/nature-et-environnement/les-fantomes-de-la-nuit>



570 pages, un livre riche...

<https://www.lcdpu.fr/livre/?GCOI=27000100151010>



<https://www.leslibraires.fr/livre/21376795-cavernes-des-nakanai-caves-of-the-nakanai--jean-paul-sounier-florence-guillet-david-will>



Bulletin des sections...

SCMN, Spéléo-club des Montagnes Neuchâteloises

SVT, Spéléo-club du Val de Travers

SCVN-D, Spéléo-club du Vignoble Neuchâtelois - Diaclase

GST, Groupe Spéléo Troglolog

SCPF, Spéléo-club des Préalpes Fribourgeoises

SCVJ, Spéléo-club de la Vallée de Joux

...de la SSS, Société Suisse de Spéléologie

Une belle publication Made in Suisse.

<https://www.cavernes.ch/>

Tous les numéros sont à télécharger, excepté le N°22.

Sous-sol jurassien. Visions de la Franche-Comté souterraine par Guy Decreuse (Portfolio).



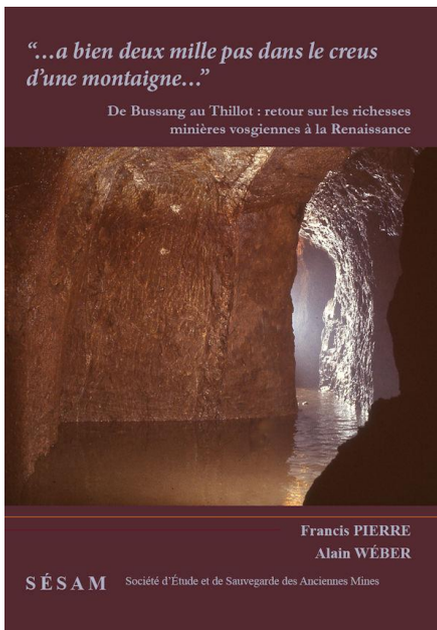
<https://www.speleoubs.be/?view=article&id=230&catid=25>

Sédiments de grottes dans le karst des Bauges occidentaux : bilan des avancées glaciaires du Pléistocène moyen et supérieur dans les Alpes françaises

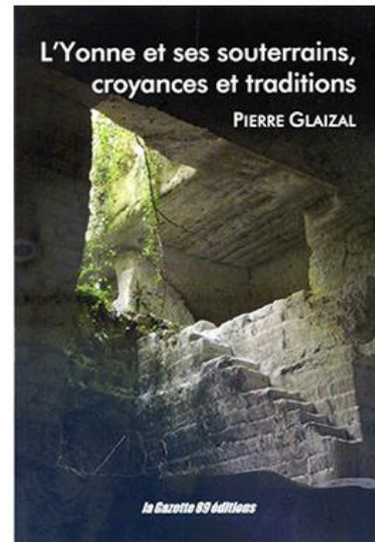
<https://www.sciencedirect.com/science/article/abs/pii/S0169555X23001277>

Fréquentations des réseaux karstiques profonds par Néanderthal. Nouveaux exemples à la grotte de Saint-Marcel (Ardèche, France).

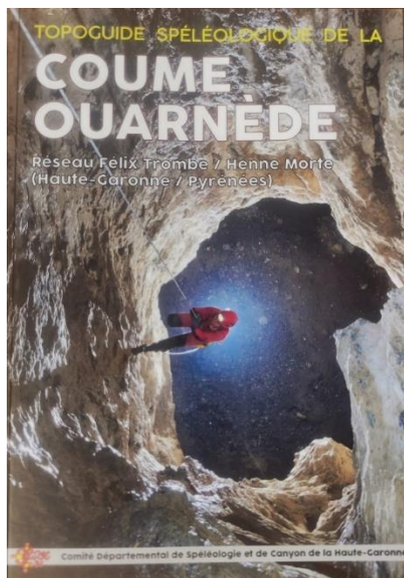
<https://sciencepress.mnhn.fr/fr/periodiques/comptes-rendus-palevol/22/15>



<http://fssv.fr/node/400>



<https://www.lagazette89.fr/Ouvrages-descriptions/litterature-essai-Pierre-Glaizal-Yonne-souterrains-legendes.html>



[Le trésor des grottes ornées \(synops-editions.fr\)](http://synops-editions.fr)



Le Réseau de GOURDEVAL : une publication sur la seconde cavité du Doubs => Exemplaire vendu avec un léger défaut sans manque : bande de papier de 3cm, reliquat de coupe à la page 130.

30 euros au lieu de 60 euros

https://librairiespeleo.com/produit_details.php?id=1997



Suite à cet événement que nous venons d'organiser, il nous reste quelques exemplaires du livre édité pour l'occasion au prix unitaire 18€, à remettre en mains propres ou à vous expédier. La table des matières, la couverture et les tarifs sont ci-dessous. 100 pages couleur, dos carré collé, intérieur 130g/m², couverture 300g/m².

Pour ceux qui connaissent le réseau, vous découvrirez ou le redécouvrirez au travers de l'œil des scientifiques qui l'ont étudié, que ce soit pour la géologie de la salle de l'éboulis ou la karsto du labyrinthe (vous ne les verrez plus comme avant ☺), les observations hydrologiques et les mises en charge de la rivière, la biospéologie du réseau, et les circuits de randonnée pour découvrir le réseau et sa géologie.

Pour tous ceux qui ne connaissent pas le réseau, c'est l'occasion de découvrir un exemple de documentation scientifique pluridisciplinaire sur un réseau, et la mise en œuvre de méthodes expérimentales et leur exploitation notamment pour le suivi hydrologique, et de pouvoir s'en inspirer et les transposer.

Commande à : Vincent Schneider schneider.vince2@gmail.com

📖 Tables des matières

- Dix ans de sciences à la CAP !
- Géologie et karstologie
 - Géologie du réseau de Francheville (Bénédict HUMBEL)
 - La Salle de l'Éboulis de la Combe aux Prêtres (Bénédict HUMBEL)
 - Le labyrinthe de la Combe aux Prêtres : un exemple éloquent d'auto-capture en contexte d'incision (Stéphane JAILLET)
- Hydrogéologie
 - Instrumentation du site et fonctionnement hydrogéologique (Vincent SCHNEIDER)
 - Mesures de débits par estimation des pertes de charge hydraulique dans un siphon (Alexandre ZAPPELLI)
 - Une méthode pour l'enregistrement du débit d'eau en continu : le tube de Pitot (Fabien COUTURIER, Vincent SCHNEIDER)
- Biospéologie à la Combe aux Prêtres (Josiane LIPS, Sophie FRONT)
- Circuits de randonnée de découverte du réseau de Francheville (Benedict HUMBEL, Alain PIZZOLATO)

La Gazette en Vrac...

Nouvelle version du compte-rendu PSM 2022.

http://clan.des.tritons.free.fr/publications/BTCI/CR_CAMP_PSM_1nterclubs_GdP_2022.pdf



<https://www.commissionaudiovisuelleffspeleo.com/co/>



Photos extraites de la Fédération départementale des chasseurs du Jura (FDC 39)



Soirées du Comité départemental de spéléo de Vaucluse
Organisées par le club SPÉLEO RAGALE de Courthézon

SPÉLIMAGES

17^e rencontre
de l'image et du film spéléo
COURTHÉZON

jeudi 23 novembre 2023
Vingt mille lieux sous la terre
Ph. CROCHET A. GUIRAUD

vendredi 24 novembre 2023
Soirée 3D - LECHUGILLA CAVE
la plus belle caverne du monde
D. CHAILLOUX - M. RENDA

samedi 25 novembre 2023
17 heures à 20,30 heures
Soirée Spélimages

Photo Serge CAILLAULT

Contact 06.74.125.127
spelimages@orange.fr

VILLE DE COURTHÉZON
JEUNESSE & PATRIMOINE

spéléo Magazine

Office de Tourisme
Saint-Marcel
CROTTES-COURTHÉZON

Fondateur de la chaîne VercorsTV, **Guy Meauxsoone** vient d'envoyer son clap de fin à 76 ans. Sa caméra s'est éteinte mais il aura réussi à réaliser ses rêves...

Belge d'origine, explorateur, passionné de spéléo, baroudeurs, réalisateur, Guy s'installe sur le Vercors dans les années 83, tout en voyageant dans le monde entier avec sa caméra. Il réalise plus de 100 reportages pour la télé : Chanel 4, RTBF, Antenne 2, carnets de l'aventure, TF1, Ushuaia Nature, Nouveaux Monde, la 5ème, Arte, Grandeur Nature...

Amoureux du Vercors, Guy quitte le monde de la télé, et fort de son expérience, il fonde en 2010 la Web-tv associative "VercorsTV" : une équipe qui produit et diffuse sur le net des reportages tout azimut sur le massif. Valorisant sa richesse naturelle, patrimoniale et historique avec bon nombre d'archives dont celles de la Résistance, du fond du Père Gavet et des JO. Ce projet de Vercors TV l'a passionné pendant toutes ces années. Aujourd'hui il tire sa révérence, son périple s'achève, après avoir mis en ligne plus de 700 courts-métrages toujours visibles sur VercorsTV. Espérons que ce média bien apprécié continuera à rayonner encore longtemps. Merci à lui.

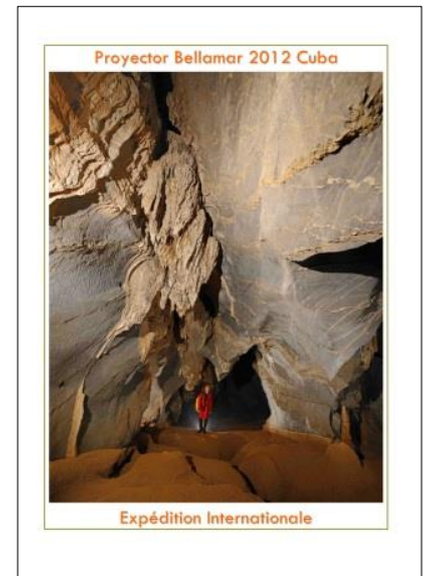
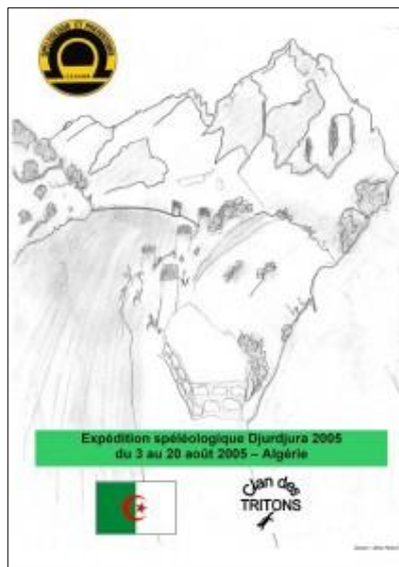
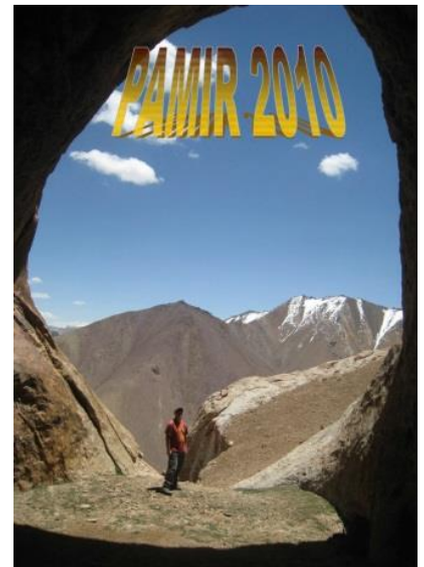
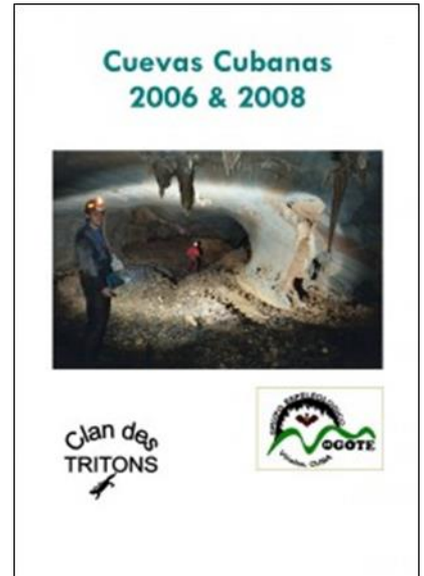
"Eveillez la curiosité des gens, faire jaillir une étincelle, si la matière est bonne, elle prendra feu " Anatole France

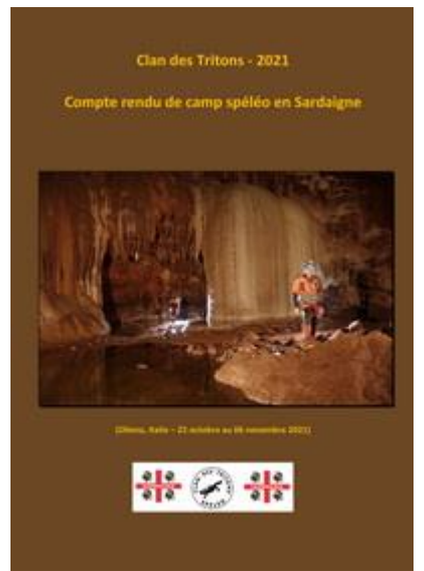
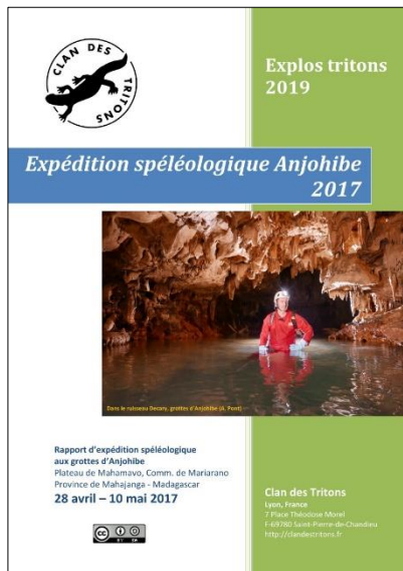
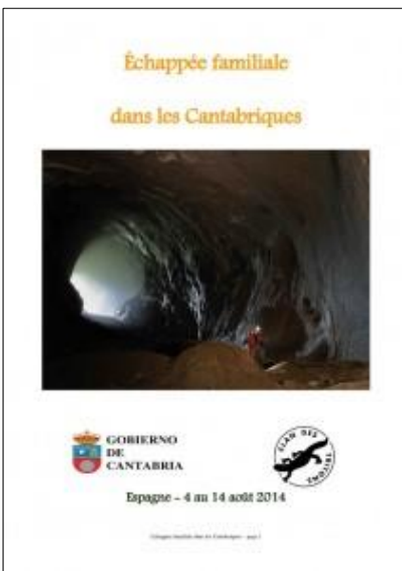
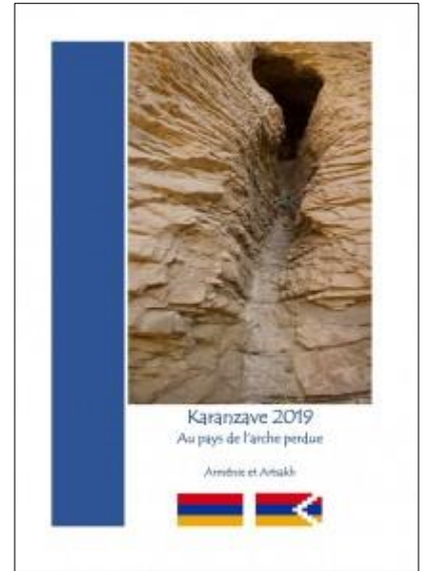
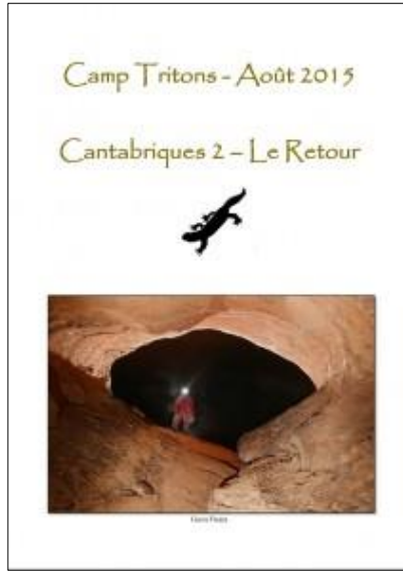
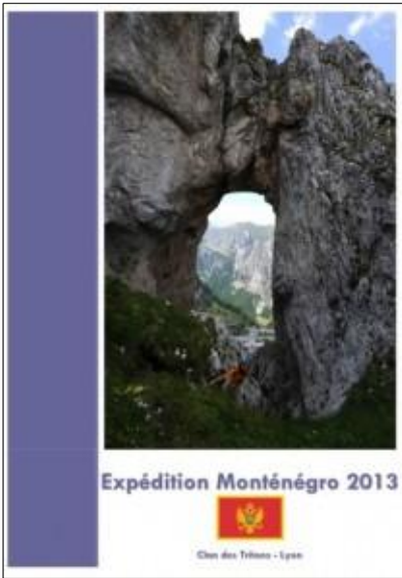
L'équipe de Vercors-Tv.



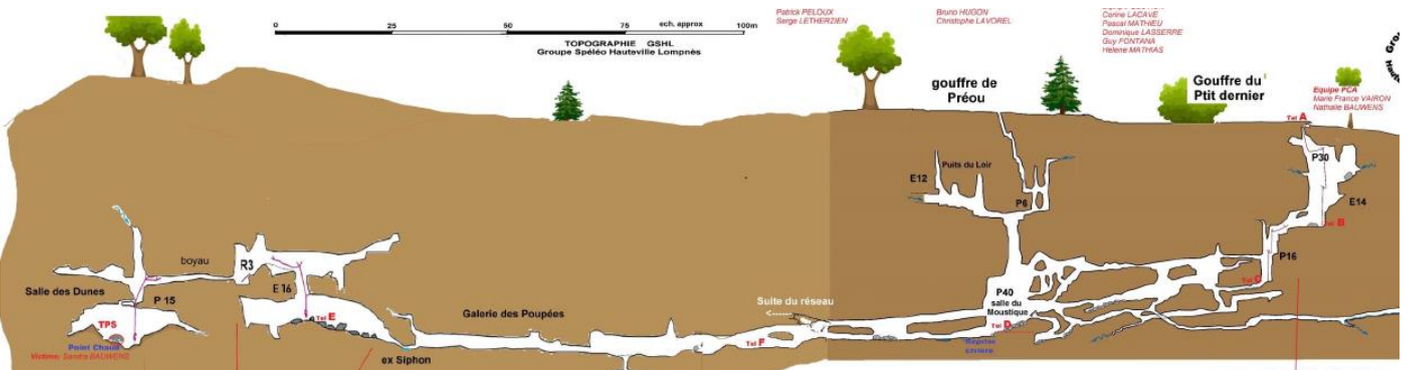
<https://www.vercors-tv.com>

Rétrospective des publications relatives aux expéditions du Clan des Tritons et de ses membres





Toutes ces publications sont téléchargeables sur le blog du Clan des Tritons http://clan.des.tritons.free.fr/blog/?page_id=1986



Coupe extraite du rapport de l'exercice-secours régional 2021.

Expédition Köýtendag 2023 Turkménistan du 6 au 22 mai 2023



Participants :

AURIOL Philippe, Spéléo Club Vesoul, Haute-Saône.

BRIFFON Jean Marie, Gruissan Prospection Spéléologie, Aude.

CROCHET Philippe, individuel Hérault.

FALGAYRAC Claire, Gruissan Prospection Spéléologie, Aude.

GRANDCOLAS Jean Philippe, Clan des Tritons, Rhône.

GRUAT Jean Pierre, Alpina Millau, Aveyron.

GUIRAUD Annie, individuelle Hérault.

LIPS Bernard, Club Spéléo Vulcain, Rhône.

LIPS Josiane, Club Spéléo Vulcain, Rhône.

OLIVIER Véronique, Spéléo Club Vesoul, Haute-Saône.

The Caucasus and Central Asia



Le compte-rendu est prévu à l'automne 2023.

En attendant ci-dessous le lien du compte-rendu de Jean-Marie Briffon sur le blog de son club :

<https://speleo-minervois.blogspot.com/2023/06/kontyendag-2023.html>

Bernard Lips a monté un diaporama (153mo) de notre séjour, envoi sur demande.

Second colloque francophone

Histoires de désob'

Recherche et découvertes du milieu souterrain

22-24 mars 2024
Signes (83)

Le 2nd Colloque Histoire de désob's est sur les rails ! Colloques

Après la première édition que nous avons lancée à Azé en 2019, ça y est la deuxième édition est programmée dans le Var en mars 2024.

Nos collègues nous préparent une belle édition avec plein de nouvelles idées :

- des cavités équipées pour ceux qui voudraient faire de la spéléo le vendredi ou le lundi qui précèderont,
- des stands de matériel pour la désob : perfos....
- des essais de matériel sur place
- la présence du SSF
- des discussions jusqu'à la fin de la nuit... (tout se déroulera dans un même lieu : présentations, stands, repas, dodo...)

et plein de bons moments !!!

Fédération Française de Spéléologie
2 h

****5 ans après il revient enfin !!!****

Oui ! le second colloque francophone "Histoires de désob", recherche et découvertes du milieu souterrain"

se tiendra du 22 au 24 mars 2024 à Signes dans le Var.

5 ans après le succès du premier colloque à Azé, les explorateurs, les forçats de la gamate, les inventeurs, les chercheurs-gratteurs, bref... tous les spéléos, qui par leur engagement, leur passion et leur soif d'explo, rivalisent d'astuces et d'inventions: pour avancer vers l'inconnu !

On a tous des histoires de désob à raconter... vous allez pouvoir les partager !

Toutes les infos sont dans la Lettre à l' élu 35 [LAE_35b.pdf](#) (ffspeleo.fr)