

Comité Départemental de Spéléologie du Jura N° 301 MARS 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://cds39.fr/>

VIE DU CDS

Compte-rendu réunion de C.A

Judi 13 avril 2023

Centre Social Lons-le-Saunier

Présents : Anne Gavand, Jean-Marie Blondeau, Éric David, Fred Gavand, Jean-Pascal Grenier, François Jacquier, Roger Lutz, Michel Menin, Bruno Mischler, Christian Vuillemin.

Excusés : Anne Corriol, Johan Badey, Patrick Peloux.

Ordre du jour :

● **Borne aux Cassots** : Le CDS prend connaissance des nouveautés et suit les évolutions.

Une géolocalisation du chaos Alain est envisagée afin de recalibrer la topo.

Une sortie test de géolocalisation en surface avec une balise va être mise sur pied avec Lionel Lanet, coordonnée par Denis Millet.

● **Grotte de la Doye** - Les Nans

Suite à l'extraction de géodes de calcite, le CDS informé par les guides professionnels a prévenu le maire. Celui-ci décide de porter plainte.

● **Communication interne**, adresse mail, liste, etc. : Les problèmes de distribution des courriels restent insolubles. Il serait peut-être nécessaire, pour assurer la bonne distribution de prendre l'habitude de répondre, du style : « bien reçu » à un courriel important ; éventuellement insérer un accusé de réception au moment de l'envoi.

Et, surtout, bien penser à vérifier dans ses spams.

● **Positionnement sur la nouvelle dénomination de la Fédération FFS ou FFSC** afin d'intégrer la compétence canyon.

Le CDS ne se prononce pas.

● **Commission canyon** : N'ayant pas de représentant de la commission présent à la réunion le sujet ne sera pas abordé.

● **Commission enseignement** : Le stage tionnement du CDS est en préparation. Deux stagiaires jurassiens sont au nombre des participants. La formation qui s'est déroulée à Bellecin a été plutôt positive et a bien fonctionné de l'avis de tous les participants.

Roger Lutz propose 4 journées de formation « Topo ». 1 ou 2 journées « Initiation topo » et 2 journées « Perfectionnement ». Lieux et dates à définir en fonction des personnes intéressées.

● **Commission Scientifique**, et Environnement

Jean-Pascal Grenier propose d'organiser une journée de formation « Identification des Chauves-souris » courant janvier ou février 2024. Une demi-journée en salle et une demi-journée en situation.

Le CDS, par le biais de Jean-Pascal Grenier, décide de se positionner pour communiquer sur le fait de préserver la ressource en eau sur les terrains karstiques impactés par l'implantation des parcs photovoltaïques et d'éoliennes.

Le projet de réalisation de panneaux d'information de protection des chauves-souris est en cours. François Jacquier se charge de la présentation et Jean-Pascal Grenier envoie la maquette à Éric David pour faire établir un devis.

Fouilles archéo du gouffre de la Charmette : François Jacquier demande que les frais de réalisation des comptes rendus papier, faits par Didier Caillol, lui soit remboursés (pour un montant de 98,80€). Le CDS accepte de prendre en charge la dépense. Petit rappel : Cette opération n'a rien coûté au CDS jusque là.

Jean-Pascal Grenier présentera une conférence biospéléo pour le week-end de la biodiversité à Chamole les 3 et 4 juin prochain.

● **Commission Fichier** : Le fichier papier du CDS sera livré le 20 avril 2023 aux Archives Départementales du Jura.

Christian a scanné les topos originales (sur calques) du GSJ pour les sauvegarder.

La mise à jour détaillée est en suspend pour l'instant. La vérification complète est effective jusqu'aux communes en « F », avec en parallèle la mise à jour sur Basekarst. Roger Lutz a en charge la vérification de la lettre B pour la commune de Besain.

● **Commission Communication** week-end de la biodiversité à Chamole (3 et 4 juin), l'expo photos du CDS y sera présentée en partie.

C
D
S

I
N
F
O

39

● **Commission Secours** : Nouveau CTDS – Denis Millet est nommé par le SSF National Proposition entérinée par la Préfecture en date du 11 avril.

22 avril prochaine formation secours "Transmission" à la caborne du Bœuf.

Création d'un groupe de travail pour épauler Denis dans son rôle de CT. Une réunion devrait avoir lieu d'ici la fin du mois d'avril.

● **Nouveau site du CDS** : Bruno Mischler pense pouvoir mettre en ligne le nouveau site à la fin des vacances d'avril.

Ce dernier reprendra, certaines parties de l'ancien site et les mises à jour se feront au fur et à mesure..

● **Questions diverses** :

- Prochaine date de réunion du CA : 09 juin 19h et déplaçable au 16 si jamais.

- Date prévisionnelle pour l'AG : 20 janvier 2024.

- Demande d'aide au financement : Jean-Noël Outhier et Jean-Marc Frey ont transmis une demande d'aide au financement pour du matériel engagé sur des travaux d'aménagement à la Borne aux Cassots (shunt de la galerie du Vent) et au gouffre de Grange Rouge qui atteint désormais -100 m. Cette décision relevant de l'AG la demande sera présentée à la prochaine AG du CDS.

Bruno Mischler - secrétaire de séance

ACTIVITES DES CLUBS

Exsurgence

Borne aux Cassots

Suite à de nombreuses fouilles ainsi que la vérification des courants d'air au fond du réseau Alain, les conclusions n'étaient franchement pas positives : désobstructions dans des trémies dangereuses, boyaux infâmes, argileux et très humides....

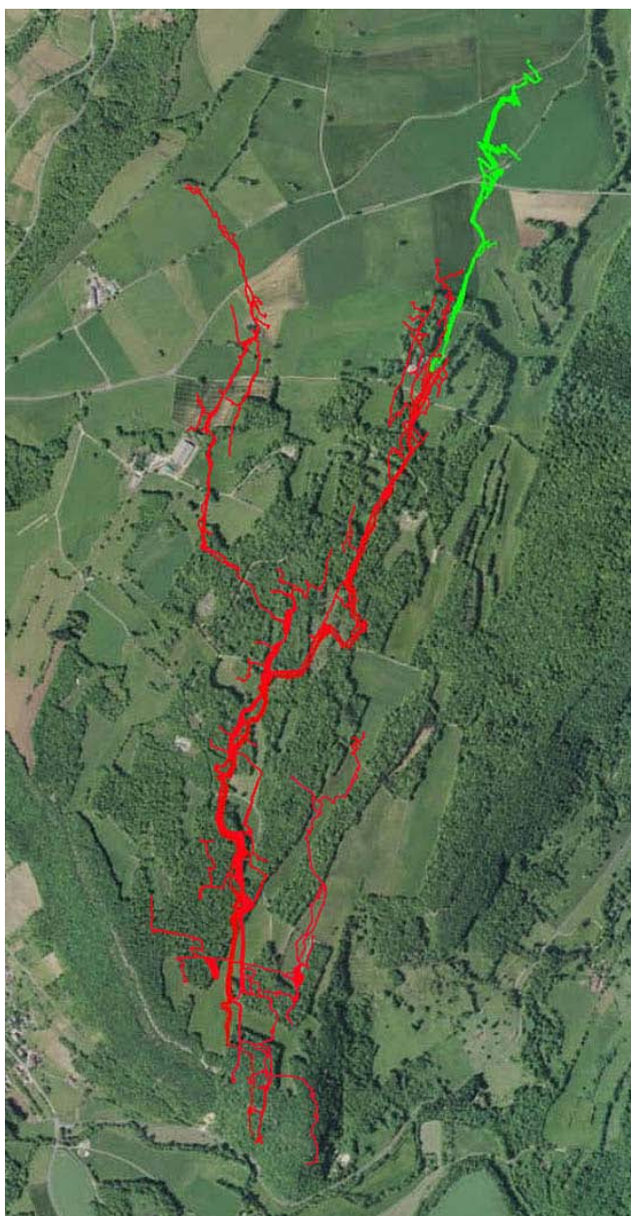
Mais une idée a germé : est-ce qu'il ne faudrait pas profiter des pendages orientés à l'est ? L'ensemble de la cavité en est influencé !

C'est ainsi que durant plusieurs années nous visitons systématiquement tous les départs en rive gauche du réseau Alain. J'en parle à divers spéléos mais personne n'est motivé. C'est pendant mes sorties d'encadrement ainsi qu'avec Katiana que nous allons

visiter ces galeries latérales accessibles sans escalade.

Deux diaclases retiennent notre attention, nous sommes en été, et un léger courant d'air soufflant se fait ressentir. Nous les visitons mais celles-ci se divisent et deviennent infranchissables, il faudra revenir l'hiver par grand froid quand le courant d'air sera aspirant.

Nous avons totalement oublié pendant plusieurs années ce secteur est c'est le 27/01/2022 que je décide d'y retourner, personne ne veut m'accompagner et Katiana est covidée ! Donc me voilà parti en solo. Les niveaux d'eau sont bas et il me faut peu de temps pour arriver sur les lieux de la fouille. Le courant d'air est bien marqué et c'est avec surprise que je trouve un petit lami aspirant de quelques centimètres de haut. A l'aide d'un caillou, j'arrive à casser le plafond, je me faufile, passe une baïonnette sévère. La suite est un boyau d'un mètre de large pour cinquante centimètres de haut, je progresse d'une dizaine de mètres je m'arrête sur plafond trop bas, il faudra revenir avec du matériel pour forcer le passage ! (tpst : 4 heures)





Samedi 29/01/2022 : toujours personne pour m'accompagner donc me voilà parti en solo pour une grosse séance. Mon kit est conséquent je suis obligé d'agrandir les étroitures passées précédemment. Je me retrouve devant le terminus de jeudi, je m'active et après bien des péripéties, le passage est ouvert. J'abandonne mon matériel et pars vers les horizons vierges qui se présentent devant moi. Un peu de ramping, une nouvelle baïonnette sévère et surprise, la galerie prend du volume et me conduit à une salle éboulée. La suite est sur la droite où je longe une trémie instable, une montée scabreuse et me voilà dans la suite du réseau Alain et c'est grand (10 x 10 m), étagé sur trois niveaux. Je progresse dans la galerie médiane sans encombre sur près de 500 mètres. Je m'arrête sur une escalade, il temps de faire demi-tour pour annoncer la bonne nouvelle aux camarades d'Exsurgence. (tpst : 8 heures).

Depuis la découverte du réseau nommé "Exsurgence", 24 sorties ont été effectuées, 227 heures d'explorations topographies et aménagements.

2832 m de galeries topographiées.

A ce jour la Borne aux Cassots développe **22152 m** pour 189 m de dénivelé (+176 m ; -13 m)

Les explorateurs sont : Ludovic Guillot, Damien Guillot, Benjamin Vincent, Katiana Messerli, Florent Noirot, Michaud Sylvain.

Côté individuels : Outhier Jean-Noël, Frey Jean-Marc, Legay Cédric.

PS : Les données d'explorations sont recensées à Mirebel 91 rue du marais.

Tel : 06 82 66 91 66 - Mail : fantomisation@gmail.com

Il faudra faire attention durant les visites car la progression est très éboulée avec de nombreux passages instables. Le boyau d'accès ne permet pas pour l'instant le passage d'une civière, de plus les explorations en fin de réseau nécessitent des sorties de 10 à 15 heures, ce qui requiert une bonne forme physique et une certaine habitude pour des explorations de



moyenne et grande envergure.

On a pu observer dans la rivière terminale des traces de mise en charge de plusieurs mètres de haut donc attention aux crues.

Pour les perspectives de continuation il sera nécessaire de faire des escalades d'une trentaine de mètres.

Sylvain Michaud

Compte-rendu « Sorties D'jeunes »

Borne aux Cassots 29/01/2023

Participants : Jeunes = Lilou, Circé, Mathis, Silas et Titouan. Moins jeunes = Thibault, Damien, Bastien et BenJ

Première sortie pour les loulous, direction la Borne aux Cassots pour une p'tite journée avec comme objectif le réseau Alain ! Et ben une belle balade avec bonne ambiance !



Combe aux Moines 26/02/2023

Participants : Jeunes = Lilou, Silas et Titouan. Moins jeunes = Kat, Sylvain Thibault, Damien et BenJ

On commence la matinée par quelques manips en falaise à Mirebel mais punaise avec cette petite bise, ça caille grave ! Puis on file chez Kat et Sylvain grignoter au chaud.

Ensuite en avant pour la Combe aux Moines !

Sylvain refourgue le GPS à Silas et Titouan pour qu'ils trouvent l'entrée. Bon, on manque de se prendre un arbre sur la tête pendant l'approche... J'ai joué à l'Euro millions mais j'ai perdu....

Les gnomes trouvent l'entrée et s'est parti !

P'tite désescalade, p'tite étroiture bien humide mais ça passe, un joli méandre et on arrive aux deux puits.

Une belle descente et une belle remontée, les loulous s'en sortent très bien, nickel ! Et on ressort sous une belle tempête de neige !

A la prochaine !



Benjamin Vincent

Spéleo-Club San-Claudien

Plateau de Balerne

Poursuite des investigations (hiver 2023).

Dans le cadre de l'élaboration d'un inventaire exhaustif des phénomènes karstiques sur l'emprise ou les bords d'un malvenu parc photovoltaïque, dans le courant de l'hiver, nous avons repris les explorations sur quelques lésines du bois du Chanet sur la commune de Mont-sur-Monnet.

Ces cavités avaient été repérées par Rémy Limagne. Toutes les cavités n'ont pas été retrouvées.

C'est surtout le **Puits du Chanet N°5** qui nous a donné le plus d'espoir. Au fond du 1^{er} puits de 6,5 m, nous avons ouvert un passage sur un nouveau puits parallèle. Un puissant écho nous a motivés pour engager un vrai chantier de désobstruction.

Nous avons élargi le passage entre les 2 puits pour pouvoir évacuer les matériaux de désobstruction de l'étroiture. Malgré l'étroitesse de l'endroit, dans une ambiance bien humide, nous sommes parvenus à ouvrir un passage engagé vers la base d'une nouvelle cheminée. Les volumes deviennent intéressants et enfin raisonnables. Nous butons dans un remplissage de sable et d'argile sur une laisse d'eau que nous

pensions être un petit siphon. On reste encore dubitatif sur cette fin de cavité ...

Dans le **puits du Chanet N°2**, nos travaux ont essentiellement consisté à remonter une grosse souche qui empêchait la descente. On bute à -10 mètres sur un conduit très étroit et sans suite évidente.

Même si on s'est beaucoup gelés dans ces explorations, même si on a souvent eu peur de

rester bloqués par les congères, même si nos espoirs ont souvent été déçus, notre motivation reste intacte à trouver la porte d'entrée du réseau de Balerne. C'est prévu pour

Florent Tissot

G.R.S. Polinois

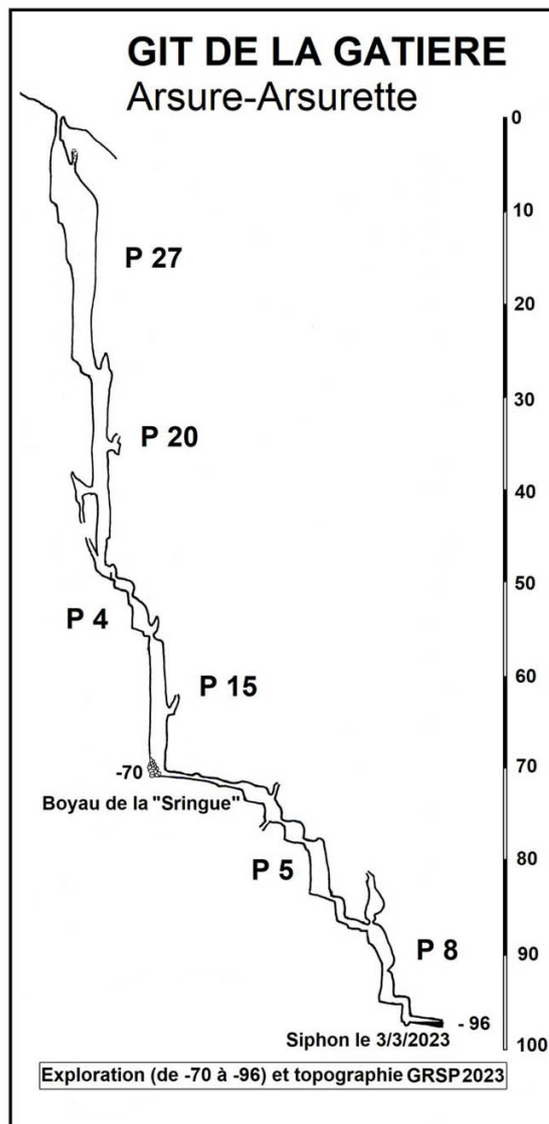
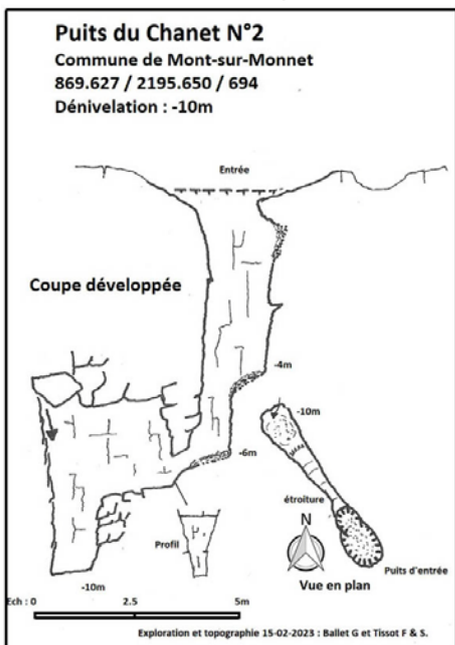
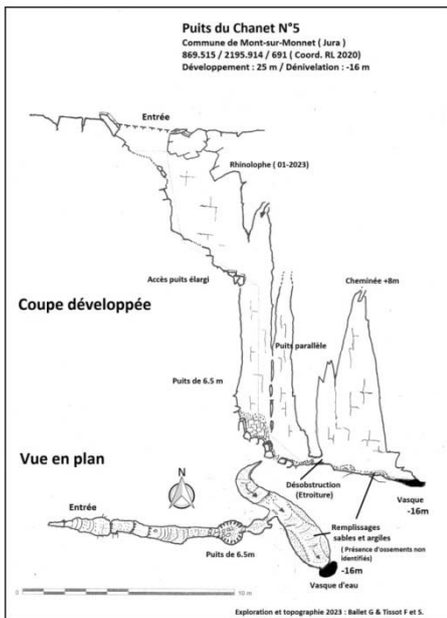
Gît de la Gatière (Arsure-Arsurette)

Après un long sommeil, la cavité a vu défiler à 17 reprises une équipe désireuse de poursuivre l'exploration stoppée en 1999 à -70 m. Un nombre conséquent de bidons remplis de caillasse a été retiré du boyau terminal dont le contenu a été stocké à la base du P15. Finalement, nous n'atteignons pas les profondeurs des gouffres situés à proximité mais péniblement -96 m. Après le « Boyau de la Sringue », des ressauts et deux petits puits nous font échouer devant un passage large de 10 à 15 cm siphonnant.

La partie sportive se situe dorénavant en dessous de -70. Aussi, afin de stabiliser un éboulis, un grillage galvanisé a été posé à -50.

Participants du GRSP : Anthony Goyet, Pierre et Sylvain Collin

Sylvain Collin

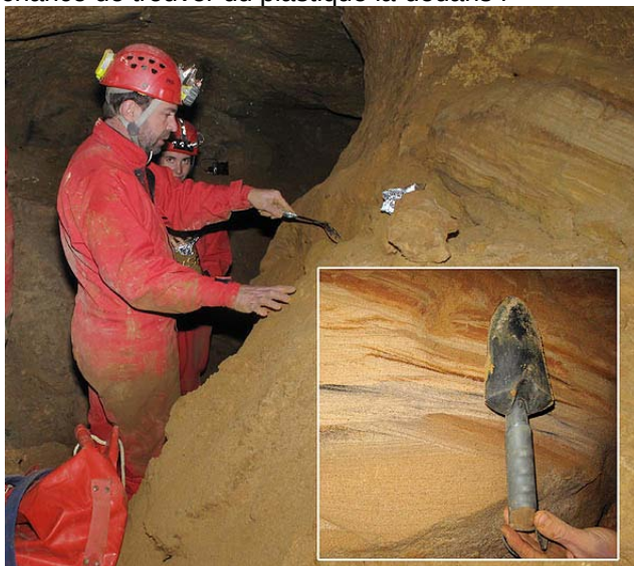


COMMISSION ENVIRONNEMENT

Microplastiques et spéléologie...

A la demande de deux ingénieurs de l'ENTPE (École nationale des travaux publics de l'État, école qui travaille sur l'aménagement durable des territoires en liaison avec l'Université de Lyon), une sortie spéléo a été organisée à la grotte des Parchets à Aromas (extrême sud du département). Ces universitaires travaillent actuellement sur la prolifération des microplastiques dans notre environnement. Leur champ d'étude porte principalement sur des analyses de sols et plus particulièrement sur des dépôts alluvionnaires. Jusqu'ici tous leurs prélèvements se sont révélés positifs et leurs recherches nécessiteraient de trouver un "échantillon Zéro".

Elie Dhiver, un autre chercheur indépendant avec qui nous avons travaillé dans le cadre des pollutions de la Bienne, leur a évoqué les dépôts d'alluvions souterraines des Parchets qu'il avait eu l'occasion de découvrir. En effet la partie profonde de cette grotte renferme d'importantes banquettes d'argile et de sable qui contiennent beaucoup de silice. Ces dépôts de quartzites ne peuvent pas provenir du Jura, massif exclusivement calcaire, et sont attribués à la glaciation du Riss pendant laquelle la calotte glaciaire alpine a submergé le sud du massif du Jura. C'était il y a entre 300 000 et 130 000 ans... peu de chance de trouver du plastique là-dedans !



Les prélèvements ont été effectués le 13 février en prenant soin de balayer la couche superficielle qui pourrait avoir été "polluée" par le passage des spéléos portant des combinaisons et sacs à base de plastique. Il a été convenu que les résultats de leur étude nous seraient communiqués par la suite.

François Jacquier

Comptages de chauves-souris

Hiver 2022 - 2023

Déjà le 13^{ème} hiver de prospection des chauves-souris dans les cavités jurassiennes, et toujours le

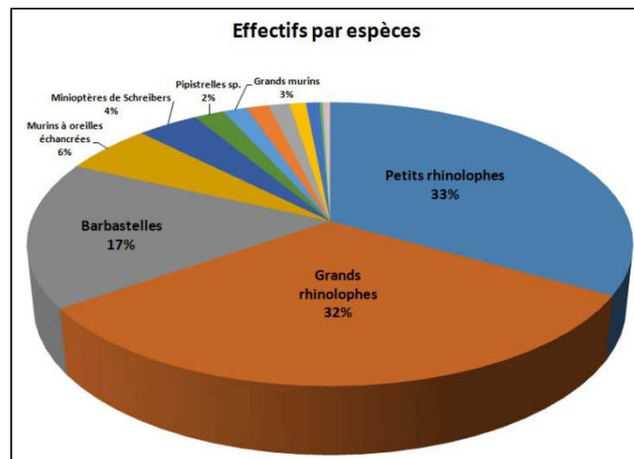
Synthèse 2022/2023 - effectifs par espèces

Espèces	Total	%	Fréquence
Petits rhinolophes	356	33,3	32/38
Grands rhinolophes	342	32,0	24/38
Barbastelles	179	16,7	3/38
Murins à oreilles échancrées	60	5,6	10/38
Minioptères de Schreibers	41	3,8	2/38
Pipistrelles sp.	20	1,9	4/38
Grands murins/petits murins	16	1,5	10/38
Murins de Natterer	15	1,4	7/38
Murins de Daubenton	14	1,3	10/38
Murins du groupe "moustaches"	11	1,0	8/38
Indéterminés	9	0,8	5/38
Rhinolophes euryales	2	0,2	1/38
Murins de Bechstein	2	0,2	2/38
Oreillards sp	2	0,2	2/38
Sérotines communes	1	0,1	1/38
TOTAL	1 070	100,0	

même bonheur de revoir ces mammifères volants endormis dans ce monde de tranquillité pour mieux réapparaître à partir de mars ou avril et profiter de 7 à 8 mois d'activité, afin de pouvoir vivre intensément une vie de chauves-souris.



38 sites ont fait l'objet d'un comptage entre le 10 novembre 2022 et le 26 mars 2023. 4 nouveaux sites, 13 espèces différentes, 1070 chauves-souris recensées, 7 sites avec plus de 50 chauves-souris.



Cet hiver est caractérisé par :

- Une augmentation des effectifs de grands rhinolophes et une pérennité des colonies existantes.
- Une augmentation des effectifs de barbastelles sur les sites suivis régulièrement.
- Deux nouvelles cavités pour le murin de Bechstein.
- De nouvelles cavités pour les murins de Daubenton, murins de Natterer, murins du groupe « moustaches », murins à oreilles échancrées, grands murins, barbastelles, oreillards.

- Une cavité riche en biodiversité avec 7 espèces différentes pour 14 chauves-souris recensées.
- Des comptages à la Borne aux Cassots dans des secteurs éloignés de l'entrée : galerie de la Neige à 2 kilomètres de l'entrée avec 2 Grands rhinolophes et Chaos Alain à 3 kilomètres de l'entrée avec 1 Murin à oreilles échanquées.
- Globalement, aucun déclin des effectifs et plutôt une hausse dans les cavités suivies avec de nouveaux records en effectifs.

Remerciements vers les contributeurs et accompagnateurs contributeurs au cours de cet hiver : Bruno Mischler, François Jacquier, Sylvain Collin, Marjorie Martin, Anne Corriol, Marie Parachout, Olivier Sousbie.

Jean-Pascal Grenier

COMMISSION ENSEIGNEMENT

Projet stage topographie



Un besoin de formation à la topographie semble se poser pour les spéléos jurassiens. Si cette demande se confirme un stage pourrait avoir lieu en 2024. Roger Lutz propose de conduire un stage qui pourrait s'échelonner en plusieurs séances établies par thèmes passant par les bases théoriques, le matériel, les relevés souterrains et enfin la mise au net et la normalisation.

Si cela vous intéresse s'inscrire auprès de la commission d'enseignement du CDS 39.en, indiquant vos coordonnées, votre club et si besoin vos attentes particulières.

Roger Lutz

COMMISSION SECOURS

Nomination d'un nouveau Conseiller Technique

Suite à la démission de Sylvain Collin de son poste de Conseiller Technique Départemental en Spéléologie, la commission secours du CDS Jura s'est réunie sous l'autorité de son président Jean-Marie Blondeau, pour proposer un successeur à Sylvain et une façon de fonctionner qui prenne en compte les erreurs du passé.



Il a été décidé de mettre en place un fonctionnement plus collégial et une répartition des tâches plus équilibrée, où tous ceux qui le

souhaite trouvent leur place en fonction de leurs désirs et de leurs compétences respectives.

Après avis du bureau du CDS et de la direction nationale du SSF, seront proposés à M Le Préfet du Jura pour nomination, **Denis Millet** en qualité de CTDS, et Wim Cuyvers, Eric David, Jean-Luc Lacroix en tant que CTDS Adjoints.

Jean-Marie Blondeau

Formation assistance victime

Compte-rendu de la soirée du 24 février 2023 sur la Base de Bellecin.

Présents : Badey Johan, Blondeau Jean-Marie, Charlet Gauthier, David Éric et Cloé, Gavand Anne, Frederic et Coralie, Goyet Anthony, Jacquier François, Mischler Bruno, Lacroix Jean-Luc, Anne Corriol. Merci à Anne pour le casse-croute et Jean Luc pour la salle.

Éric nous présente la constitution des kits ASV. Une équipe ASV est constituée de 5 personnes pour pouvoir déplacer la victime, donc 5 kits remplis de matériel pour mettre la victime au chaud, lui faire des premiers soins et l'alimenter. Le matériel médical et d'alimentation ont des dates de péremption. Merci à Cloé d'avoir remis tout à jour.



Déballage des kits par équipes de deux ou trois avec les listes pour les reconditionner correctement et être prêt à partir, et qu'ils soient confortables dans le dos pour le transport.

Rappel sur le fonctionnement d'un tensiomètre et du stéthoscope.

Ouverture du kit n°6 : portaledge (système de couchage et point chaud en suspension au-dessus d'une rivière par exemple)

Quelques modifications dans les listes : suppression des couvertures chauffantes qui seront remplacées par un gilet chauffant sur batteries avec plus d'autonomie et moins lourd.

Déballage de la malle de matériel du SSF ASV avec les antiquités pour réchauffer la victime (pieuvre...)

Une formation bien conviviale.

Jean-Marie Blondeau

Formation gestion du 11/03/2023

Compte-rendu de la formation gestion du 11/03/2023 – Saint-Hymetière-sur-Valouse - 39)

Présents : Lacroix Jean-Luc, Cuyvers Wim, Millet Denis, Gabet Jean-Luc, Blondeau Jean-Marie, Peters Yannick, Vuillemin Christian, Menin Michel, Grenier Jean-Pascal, la journée entière, et David Eric, Berger Audray, Tissot Florent le matin seulement.

Du fait que la gestion est une des spécialités obligatoires pour l'obtention de l'agrément «Sécurité-Civile» et qu'il n'y a pas eu de remise à niveau depuis pas mal de temps, il semblait important d'organiser une formation gestion en ce début d'année. Initialement prévue à Champagnole, le lieu a dû être changé à la dernière minute pour des raisons techniques. (NDLR : alerte à la bombe au lycée de Champagnole)

Malgré les petits soucis de communication, 12 personnes ont répondu présent. De profils bien différents, des gestionnaires avec expérience, des spéléos impliqués depuis longtemps au SSF qui souhaitaient découvrir la gestion et des débutants. L'ensemble promettait donc une journée riche en échanges.

Le matin, on commence par faire une présentation globale du fonctionnement du SSF qui est une AASC (Association Agréée Sécurité Civile) pour situer le rôle du gestionnaire dans la chaîne d'organisation des secours.

Ensuite, les points suivants sont abordés :

- La réception d'un message d'alerte et la façon de le traiter.
- L'organisation d'un PC et d'un PC avancé.
- La mise en préalerte et alerte des sauveteurs.
- L'utilisation des documents normalisés (fiches sauveteurs, main-courante, planning diagramme, fiches de mission, fiches bilan ASV...).
- Le contenu de la malle PC et de la mallette gestion du lot secours.
- L'importance qu'un gestionnaire connaisse le fonctionnement des outils de communication (TPS, SPL 05, Radios VHF)
- Les spécificités de la gestion d'un secours plongée.

On commence l'après-midi par l'exercice de prise de note «main-courante coup de bourre» qui en impressionnera quelques-uns.

Ensuite présentation de l'application PC 2000 pour la gestion informatique d'un secours lorsque c'est possible, et particulièrement sur les opérations de longue durée.

Pour terminer par la présentation de la base de données du SSF National, outil destiné entre autres à la maîtrise de la gestion des effectifs opérationnels (coordonnées, compétences, mise en alerte des sauveteurs...).

Conclusion: on a assisté à une prise de conscience des participants sur le fait que la gestion était une vraie spécialité, parfois plus complexe qu'il n'y paraît, et indispensable au bon fonctionnement d'un secours. Et selon le ressenti général, et du fait que la maîtrise de la gestion est nécessaire à l'obtention de l'agrément, il semble important de faire une mise à niveau plus régulièrement.

Rappel sur le stage national gestion qui aura lieu cette année du 2 au 5 novembre dans les Hautes Pyrénées.

Denis Millet

Rappel des formations à venir

Samedi 22 avril : Formation transmission à la Caborne du Boeuf à partir de 9 heures, 39240 St Hymetière-sur-Valouse, pour informations, contacter Denis Millet (06 83 01 09 35)

Dimanche 30 avril : Formation ASV (initialement prévue le 2 avril, cette journée a dû être reportée), pour informations contacter Jean-Marie Blondeau (06 08 83 16 26)

Denis Millet

DIVERS

In memoriam Gérard Chevassu

Hommage tardif... Le 3 octobre 2022, à l'âge de 97 ans, s'éclipsait discrètement, Gérard CHEVASSU. Actif spéléologue de la génération LAMY, MÉTRAT, STECK, BESSON, CUAZ, COULOIS et d'autres. C'est un ancien qui disparaît mais aussi toute une page d'aventures souterraines en treillis militaire et casques Adrian à l'éclairage maison fait de bric et de broc, mais bien fonctionnel. Pour Gérard, son Dragon spécial modèle 1874 était tout électrique avec phare longue portée. Une innovation avant l'heure pour cet électricien de métier. C'était aussi l'époque où la moindre exploration hors les murs locaux était la bonne excuse pour organiser un camp spéléo en totale liberté. Les années de confinement de la dernière guerre mondiale n'étaient pas si loin. Gérard est avec ses compères, à l'origine du Groupe Spéléo Jurassien dont il fut l'un des présidents dans les années 50. Son arrêt d'activité spéléologique n'avait pas éteint sa curiosité pour le monde souterrain. Il aimait connaître les dernières découvertes réalisées, notamment par l'intermédiaire de la feuille de liaison de son club : "G.S.J Contact", que la jeune génération ne manquait pas de lui remettre. Les aventures concernant la Borne aux Casots le passionnaient plus spécialement. Son décès, succédera de peu à celui de son copain Guy COULOIS, parti en juillet 2022 à l'âge de 93 ans. Nul doute que là-haut, quoique logiquement le paradis spéléo serait plutôt en dessous, il retrouvera ses compagnons pour d'éternelles aventures.



Christian Vuillemin

Fête de la nature les 3 et 4 juin à Chamole

Partez à la découverte des richesses naturelles de la commune de Chamole.

La Réserve Naturelle Régionale des Grottes de la Côte de la Baume et la commune de Chamole organisent un week-end de festivités le samedi 3 et dimanche 4 juin 2023 à Chamole, pour célébrer la

nature. Simples curieux ou spécialistes, originaires de Chamole ou d'ailleurs, tout le monde est convié à venir découvrir la biodiversité de la commune.

Le programme commence par une matinée de nettoyage des déchets sur la commune ainsi que sur la Réserve Naturelle Régionale des Grottes de la Côte de la Baume. Après l'effort, le réconfort ! Un "village de la biodiversité" sera installé à la salle des fêtes de Chamole ainsi que sur la Chapelle Saint-Jacques-le-Majeur, du samedi 3 juin à 14h au dimanche 4 juin pour vous accueillir avec des stands, des animations, et des expositions pour toute la famille. L'art animalier sera également à l'honneur, avec l'accueil d'artistes et photographes. Des accompagnants vous proposeront des explications sur la biodiversité locale, qu'elle soit souterraine ou aérienne, diurne comme nocturne. Cet événement est entièrement gratuit.

Cette fête de la Nature est organisée avec les partenaires locaux : Comité Départemental de Spéléologie du Jura, Pôle Grands Prédateurs, ainsi que les photographes et artistes animaliers Julien Lhomme, Audrey Pettilabrot, Dominique Sinibaldi.

Samedi 3 juin :

- **9h-12h** : Opération de nettoyage : aidez-nous à nettoyer la nature, sur la commune de Chamole ou dans la Réserve Naturelle Régionale ! Pensez-à vous équiper de gants, et venir avec votre pique-nique pour un moment convivial !

- **14-15h** : Conférence sur la biospéléologie : connaissez-vous les petites bêtes qui vivent sous terre ?

- **15h-18h** : Ateliers pour les petits : créer votre chauve-souris/ Origami

Expositions sur la biodiversité sur plusieurs thématiques : oiseaux, chauve-souris, insectes, grands prédateurs

Exposition d'œuvres sur l'art animalier (photographies et sculptures)

- **20h30** : Conférence sur les chauves-souris, à la salle des fêtes de Chamole : pendant une heure, partez à la découverte du mode de vie des belles de

nuit. Cette conférence sera suivie par une balade acoustique dans le village. Des habits chauds et une petite lampe peuvent vous être utiles.

Dimanche 4 juin

- **10h30-15h30** : Expositions sur la biodiversité sur plusieurs thématiques : oiseaux, chauve-souris, insectes, grands prédateurs

Exposition d'œuvres sur l'art animalier (photographies et sculptures)

- **14h-15h** : Balade sur la RNR à la découverte de sa biodiversité ?

- **15h30** : Projection du film « *Le retour fragile du lynx* », suivie d'un temps d'échanges, à la salle des fêtes de Chamole.

Marjorie Martin

Besoin d'aide pour un nettoyage en bordure de falaise.

Dans le cadre de mes fonctions en tant que conservatrice bénévole sur la RNR des Grottes de la Côte de la Baume, j'organise un nettoyage d'anciens déchets, suivi d'une fête sur la biodiversité locale, le samedi 3 juin à 9h.

Je sollicite donc l'aide de quelques spéléos sur corde, pour remonter des buses en béton d'une trentaine de centimètres et autres vieilleries, en limite de falaise.

Le rendez-vous est donné au niveau de la citerne agricole près de l'Oratoire à Chamole, et sera suivi d'un repas tiré du sac.

Les festivités se poursuivront sur le week-end, avec expositions, conférences, activités pour enfants, et projections de film.

J'aurai plaisir à vous accueillir et vous remercie par avance de votre précieux soutien.

Marjorie Martin - 06 30 73 66 35

marjoriemartin.etio@gmail.com.

	<p>Comité Départemental de Spéléologie du Jura SPELEO SECOURS FRANÇAIS Jura</p>		<p>LISTE DES PERSONNES A CONTACTER PAR ORDRE DE PRIORITE</p>																		
<p>LISTE D'APPEL DES RESPONSABLES</p>			<p>Abréviations : M : Mobile D : Domicile</p>																		
<p>Mise à jour : 28/03/2023</p>																					
<p>DANS LE CAS OU VOS INTERLOCUTEURS LOCAUX SONT INJOIGNABLES Contacter</p>																					
<p>OPÉRATIONNEL NATIONAL DU SPELEO SECOURS FRANCAIS 0 800 121 123</p>																					
<p>COMITE DEPARTEMENTAL DE SPELEOLOGIE DU JURA - 69, chemin Saint Martin - 39210 LE PIN Association Loi de 1901 - Organe décentralisé de la Fédération Française de Spéléologie. SPELEO SECOURS FRANCAIS DU JURA - Commission secours du Comité Départemental de Spéléologie du Jura</p>			<table border="1"> <tr> <td>Conseiller Technique Départemental en Spéléologie</td> <td>M. Denis Millet</td> <td>M : 06 83 01 09 35 denismilletanchay@wanadoo.fr</td> </tr> <tr> <td>Conseiller Technique Départemental Adjoint</td> <td>M. Wim Cuyvers</td> <td>M : 06 01 99 38 01 wimcuyvers@wanadoo.fr</td> </tr> <tr> <td>Conseiller Technique Départemental Adjoint</td> <td>M. Eric David</td> <td>M : 06 81 41 87 12 david.eric@wanadoo.fr</td> </tr> <tr> <td>Conseiller Technique Départemental Adjoint</td> <td>M. Jean Luc Lacroix</td> <td>M : 06 83 48 35 43 lj.luc39@gmail.com</td> </tr> <tr> <td>Chef d'équipe habilité à gérer une alerte</td> <td>M. Jean Marie Blondeau</td> <td>M : 06 08 83 16 26</td> </tr> <tr> <td>Chef d'équipe habilité à gérer une alerte</td> <td>M. Benoit Prioul</td> <td>M : 06 30 77 32 06</td> </tr> </table>	Conseiller Technique Départemental en Spéléologie	M. Denis Millet	M : 06 83 01 09 35 denismilletanchay@wanadoo.fr	Conseiller Technique Départemental Adjoint	M. Wim Cuyvers	M : 06 01 99 38 01 wimcuyvers@wanadoo.fr	Conseiller Technique Départemental Adjoint	M. Eric David	M : 06 81 41 87 12 david.eric@wanadoo.fr	Conseiller Technique Départemental Adjoint	M. Jean Luc Lacroix	M : 06 83 48 35 43 lj.luc39@gmail.com	Chef d'équipe habilité à gérer une alerte	M. Jean Marie Blondeau	M : 06 08 83 16 26	Chef d'équipe habilité à gérer une alerte	M. Benoit Prioul	M : 06 30 77 32 06
Conseiller Technique Départemental en Spéléologie	M. Denis Millet	M : 06 83 01 09 35 denismilletanchay@wanadoo.fr																			
Conseiller Technique Départemental Adjoint	M. Wim Cuyvers	M : 06 01 99 38 01 wimcuyvers@wanadoo.fr																			
Conseiller Technique Départemental Adjoint	M. Eric David	M : 06 81 41 87 12 david.eric@wanadoo.fr																			
Conseiller Technique Départemental Adjoint	M. Jean Luc Lacroix	M : 06 83 48 35 43 lj.luc39@gmail.com																			
Chef d'équipe habilité à gérer une alerte	M. Jean Marie Blondeau	M : 06 08 83 16 26																			
Chef d'équipe habilité à gérer une alerte	M. Benoit Prioul	M : 06 30 77 32 06																			