

C.D.S. Info

N° 131 - Février 1994

Feuille de liaison du COMITÉ DÉPARTEMENTAL DE SPÉLÉO DU JURA

Rédaction : J.C.FRACHON - Rue de l'Eglise 39800 Colonne - Tél.: 84.37.53.43

Président : J.PASTEUR - Rue Principale 39800 Miéry - Tél.: 84.37.08.79

Date limite d'envoi des manuscrits pour le n°132 : 20 avril 1994

FONCTIONNEMENT DU C.D.S.

Réunion du 14.01.94 à Molain

La Ligue Spéléo de Franche-Comté siégeant en Comité Directeur le même soir, une réunion préparatoire s'est tenue à Molain entre les Juraissiens membres de ce C.D. et des dirigeants du CDS Jura.

Etaient présents : S.Bettembost, E.David, J.C.Frachon, J.L.Gabet, P.Lafosse, B.Mischler, S.Nore, J.Pasteur.

Il a surtout été question de spéléo-secours, mais cette rencontre a également été l'occasion de faire le point sur diverses actions entreprises récemment par le CDS.

J.C. FRACHON

FORMATION STAGES

PRÉ-FORMATION INITIATEUR

Comme convenu, des journées de perfectionnement technique auront lieu aux mois d'avril et mai 1994. Ces journées seront réparties sur 4 séances et auront pour thèmes :

- Géologie, karstologie : 1 journée
- Techniques de réchappe : 1 journée
- Topographie : 2 journées

30 avril 1994 : géologie, karstologie

Rendez-vous : 9 h à la Maison des Associations, à St-Claude (1er étage de l'Office du Tourisme).

Prévoir : matériel spéléo et casse-croûte.

01 mai 1994 : réchappes et bidouilles

Rendez-vous : 9 h aux falaises de Doucier.

Prévoir : matériel spéléo et casse-croûte.

(Si météo défavorable : rendez-vous à 9 h "Chez l'Jean" à Crançot).

28 mai 1994 : topo, cartographie

Pour tous :

Rendez-vous à 9 h à l'Abbaye de Baume-les-Messieurs (salle dans la première cour intérieure à droite).

Prévoir si possible : matériel topo, feuilles, crayons, röttring, règle, vilain rapporteur, etc.

Pour les allumés :

Possibilité de s'entraîner à la topo dans la nouvelle partie de la Borne aux Cassots. Dans ce cas, prévoir matériel spéléo complet, pontonnière et/ou vêtements de rechange pour sous terre, bidon ou sac étanche, kit-bag.

29 mai 1994 : topo

Annulé si personne à la Borne aux Cassots la veille. Sinon rendez-vous idem 28 mai.

Tous les collègues intéressés sont priés de me communiquer leurs remarques éventuelles, ainsi que la confirmation de leur participation à une ou plusieurs de ces séances (des cadres sont recherchés pour les 1er, 28 et 29 mai).

J.Y. Fahys - Tél.: 84.44.65.30

Je rappelle que Rémy Limagne organise un stage "Initiateur fédéral" du 9 au 16 juillet dans le Jura (84.51.62.08). Je n'ai malheureusement aucune information sur le montant du "pot de vin" garantissant l'obtention du brevet...

J.Y. FAHYS

STAGES 1994 EN FRANCHE-COMTÉ

Quelques stages inscrits au calendrier de l'Ecole Française de Spéléologie :

Stage "Moniteur fédéral" (hors tests)

6 au 14 août 1994 (dans le Doubs)

Contacteur : Rémy Limagne

90 rue du Lavoir 39300 Syam

Tél.: 84.51.62.08

Stage "Initiateur fédéral"

25 avril au 2 mai 1994 (dans le Doubs)

Contacteur : Didier Cailhol

8, r. du Lomont 25310 Pierrefontaine-les-B.

Tél.: 81.35.11.12

Stage "Initiateur fédéral"

9 au 16 juillet 1994 (dans le Jura)

Contacteur : Rémy Limagne

90 rue du Lavoir 39300 Syam

Tél.: 84.51.62.08

Stage "Formation technique"

9 au 13 juillet 1994 (dans le Doubs)

Contacteur : Rémy Limagne

90 rue du Lavoir 39300 Syam

Tél.: 84.51.62.08

Stage "Découverte"

9 au 13 juillet 1994 (dans le Jura)

Contacteur : Rémy Limagne

90 rue du Lavoir 39300 Syam

Tél.: 84.51.62.08

GUIDAGE

Les cadres brevetés en spéléologie disposés à encadrer des CVL cet été pour le compte du CDS Jura sont priés de contacter Stéphane Nore (☎ 84.60.65.77).



SPÉLÉO-SECOURS

RÉUNION EN PRÉFECTURE - 4.2.94

E. David et P. Lafosse se sont rendus à une réunion organisée par la Préfecture le vendredi 4 février. L'objet de cette réunion était la mise à jour du Plan de secours, suite à l'exercice de la Favière en octobre 1993. Il faut rappeler que cet exercice a inauguré une nouvelle période de coopération avec le Service Départemental d'Incendie et de Secours du Jura. A cette occasion également, a été testé pour la première fois le Plan de secours, édition 92. Voilà pourquoi il est apparu nécessaire d'affiner un certain nombre de rubriques, voire d'en rajouter (par exemple le principe de la reconnaissance par les sapeurs pompiers après réception de l'alerte).

Le bilan de l'exercice de la Favière a donc servi de base à la discussion qui s'est engagée entre les pompiers (Cpt Spiece), la Préfecture (M. Balsier et Mme Joly) et le SSF 39.

Sans entrer dans le détail, je dirai que, sur le fond, il n'y a pas de modification importante. Quelques points (concernant surtout l'alerte et les missions des pompiers) ont été approfondis dans le but d'une meilleure efficacité (par exemple, fiche commune de renseignements concernant l'alerte). En tout état de cause, le Conseiller Technique est contacté dans toutes les phases du déclenchement de l'alerte, y compris au moment de la reconnaissance où il est sollicité pour un avis (et éventuellement l'envoi d'une personne sur le terrain).

Cette nouvelle version du plan de secours ne verra le jour que si le SDIS mène à terme le travail commencé. La Préfecture nous enverra alors la "maquette" pour avis et éventuelles corrections. A suivre, donc...

P. LAFOSSE

PENSEZ-Y !

Tous les membres du SSF 39 étant en possession d'un Plan de secours en sites souterrains sont priés de remplacer l'ancienne liste d'appel (février 1993) dans la pochette plastique transparente par la nouvelle (février 1994) qui leur sera envoyée ou remise sous peu.

P. LAFOSSE

VIGNETTE " LISTE D'APPEL 1994"

Mis en place depuis l'année dernière, cette vignette verte autocollante comporte les coor-

données téléphoniques des personnes habilitées à gérer une alerte spéléo-secours (Conseillers techniques et chefs d'équipe). Son format est prévu pour la coller à l'intérieur de votre carte fédérale, à la place de la "pub". La version 1994 a été distribuée en début d'année aux responsables des clubs du Jura, si vous en désirez des exemplaires supplémentaires, contacter Eric David ☎ 78.74.37.61

E. DAVID

INITIATION AUX TECHNIQUES DE SECOURS - Chancia, 06.02.94

Une journée de formation pratique pour équi- piers secours débutants s'est tenue au porche de Chancia, le dimanche 6 février.

Avec un encadrement composé de E.David, B.Mischler et D.Vuailat, elle a réuni une dizaine de participants (FR Arinthod 4, SC San- Claudien 2, GRS Besain 2, GS Jurassien 1).

L'objectif était une formation aux techniques d'évacuation en verticale. Après quelques hésitations dues au mauvais temps, la séance a débuté le matin avec l'apprentissage ou la ré- vision des noeuds courants, des poulies-blo- queurs, palans et freins de charge. Elle s'est poursuivie l'après-midi par un exercice d'évacuation avec civière.

Les participants étaient satisfaits de cette jour- née, y compris le CTD content de ses cadres !

B. MISCHLER

ASSISTANCE AU BLESSÉ

Formation

Samedi 12 février, une journée de formation au secourisme, encadrée par un moniteur de la Protection Civile, a regroupé une partie de l'équipe d'Assistance au blessé, dans la salle polyvalente de Crançot. Cette formation s'ins- crivait dans le cursus débuté l'année dernière et venait en complément des quatre séances organisées par Jean Bariod.

La dernière journée de ce cursus, consacrée à la médicalisation, devrait se dérouler au prin- temps (contacter Stéphane Nore pour plus d'informations ☎ 84.60.65.77).

Chef d'équipe

Jacky Pasteur, responsable des équipes d'As- sistance au blessé au sein du Spéléo Secours du Jura depuis 1991, a demandé à être rem- placé pour des raisons professionnelles. Jacky avait pris en charge la "paramédicalisation" suite à sa participation au stage national de

1991. Il a ensuite contribué par la qualité de son travail à constituer et maintenir opération- nel notre lot matériel ainsi que l'organisation des formations d'équipiers. Par ces actions, il a permis la formation de nouveaux responsables et équipiers. Il sera remplacé par Stéphane Nore (formation et lot de matériel de Crançot), qui sera secondé comme l'était Jacky par Jean- Luc Gabet pour la maintenance du lot de ma- tériel de St-Lupicin. Je tiens, au nom des Conseillers Techniques et du Spéléo Secours du Jura, à remercier Jacky pour le travail ac- compli.

E. DAVID

DÉSObSTRUCTION

Jean Yves Fahys est en train d'effectuer pour le Spéléo Secours du Jura une étude sur les moyens disponibles dans le cadre de désob- struction au cours d'un sauvetage spéléo. Le sujet est vaste, mais les grandes lignes sont :

- Un répertoire des moyens spéléos du Jura (matériel et humains).
- Une étude sur les techniques existantes.

E. DAVID

Il n'y a pas de problème qu'une absence de solution ne finisse par résoudre...

FORMATION TECHNIQUE (1994)

- **Perfectionnement technique**
Dimanche 08.05.94 (Malrochers, Besain)

- **Exercice départemental de sauvetage**
Congés de Toussaint 1994.
Date et lieu exacts à préciser.

ALLO, MAMAN, BOBO !...

L'année 1994 a mal commencé pour J.N. Outhier : en prospection dans la reculée du Sautelard, à Ladoye-sur-Seille, il a reçu un bloc sur la main droite. Bilan : un doigt écrasé, hos- pitalisation, opération, et téléphones à l'assu- rance fédérale pour couvrir les frais !

Il faut voir le bon côté des choses : obligé à délaissier le casque, Jeannot a pris pour une fois la plume et publie enfin quelques-unes de ses premières ! (voir ci-dessous).

J.C.FRACHON



ACTIVITÉS DES CLUBS

LES TAUPES

(Interclubs GRS Besain, GRS Polinois, SC San-Claudien/Crançot)

Ils travaillent ensemble, on ne sait plus bien qui fait partie de quel club... Peu importe, ils ont des résultats, et J.N.Outhier nous en dresse ci-dessous un bilan succinct.

• Alièze

Pour faire plaisir à notre ami J.Y.Fahys, et pour compléter son inventaire du secteur de la Caborne à Fréquent (Presilly), citons une perte ouverte par Maréchal et Michaud, de Crançot (848,96-180,76-540). Suite à une courte désobstruction, boyau descendant arrosé amenant rapidement à un élargissement éboulé (-7). Et pour cause ! Quelques averses plus tard, la doline située au-dessus s'effondrera, laissant place à un trou de 6 m de profondeur pour 4 m de diamètre. Impressionnant, surtout quand on pense que l'on s'est promené là-dessous...(*)

(*) NDLR : Il s'agit de la perte publiée dans CDS-Info n°126-avril 1993, p.4 (topo), dont nous disions déjà qu'elle avait dû être explorée par le G.S.Jurassien en mars 1951...

• Arbois

Du tir aux pigeons de la Chatelaine, prendre le chemin qui descend aux Planches jusqu'à un passage en défilé entre deux parois. Cinquante mètres plus loin et sur la droite se trouve un vague porche éboulé (864,62-214,05-490), duquel sort en hiver un fort courant d'air chaud donnant naissance à une colonne de condensation visible d'une vingtaine de mètres (*). Phénomène qui n'est pas sans rappeler le même scénario déjà rencontré au trou des Faisses, sur la côte de l'Euthe (nous n'avons pas choisi le nom !).

Cinquante mètres plus bas, toujours le long du chemin, en pied de falaise s'ouvre une petite grotte découverte après avoir enlevé quelques cailloux (864,57-214,02-480). Courant d'air également. Inédit.
(GRSB, GRSP, SCSC-Crançot)

(*) NDLR : A proximité et au-dessus, nos collègues du SC La Chatelaine ont exploré en 1990 le gouffre du Fénu, profond de 19 m.

• Arsure-Arsurette

Tous les ruisseaux et autres égouts passant dans le village étant maintenant canalisés, ils peuvent enfin se réunir et se jeter joyeusement

dans trois dolines artificielles creusées au tracto-pelle au pied de la Haute-Joux (*). Dans une de ces dolines, la dernière à se remplir (886,28-197,53-910), un des côtés s'est éboulé, donnant accès à un puits confortable de 3 m, débouchant par un ressaut de 4 m dans une salle (4 x 5 m) où l'eau s'enfile à travers les blocs. Depuis, l'entrée s'est éboulée et la merde progresse. Plus de travaux en cours (solo).

(*) NDLR : Puis tout ça va ensuite, très certainement, polluer la source de l'Ain et peut-être celle de la Papeterie, qui alimente en eau potable (?) Champagne et ses environs...

• Blois-sur-Seille

Au nord de la grotte des Esterpois (ou Etoupois), à environ 150 m en suivant la base des falaises, se trouve une grotte accessible après une escalade de 5 m (total : env. 30 m, avec un puits intérieur de 10 m). L'entrée est visible du pied des falaises (Expl. avec GRSP).

• La Chatelaine



Dans le bois du Crêt, désobstruction d'une fissure au sol, donnant accès à un gouffre d'une trentaine de mètres colmaté par des galets, et parcouru par un bon ruisseau en période pluvieuse (*).
(865,72-214,27-570)

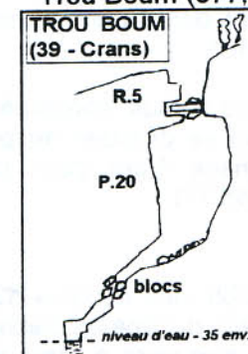
(*) NDLR : Il s'agit sans doute des eaux perdues à la source de la Fontenette, à proximité de

laquelle le SC Salins a exploré un puits de 13 m en 1961.

• Crans

Autour du Trou de Barru et dans un rayon de 200 m environ, se trouvent 4 gouffres, tous émissifs en temps de crue et se terminant soit sur nappe d'eau, soit sur éboulis.

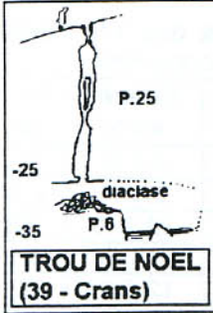
* Trou Boum (877,62-196,42-640)



Ainsi dénommé pour sa résonance perçue à travers l'éboulis d'entrée. Après désobstruction, on accède à un puits de 20 m en diacase, une galerie pentue et quelques blocs, puis c'est le niveau d'eau (-35 m env.). A ce jour, rien n'a été tenté en plongée (*).

(*) NDLR : Ce gouffre a été exploré en août 1990. Il a été signalé dans CDS-Info n°110-1990, p.4

* Trou de Noël (877,72-196,72-645)



Rapide désobstruction, en plein champ, et c'est une dégringolade de 35 m, étroite, qui aboutit dans une diacrise plus confortable avec niveau d'eau. L'entrée est équipée d'un tonneau de 200 litres recouvert d'une dalle de pierre (le tonneau est vide !).

* Trou de Barru (indiqué par la carte IGN)

Avec l'aide des pompiers locaux, de quelques spéléos solos et d'énergumènes du CDS, nous entreprenons une énorme désobstruction de cette cavité. A ce jour et malgré les mètres-cube de cailloux sortis, les puits entourant le Barru et précédemment cités restent toujours émissifs en grosse crue. On aura au moins essayé !

* Deux autres gouffres d'une quinzaine de mètres se trouvent l'un dans le lit du ruisseau (*), l'autre à proximité du Trou de Noël (**). Tous deux se terminent sur colmatage de galets.

(*) NDLR : Gouffre des Baquets, exploré par J.C.Frachon en 1960.

(**) NDLR : Trou des Creuses, exploré par J.C.Frachon en 1984.

• Crotenay

Route de Crotenay à Pont-du-Navoy. Sorties d'eau importantes en période de crues + forte résonance à travers les blocs = désobstruction. La fissure la plus élevée (864,32-200,08-480) a été déblayée sur 3 m jusqu'à un méandre en pleine roche, heureusement impénétrable. Rebouché par le propriétaire du champ. (GRSB+SCSC-Crançot)

• Frontenay (Gouffre des Frites)

Franchissement par S.Michaud (Crançot) du boyau latéral au niveau de la perte de la rivière (-51), dans le réseau du même nom. Galerie étroite remplie de blocs interdisant la progression. On entend, mais on ne retrouve pas, le ruisseau en question. Après intervention de J.Y.Fahys au niveau de la perte elle-même, on entrevoit une possibilité de continuation. Travaux en cours.

• Ladoye-sur-Seille

* Trou de la Lessiveuse :

Le long de la D.43 allant de Granges-de-Ladoye à Passenans (854,85-202,32-550) : doline suivie d'un P.7 obstrué par des blocs. Tentative de désobstruction du fond avec une lessiveuse, d'où son nom. Inédit.

* Source du Sautelard :

Ouverture d'une galerie filant sous les éboulis, au point même d'émergence des eaux en période de crue. Courant d'air sensible mais d'origine incertaine. Développement 20 m env., avec une salle de 5 x 6 m.

• Nevy-sur-Seille (Borne aux Cassots)

* Galerie du Vent (à 200 m de l'entrée) :

Désobstruction d'un siphon rempli de sable avec violent courant d'air. Accès à une salle et une galerie remontante se terminant sur lami-noir avec inscription "Duthion" (exploration GSJ dans les années 70). Ce qui veut dire que le siphon a fonctionné avec les crues et s'est complètement rempli de sable, en une vingtaine d'années. Cette galerie reste une éventuelle possibilité de shunt du siphon principal des galeries d'entrée.

* Réseau du Grenier (à 600 m de l'entrée) :

La météo, les difficultés d'accès, la longueur des explos et pas mal d'autres imprévus font que pour l'instant la topo n'est pas terminée. Pour les chiffres, 1200 m topographiés, dénivellé de +80 m par rapport au collecteur classique, et on monte toujours. Une belle salle, la salle Angoulême : longueur 60 m, hauteur 20 m en moyenne, largeur 15 m. Des puits, du fossile, etc.

* Automne à Pékin (à 2 800 m de l'entrée) :

Au-delà du terminus atteint avec R.Limagne et P.Lévêque, franchissement d'une trémie et accès à une salle d'où démarrent plusieurs diacrise de différentes tailles. Une seule n'a pas été explorée en totalité, son orientation étant parallèle au cheminement d'accès. Présence d'un bloc instable particulièrement dangereux.

J.N. OUTHIER

G.R.S. POLINOIS

• Gouffre de la Queue-du-Roc (Plasne)

Désobstruction à la pelleuse sur 4 m de profondeur dans une doline (voir CDS Info n°130 : "Perte de Plasne"), sur une faille. Après une zone étroite de 10 m, puits de 12 m, escalade de 3 m, descente de 3 m, étroiture désobstruée, puits de 12 m, nouvelle étroiture désobstruée, ressaut de 5 m et méandre étroit de 10 m. Courant d'air sensible. Prof.: -40 m env., dév.: 100 m. Travaux en cours.

• Creux Guillaume (Plasne)

Perte des égouts, aménagée par un enrochement et une buse de 4 m. Désobstruction au fond de la buse : puits de 15 et colmatage.

D'après renseignements S. COLLIN

CAVITÉS JURASSIENNES

ALTITUDE DES CAVITÉS

Voici quelques données relatives à l'altitude des cavités du département du Jura, tirées de mon inventaire personnel, et portant sur 1 968 cavités dont l'altitude est connue (je recense 200 autres trous sans coordonnées).

Répartition des cavités par altitudes

Altitude orifice	Effectif cavités	Dévelop. moyen	Déniv. moyen
200-300 m	3,6 %	37 m	3 m
300-400 m	6,6 %	280 m	7 m
400-500 m	13,9 %	89 m	9 m
500-600 m	34,7 %	53 m	12 m
600-700 m	11,8 %	82 m	13 m
700-800 m	7,2 %	76 m	11 m
800-900 m	7,8 %	55 m	14 m
900-1000 m	4,1 %	22 m	10 m
1000-1100 m	4,7 %	43 m	19 m
1100-1200 m	3,8 %	28 m	14 m
1200-1300 m	1,3 %	35 m	22 m
1300-1400 m	0,4 %	13 m	9 m
1400-1500 m	0,1 %	22 m	12 m
Total	100 %	75 m	11 m

Plus de 60 % des cavités s'ouvrent entre 400 et 700 m d'altitude, soit principalement dans le Jura des plateaux : ce sont les cavités à plus fort développement, mais à dénivellation médiocre. Remarque : le développement moyen "anormal" constaté dans la tranche des 300-400 m provient de la Borne aux Cassots qui, avec ses 15 300 m, fausse les tendances !

Cavités les plus élevées en altitude

Le point culminant du département du Jura est le Crêt Pela, avec 1 498 m. La cavité la plus élevée est un gouffre situé 8 m sous le sommet (gouffre du Crêt Pela, à Lajoux) : on ne fera sans doute guère mieux ! Voici la liste des cavités situées au-dessus de 1 300 m d'altitude :

Cavité	Commune	Alt.
G. du Crêt Pela	Lajoux	1 490 m
G. de la Darbella	Prémanon	1 395 m
G. de Malatrait	La Pesse	1 355 m
G. Cbe à la Chèvre	Lajoux	1 350 m
G. des Arrobers	Lamoura	1 335 m
Gr. des Arrobers	Longchaumois	1 325 m
Diacl. Mogeons B	Lajoux	1 323 m
Diacl. Mogeons A	Lajoux	1 310 m
G. de Nerbier	La Pesse	1 300 m

Altitude des grottes > 100 m

Répartition par altitudes des 174 cavités dépassant 100 m de développement.

Altitude orifice	Effectif cavités	Effectif en %	Dévelop. moyen
200-300 m	8	4,6 %	212 m
300-400 m	17	9,8 %	2 041 m
400-500 m	36	20,7 %	541 m
500-600 m	40	23,0 %	617 m
600-700 m	21	12,1 %	727 m
700-800 m	16	9,2 %	523 m
800-900 m	16	9,2 %	352 m
900-1000 m	3	1,7 %	107 m
1000-1100 m	11	6,3 %	208 m
1100-1200 m	4	2,3 %	166 m
1200-1300 m	2	1,1 %	175 m
Total	174	100 %	652 m

Mêmes remarques que ci-dessus, rubrique "Répartition des cavités par altitudes".

Altitude des gouffres > 50 m

Répartition par altitudes des 78 cavités dépassant 50 m de dénivellation.

Altitude orifice	Effectif cavités	Effectif en %	Déniv. moyen
300-400 m	4	5,1 %	95 m
400-500 m	9	11,5 %	65 m
500-600 m	15	19,2 %	66 m
600-700 m	11	14,1 %	99 m
700-800 m	7	9 %	78 m
800-900 m	13	16,7 %	67 m
900-1000 m	5	6,4 %	58 m
1000-1100 m	8	10,3 %	99 m
1100-1200 m	4	5,1 %	61 m
1200-1300 m	2	2,6 %	99 m
Total	78	100 %	77 m

Contrairement à la répartition par développements (voir ci-dessus), le Haut Jura (altitudes supérieures à 800 m) est riche en cavités à forte dénivellation.

J.C. FRACHON

DIVERS

A.G. DE LA LIGUE SPÉLÉOLOGIQUE DE FRANCHE-COMTÉ - 29.01.1994

L'assemblée générale régionale s'est tenue à Besançon, le 29 janvier, avec une cinquantaine de participants, en la présence de MM. Cherer (Directeur Régional de la Jeunesse et des Sports), Fuster (Président du C.R.O.S.) et Hol-

voët (délégué de la FFS).

Le CDS du Jura y était représenté par E.David, J.C.Frachon, J.L.Gabet, B.Mischler et S.Nore, qui avaient procuration pour J.Y.Fahys, F.Jacquier, P.Lafosse, E.Maréchal, J.Pasteur, B.Piard et L.Rossigneux. En outre, étaient présents les Jurassiens S.Bettembost et R.Limagne.

Le Président et le Trésorier ont présenté les classiques rapports moraux et financiers, ainsi que les projets d'activités et le budget 1994, tous adoptés à l'unanimité.

Les responsables de commissions ont fourni un bilan de leurs actions en 1993 (information, protection du karst, enseignement, échanges internationaux et secours). La bonne tenue des débats a malheureusement été gâchée par le Président de la Commission secours, qui a jugé bon de créer un incident par une intervention intempestive, dans le ramassis confus de mises en cause et contrevérités diffamatoires auxquelles il nous a habitués... Heureusement, le Directeur Régional de la Jeunesse et des Sports a coupé court en interpellant le trublion : *"Monsieur, vous dépassez les bornes..."*, *"vous indisposez les gens..."*, *"la démocratie à laquelle vous appelez commence par le respect des textes auquel vous devriez vous plier..."*. Et pan sur le bec !

Par ailleurs, divers intervenants ont apporté d'abondantes informations sur le statut de fédération délégataire, récemment obtenu par la FFS, et sur les brevets d'état.

Enfin des élections (à l'unanimité !) ont désigné deux nouveaux membres du Comité Directeur de la Ligue (Philippe Alberton et Denis Perrin), deux commissaires aux comptes (Eric David et Damien Grandcolas) et quatre "grands électeurs" pour l'A.G. nationale (Noël Bailly, Didier Cailhol, Benoît Decreuse et Stéphane Nore).

L'A.G. proprement-dite a été suivie d'une A.G. extraordinaire pour modifier quelques points de détails des statuts.

J.C.FRACHON

Il est vraiment très bête : s'il était plus malin, il se rendrait compte de sa bêtise !



CONGRÈS INTERNATIONAL DE SPÉLÉOLOGIE U.I.S. 1997

L'Union Internationale de Spéléologie a confié l'organisation de son prochain congrès à nos collègues suisses.

Par d'amicales indiscretions, nous venons d'apprendre que la ville choisie est la Chaux-de-Fonds : autant dire que nous serons voisins (à peine 100 km de Champagnole, soit beaucoup moins que pour le congrès UIS de 1993, tenu à Pékin !). Gageons que les Jurassiens y serons nombreux. Les organisateurs comptent d'ailleurs sur notre appui pour la mise en place d'activités annexes (excursions, etc.) : pour ce qui nous concerne, la coordination en sera assurée par la Ligue de Franche-Comté.

J.C.FRACHON

LE CONCOMBRE MASQUÉ

Nikyta Mandryka, dessinateur de B.D. et créateur du célèbre "Concombre Masqué", vient de remporter le grand prix du festival de B.D. d'Angoulême.

Il y a plus de 30 ans, j'ai eu le plaisir de fréquenter les mêmes bancs de lycée que lui (et que son frère Jean), à Lons-le-Saunier, où son père était radiologue et sa mère professeur de russe. J'ai ainsi eu l'occasion, à plusieurs reprises, d'entraîner avec moi les deux frères dans mes escapades souterraines, notamment dans le secteur de Soucia-Thoiria où la famille Mandryka possédait une maison de vacances à la cave bien approvisionnée...

Faisait également partie de la bande un certain Jean-François Stévenin, cinéaste et acteur de grand talent...

J.C.FRACHON

36-14 OCDF

Ce service Minitel n'est pas une messagerie rose, mais une banque de données de l'Officiel des Communes de France. Il permet notamment, pour un coût modique (0,36 F/mn), d'obtenir des renseignements administratifs sur les communes, dont certains peuvent éventuellement nous intéresser, comme les coordonnées du maire, de ses adjoints, ainsi que quelques informations diverses. La mise à jour semble correcte et même les plus petites communes du département sont répertoriées.

E. DAVID

LU (ET VU) POUR VOUS

• Le Progrès-Les Dépêches - Samedi 04.12.1993

Un article en trois parties, évoquant la création du "Groupement Spéléologique du Haut-Jura" à St-Claude, le projet de coloration à la Tane de la Chaumusse, et la participation de Bébert Le Pennec aux plongées de la Fontaine de Vaucluse pour l'émission Ushuaia de Nicolas Hulot. Nous avons déjà parlé de tout cela dans le dernier CDS-Info.

• Le Courrier (St-Claude) - Sam. 04.12.1993

Trois articles sur les mêmes sujets, un peu plus développés.

• Le Progrès-Les Dépêches - Mardi 04.01.1994 et mercredi 05.01.1994

Dans le cadre d'une chronique sur l'histoire de St-Claude par un érudit local, deux articles consacrés à Jean de Gand, ermite qui vécut dans la célèbre Grotte Ste-Anne, à St-Claude, au XVème siècle.

• Jura magazine - n°2, déc.1993-janv.1994

Page 12, une évocation de la source "magique" naissant dans la Grotte Ste-Anne, à St-Claude, avec une photo couleur du porche.

• Les Chroniques du S.C.S.C. n°13 - février

1994

Deuxième anniversaire pour les Chroniques, qui paraissent régulièrement tous les deux mois depuis février 1991 avec, désormais, une qualité de présentation quasi-professionnelle. Dans ce fascicule, des nouvelles sur la vie du club (dont le compte-rendu de son AG), des informations fédérales (assurance, cotisations), une revue de presse, des échos sur les "premières", et des histoires de sacs, de Parisiens, de vipères et de trouille !

• Affiche sur les chauves-souris (Commission de Protection des Eaux, et Direction Régionale de l'Environnement de Franche-Comté, janvier 1994).

Elle "bave" souvent sur les spéléos, la CPE (la CPEPESC, vous savez...). Pourtant, pas rancuniers, ceux-ci achèteront certainement cette affiche (30 F + 10 F port) : d'un format de 60 x 80 cm, c'est une belle aquarelle figurant un paysage comtois, synthèse des divers milieux de vie des chiroptères, la grotte figurant modestement -et judicieusement- en arrière-plan. Un vrai "poster", rien à voir avec les kaléidoscopes inesthétiques diffusés par la FFS. Contacter "le Jacques" Olivier, à Besain.

J.C. FRACHON

On est toujours en avance sur le prochain train...

SUR VOTRE AGENDA...

Dates	Lieu	Objet	Horaire	Contact
Sam. 30/04/1994	St-Claude (Jura)	Pré-formation Initiateur : géologie, karstologie	Journée	J.Y.FAHYS 84.44.65.30
Dim. 01/05/1994	Doucier (Jura)	Pré-formation initiateur : réchappes et bidouilles	Journée	J.Y.FAHYS 84.44.65.30
Dim. 08/05/1994	Cavités de Malrocher (Besain, Jura)	Perfectionnement technique secours	Journée	E. DAVID 78.74.37.61
Sam. 28/05/1994 Dim. 29/05/1994	Baume-les-Mess. (Jura)	Pré-formation Initiateur : topographie, cartographie	Week-end	J.Y.FAHYS 84.44.65.30
Congés de Toussaint 1994	? (Jura)	Exercice départemental de sauvetage	Week-end	E. DAVID 78.74.37.61
5 et 6/11/1994	Franche-Comté	Rassemblement régional	?	D. CAILHOL 81.35.11.12

