## Compte rendu de l' ASSEMBLÉE GÉNÉRALE ORDINAIRE

2014-2015

du

# SPÉLÉO CLUB ALPIN

# **DE GAP**

#### Ordre du jour :

Accueil des invités et appel des membres Rapport moral et bilan financier 2014-2015 Renouvellement du tiers sortant du comité directeur Projets 2015-2016 Budget prévisionnel Questions diverses

Revue de presse...

#### Feuille d'émargement pour l'assemblée générale du spéléo club alpin de Gap du 6 novembre 2015

Nom et prénom	Fonction	signature
BOULANGEAT	menbre du	V/h
chnistophe	comité directeur	1
BERTOCHIO	20.0	
Philippe	Prosident	
Philippe LE BÉVER Jacques -		1 eB
Peui Passier Johana		Mous
DUCROS ERIC	monte du courte directeur	
PARRINT Gangoi	5 Prendent adjoint	AAD
RIGAUD		Que
Petiteon more	trésoner	dil
		¥

Invités: Anne ROLLAND

**Membres présents :** (quorum 13/3 soit 5 votants) François PARRINI, Jérôme RIGAUD, Marc PETITEAU, Christophe BOULANGEAT, Jacques LE-BEVER, Johana FEUILLASSIER, Eric DUCROS, Philippe BERTOCHIO. **Secrétaire de séance :** Philippe

Excusés: Céline BROGGI, Lara et Sabine DAYDE, Donovan MAILLARD

Le quorum étant atteint, le président ouvre l'assemblée générale ordinaire à 20 heures 59 '.

#### COMPTE RENDU D'ACTIVITÉS 2014-2015 PRÉSENTÉ PAR LE PRÉSIDENT

Le Spéléo club alpin de Gap affiche toujours une activité débordante. Plus d'une centaine de journées consacrées aux activités du club. Cela va des réunions aux expéditions en passant par les initiations et les classiques. Comme l'année dernière, les rendez-vous des Journées nationales de la spéléologie et du canyon ont eu un franc succès et nous avons dû arrêter les inscriptions bien trop tôt. Le mois de novembre sera consacré à contenter les amateurs refusés pour les JNSC.

#### Formations et stages

- Marc Petiteau et Christophe Boulangeat ont brillamment réussi l'initiateur de spéléologie.
- Philippe Bertochio a réussi le diplôme de moniteur fédéral de spéléo-plongée.
   Un cru très intéressant pour le club et le comité départemental qui augmentent de manière conséquente leurs capacités d'encadrement.
- Eric Ducros a participé à la journée découverte de la spéléo-Plongée organisée par le CDS05
- Michel Dy a suivi le stage d'initiation à la spéléo-plongée organisé par le CDS05

#### La section jeunes

 Peu d'inscrits mais cette année devrait connaître un nouvel élan avec le nombre de débutants motivés aux JNSC qui se sont déjà inscrits.

#### **Expéditions et camps**

- · camp d'exploration à la grotte des Chamois
- exploration dans la combe des Buissons
- camp d'exploration à la Pierre-St-Martin
- explorations hivernales dans les sources de l'Ardèche : le castor et le bateau.
- Désobstruction dans le chourum du Chourum avec le club de Veynes.
- Nos spéléos de l'Ain sont débordants d'activités. Leurs efforts commencent à devenir très intéressants. Les premiers mètres de première sont engrangés, même si les conditions météorologiques n'ont guère été favorables.

#### Spéléo secours

- Barnum régional à Cassis
- Tournage d'un film sur le secours plongée avec Michel Luquet et présentation à Courthézon à l'occasion de Spélimage.
- Exercice secours en mine et recyclage ASV à l'Argentière

#### Classique, visite de cavités

• <a href="http://www.speleoclub-gap.fr">http://www.speleoclub-gap.fr</a> à la rubrique : les sorties réalisées. Le site web du club est devenu, en cinq ans seulement d'existence, le reflet de notre riche activité. Continuons à l'alimenter régulièrement. C'est aujourd'hui notre principal vecteur de communication.

#### Projets scientifiques et techniques

- les sources de l'Ardèche méridionale avec le soutien de la réserve des gorges sont inventoriées pour leur faune aquatique.
- Christophe et Raphaël, très investis dans l'étude des chiroptères ont participé à de nombreuses télémétries, prospections et inventaires de sites fréquentés par les chauves-souris.
- évaluation paléontologique dans le chourum la Fille

#### Manifestations et représentations

• participation au premier forum des sport de la ville de Gap en septembre 2014.

- participation à divers congrès régionaux : caussenards, ARSIP, Rhônes-Alpes...
- participation en nombre des membres du club au congrès national à St-Vallier de Thier.
- L'organisation des Journées Nationales de la Spéléologie le premier week-end d'octobre a encore une fois rencontré un succès toujours grandissant. Plus de 75 personnes ont été initiées à cette occasion. Nous devrons réfléchir à une organisation plus simple qui permette de répondre à la demande.

Nous ne pouvons terminer ce compte rendu d'activités sans remercier l'ensemble de nos partenaires pour leur soutien, leur confiance et leur fidélité : la Municipalité de Gap, le Conseil général des Hautes-Alpes, le Conseil régional PACA, l'Office municipal des sports de Gap, le Comité départemental de spéléologie des Hautes-Alpes, la Préfecture des Hautes-Alpes, le CDOS, le Dauphiné Libéré...

Le bilan d'activité est adopté à l'unanimité par l'assemblée générale.

#### **BILAN FINANCIER**

Le trésorier, Marc PETITEAU, présente les résultats de l'exercice écoulé.

#### COMPTE DE RESULTAT du 1 septembre 2014 au 31 août 2015

	CHARGES	EUROS		PRODUITS	EUROS
604	Achats d'études et prestations services	0,00	701	Licences, assurances et abonnements FFS	1045,40
6064	Achats fournitures administratives	0,00	707	Vente de matériels spéléo à adhérents	18,83
60681	Achats de matériel spéléo classique	527,81	708	Initiations et manifestations spéléo	440,00
60689	Achats de consommables	21,97	741	Subvention état (FNDS)	0,00
6161	Assurances adhérents	578,20	7421	Subvention de fonctionnement commune	1268,00
6162	Assurance local	83,00	7422	Subvention exceptionnelle	0,00
618	Documentation	47,00	7423	Subvention investissement région PACA	0,00
623	Publicité, publications, relations publiques	97,00	743	Subvention FFS, CDS05	0,00
6251	Déplacements,	5682,00	744	Subvention Conseil Général (Projet Bans)	0,00
6256	Stages, formations	453,16	748	Dons et legs (sponsors)	5682,00
6257	Réception	106,30	749	Subventions autres	0,00
626	Frais postaux et télécommunication	0,00	756	Cotisations SCAG	225,00
627	Services bancaires	64,50	768	Autres produits financiers	23,11
628	Cotisations FFS	472,00	78	Reprise sur provisions	0,00
65	Subventions, aides	0,00			
68	Provisions	0,00			
	TOTAL DES CHARGES 8132,94			TOTAL DES PRODUITS	8702,34
120	Excédent (A)	569,40	129	Déficit (B)	0,00

#### BILAN SIMPLIFIE AU 31 août 2014

ACTIF			PASSIF		
512	Banque	1469,35	110	Report exercice précédent	2096,69
517	Caisse d'épargne (livret A)	935,91	120	Excédent (A)	569,40
530	Caisse	260,83	129	Déficit (B)	0,00
		2666,09			2666,09

La situation de la trésorerie du Spéléo club alpin de Gap est saine. Le compte de résultat présenté est légèrement inférieur au budget prévisionnel proposé à l'assemblée générale précédente. Les inscriptions après les JNS ne se sont pas concrétisées. Le résultat est positif ce qui nous permettra, cette année, d'investir dans de nouvelles combinaisons pour les débutants. Mis au vote, le compte de résultat et le bilan sont adoptés à l'unanimité.

#### **ÉLECTIONS**

Sont sortants : François PARRINI et Philippe BERTOCHIO. Ils se proposent de poursuivre leurs actions au sein du Comité Directeur. Aucun autre candidat ne se propose. L'assemblée générale vote à l'unanimité pour les deux candidats qui sont donc renouvelés à leur poste.

#### Le comité directeur se compose donc comme suit :

PRESIDENT : Philippe BERTOCHIO 2015 à 2018

Adresse: 55 impasse du Canal 05110 La Saulce

Né à Gap / Profession : enseignant

PRESIDENT ADJOINT : François PARRINI 2015 à 2018

Adresse : 168 av. de Napoléon 05110 La Saulce Né à Nice / Profession : dépanneur électroménager

TRESORIER: Marc PETITEAU 2013 à 2016

Adresse : Les Granes 05230 La Bâtie-Neuve Né à Cholet 49 / Profession : technicien DDT

SECRETAIRE : Céline BROGGI 2013 à 2016

Adresse : 55 impasse du Canal 05110 La Saulce Née à Cavaillon / Profession : enseignante

MEMBRE DU COMITÉ DIRECTEUR : Christophe BOULANGEAT 2014 à 2017

Adresse: Les Genévriers 05230 LA BATIE NEUVE

Né à Nantes / Profession : électricien

MEMBRE DU COMITÉ DIRECTEUR : Eric DUCROS 2014 à 2017

Adresse: impasse de la colline Chabanas 05000 Gap

Né à Gap / Profession : conducteur d'engins

#### PROJETS POUR LA NOUVELLE SAISON 2015-2016

#### Formations et stages

stage CPT pour François

Nous incitons à se perfectionner aussi à l'extérieur du club en effectuant un stage avec d'autres cadres de l'école française de spéléologie. Toujours dans la mesure où les candidats parviennent à trouver la disponibilité nécessaire, le club sera là pour les aider financièrement.

#### La section jeunes

• La réussite des JNSC qui se sont déjà déroulées, cette année, nous invite à relancer sérieusement le groupe jeune. Le calendrier pour la fin de l'année 2015 est déjà planifié et complet. Il nous faut rapidement décider des dates du printemps.

#### **Expéditions et camps**

- · camp d'exploration à la grotte des Chamois
- poursuite des explorations dans la combe des Buissons,
- poursuite de l'exploration du trou qui souffle à Saint-Disdier
- camp d'exploration à la Pierre-St-Martin
- Dévoluy, parcourir les cavités anciennes et peu fréquentées.
- Prospection sur le secteur de Céüze

#### Projets scientifiques et techniques

 rien n'est prévu à ce jour mais nous répondrons volontiers aux sollicitations des études en lien avec le milieu souterrain.

#### Manifestations et représentations

- L'organisation de Journées Nationales de la Spéléologie le premier week-end d'octobre. Merci à Marc qui a encore géré cette année les nombreuses inscriptions pour les initiations aux JNSC de cette année.
- Avec le CDS05, les JNS ont aussi été l'occasion de proposer deux grandes tyroliennes au-dessus de la Souloise au niveau du puits des Bans. Un gros investissement humain pour un retour bien décevant
- Participation au forum des sports de l'OMS de Gap.

Le projet est adopté à l'unanimité.

#### **COTISATIONS 2015**

Le comité directeur accepte la proposition du trésorier de laisser le tarif des cotisations club inchangé à 13 euros, étant donné la bonne santé financière du club. Le tarif de la journée d'initiation reste le même à 10 euros.

#### **DÉLÉGATIONS ET SIGNATURE**

Le Président délègue au Trésorier toutes opérations de gestion courante : gestion bancaire, retrait des colis et lettres avec signature. Le Président rappelle que le comité directeur a donné au Trésorier la signature auprès des comptes bancaires de l'association. A défaut et en cas d'urgence, le Président est aussi titulaire de la signature.

#### **BUDGET PRÉVISIONNEL 2015-2016**

Le Trésorier présente le budget prévisionnel pour l'exercice à venir. Après la réussite des journées nationales de la spéléologie, nous attendons une augmentation significative des inscriptions d'où un budget prévisionnel optimiste.

	CHARGES	EUROS		PRODUITS	EUROS
604	Achats d'études et prestations services	100,00	701	Licences, assurances et abonnements FFS	1350,00
6064	Achats foumitures administratives	100,00	707	Vente de matériels spéléo aux adhérents	1000,00
60681	Achats de matériel de pratique	2500,00	708	Initiations et manifestations spéléo	400,00
60689	Achats de consommables	200,00	741	Subvention état (FNDS)	0,00
6161	Assurances adhérents	700,00	7421	Subvention de fonctionnement commune	1100,00
6162	Assurance local	80,00	7422	Subvention exceptionnelle	500,00
618	Documentation	200,00	7423	Subvention investissement région PACA	0,00
623	Publicité, publications, relations publiques	200,00	743	Subvention FFS, CDS05	1000,00
6251	Déplacements	5000,00	744	Subvention Conseil Général (Projet Bans)	500,00
6256	Stages, formations	500,00	748	Dons et legs (sponsors)	5100,00
6257	Réceptions	500,00	749	Subventions autres	
626	Frais postaux et télécommunication	150,00	756	Cotisations SCAG	300,00
627	Services bancaires	60,00	768	Autres produits financiers	40,00
628	Cotisations FFS	1000,00	78	Reprise sur provisions	
68	Provisions				
	TOTAL DES CHARGES	11290,00		TOTAL DES PRODUITS	11290,00
120	Excédent (A)		129	Déficit (B)	

Proposé à l'assemblée générale, le projet de budget prévisionnel est adopté à l'unanimité.

#### **QUESTIONS DIVERSES**

Nous rappelons que l'assemblée générale ordinaire du Comité départemental de spéléologie se tiendra le vendredi soir 4 décembre.

Le responsable matériel, Éric Ducros propose, comme il y a deux ans, d'investir en avance afin d'étaler la dépense, dans le renouvellement des EPI. L'assemblée générale adopte à l'unanimité cette proposition surtout avec un résultat positif de cinq cent euro sur l'exercice précédent.

Les adhérents souhaitent pouvoir s'entraîner durant l'hiver. Nous allons chercher un créneau dans une salle de sport. Anne Rolland propose de se renseigner auprès du CAF, Marc auprès du lycée agricole et Philippe auprès de la mairie.

L'ensemble des points prévus à l'ordre du jour étant traité et en l'absence de questions supplémentaires, le président clôt l'assemblée générale ordinaire du 6 novembre 2015 à 22 heures 30'.

Fait à GAP le 6 novembre 2015

Le Président

Philippe BERTOCHIO

**Marc PETITEAU** 

Le Trésorier

AG du 6 nov. 2015 SPÉLÉO CLUB ALPIN DE GAP 5/9

#### **REVUE DE PRESSE 2014-2015**

JTES-ALPES | Les Journées nationales de la spéléologie et du canyoning commencent demain

## e week-end, les spéléos e restent pas sous terre

ccros des grottes gnent le plancher des es, demain et diman-pour faire découvrir bassion au grand c et, pourquoi pas, naître des vocations.

ir leur 13º édition, les ournées nationales de ournées nationales de ournées nationales de ournées de du ca-ting (JNSC) se décli-sur deux sites : au s-des-Bans" et à Vey-

#### sorties "Puits-des-Bans"

le spot "star" du Dé-Le "Puits-des-Bans", ameau du Collet, se e sur la partie avale prottes de la Souloise. st la grotte la plus faci-accès et elle est très accès et elle est très use" : il y a de l'espause : il y a de l'espa-n passage en bateau, schappatoires...», as-Philippe Bertochio, qui de le Spéléo club alpin ap depuis plus de ap depuis pius de s. Avec ses collègues, mènera donc les néo-se découvrir cette cavi-ui ne nécessite qu'une ne de minutes de mar-d'approche, samedi -midi, dimanche madimanche après-midi, etits groupes. La sortie e cinq euros au lieu e quarantaine. Une ine de personnes se déjà inscrites et ces s sont complètes. Pas



ge donc l'événement et proge donc't evenement et pro-pose de nouveaux créneaux le week-end suivant, pour lesquels il est encore temps de se manifester. midesgranes@free.fr ou par tél. au 06 87 47 05 47.

## Démonstrations et initiations en salle, à Veynes

Cé samedi, de 10 neures a 16 h 30, le gymnase régio-nal Pierre-Mendes France de Veynes et son mur d'es-calade serviront de "grotte d'extérieur" au club local, "le Chourum" « Il y aura "le Chourum". « Il y aura des initiations aux techni-

ques verticales de spéléo, ques verticales de speiede, gratuites et accessibles à tous à partir de six ans », annonce Marc Casali, à la tête du club. Le Spéléo se-cours français, le comité dé-partemental ainsi que les partemental ainsi que les commissions canyon et librairie présenteront leur matériel, feront des démonstrations de leurs prouesses et permettront aux intéressés de les imiter. « La majorité des fidèles du club sont issus des JNSC », atteste Philippe Bertochio. Avant que cet événement n'existe en France, "le Chourum" avait déjà mis en place, de sa propre initiati-

place, de sa propre initiati-ve et sur son territoire, une

semaine d'activités consa-crées à la spéléologie. Quelques années plus tard, les JNSC suivent le mouve-ment. Aujourd'hui, même l'Italie et la Belgique ont leur journée nationale de la spéléo.

#### Le programme des JNSC est en ligne sur le Web : jnsc.ffspeleo.fr I A PHRASE

66 La plus belle des cavités, c'est celle que l'on n'a pas encore découverte 99

Marc Casali

L'INFO EN +

PLUSIEURS SPÉCIALITÉS

commissions, correspondant chacune à une spécialité, au sein de la Fédération française de spéléo. On en compte trois dans les Hautes-Alpes : le

dans les Hautes-Aipes : le secours, le canyon et la librairie. Un petit groupe scientifique s'est aussi formé et une section jeune (des internes du club), pratique régulièrement en la monte deux centres deux centres de la contraction de la contra

lle entre deux sorties

■ La "Puits-des-Bans" reste le "must" pour une

■ Pour les pratiquants plus aguerris, Marc Casali conseille la découverte du Trou de Sigaud, dans la falaise de Céûse.

Spéléo club de Gap 15A rue des Sagnières à Gap. Tél. 04 92 53 59 03 ou 06 87 47 05 47;

E-mail: speleo-club.gap@laposte.net "Le Chourum" de Veynes MJC, place de la Mairie,

LES CLUBS DU 05

LE TOP DES SPOTS

#### DÉCRYPTAGE

10-2014

#### Pourquoi prendre un quide?

1 Tenue correcte exigée Bottes, chaussettes, craussettes, craussettes, craussettes, crausinalisons...

2 La lumière au bout (et dans) le tunnel Un éclairage spécifique est nécessaire pour bien et tout Un éclairage spécifique est nécessaire pour bien et touvoir dans ce milieu obscur (faune, flore...). Là aussi, les lumières d'un guide s'avèrent précieuses

3 Le temps sous terre « Sous terre, la notion du temps est souvent déformée », constate Philippe Bertochio (sur la photo). Un habitué évitera donc les retours sur les rotules.

4 Un sac à dos bien rempli Pour anticiper les coups de pompe, un petit en-cas est parfois nécessaire. Encore une précaution sur laquelle un guide ne fera pas l'impasse, si besoin, et à laquelle on ne pense pas forcément

5 Un GPS intégré La connaissance d'une cavité demande une certaine pratique. Pour les premières sorties, mieux vaut être avec quelqu'un qui connaît la direction de la sortie et sait estimer le temps nécessaire pour l'atteindre.

#### LE CHIFFRE

personnes environ sont licenciées dans les deux clubs de spéléologie que comptent les Hautes-Alpes. C'est celui de Veynes qui regroupe le plus d'inscrits : une quarantaine. Le reste des affiliés se retrouve à Gap. De nombreux pratiquants visitent aussi les cavités sans appartenir à une structure.

#### SECURITÉ

La Provence du 26/10/2014 édition La Ciotat

## Un sauvetage en spéléo de grande envergure

Dès 7h du matin, 97 personnes ont réalisé un exercice de sauvetage d'une victime fictive, une opération de grande envergure sur deux jours à la Grotte du Grand Draioun dans les falaises du Cap Canaille, organisé par la fédération française de spéléologie, en association avec le service incendie et secours. Etaient présents le colonel Jean-Claude Grand des sapeurs-pompiers, Didier Delabre représentant de la direction nationale spéléologie secours et de très nombreux spéléologues secouristes des départements. "C'est un exercice de secours important à l'échelle régionale", explique Jean-Marc Garcia, spéléologue depuis 40 ans, président du comité départemental spéléologique, conseiller technique pour le sauvetage spéléo, nommé par le préfet des Bouches du Rhône. Tous les deux ans, 'on invite les départements limitrophes



Un exercice dans des conditions les plus réélles a été effectué par la Fédération française de spéléologie.

à organiser ce dispositif de sauvetage avec l'aide des départements voisins du 06, 83, 84, 04, 05. Cette fois-ci c'était à nous de les accueillir". Cette grotte de deux kilomètres et d'une profondeur de 180m est la plus difficile d'accès du département et aussi la plus grande. Il y a des galeries avec des méandres étroites et différentes cavités. Tout cela demande beaucoup

de technicité. Des promeneurs spéléologues amateurs ou simples grimpeurs peuvent s'y aventurer, ce qui fait qu'on pourrait avoir à faire à un sauvetage dans l'une de ces cavités, tel que "nous l'avons simulé pendant deux jours. On a mis en place diverses équipes de secours et d'assistance à la victime, du personnel médical, des spécialistes de transmissions entre le poste de commandement et l'intérieur de la cavité, des intervenants de désobstruction et d'évacuation". Le résultat est extrêmement "satisfaisant mais éprouvant," avec une collaboration fructueuse entre les fédérations de spéléologie et les sapeurs-pompiers."N'oublions pas que la spéléologie est une passion, une recherche scientifique, une protection de l'environnement avec nos professionnels bénévoles qui travaillent toute l'année avec les écoles...".

LE DÉVOLUY | Chaque exploration, comme celle menée cette semaine, nécessite une énorme préparation

# Une rivière souterraine dans le Dévoluy : mythe ou réalité ?

a Tune des Renards, découverte en 1976 lors d'un stage de l'École française de spéléologie et qui descend jusqu'à – 171 mètres de profondeur, est en passe de vérifier la théorie selon laquelle il n'y aurait pas de collecteur d'eau dans le Dévoluy mais une simple nappe souterraine.

Flash-back: depuis le 21 juillet 2007, date à laquelle les spéléologues redécouvrent l'entrée de la Tune des Renards dans le Dévoluy, ils n'ont eu de cesse de rechercher ce mystérieux collecteur d'eau du Dévoluy.

Durant sept années, différentes campagnes sont menées par des spéléologues un peu fous, pour élargir les passages étroits, explorer la cavité, descendre des puits vertigineux, faire des relevés topographiques... Ils atteignent, en 2013, la cote de – 830 mètres de profondeur. Le but est avant tout scientifique. Les opérations doivent permettre de se rapprocher le plus possible de la cote de la source des Gillar-

des, lieu de résurgence des eaux du Dévoluy.

Ces chantiers souterrains, menés conjointement par le club spéléo canyon de la MJC d'Aubagne, le Groupe préhistorique vosgien, le Groupe spéléo de Bagnols Marcoule et le comité départemental de spéléologie des Hautes-Alpes, ont permis, au mois d'août dernier, d'atteindre le record historique de – 910 mètres de profondeur. Mais toujours pas d'eau!

#### C'est l'euphorie : à - 910 mètres ruisselle un peu d'eau...

En ce début du mois d'août, c'est l'euphorie. "L'étroiture" de –830 mètres est franchie, le réseau s'élargit, l'équipe est stoppée par un puits vertical d'une quinzaine de mètres. L'équipe de spéléologues atteint le fond actuel à –910 mètres et s'arrête sur une faille impénétrable dans laquelle ruisselle un peu d'eau.

Ainsi, cette cavité devient



Deux heures de marche pour accéder à l'entrée de la Tune des Renards, située sur l'ancienne commune d'Agnières-en-Dévoluy à 1850 mètres d'altitude, et 40 heures d'exploration souterraine pour atteindre les - 910 mètres de profondeur.

une référence et se classe au palmarès comme étant la deuxième cavité la plus profonde du Dévoluy. L'exploration complète dure 40 heures et nécessite un bivouac souterrain aménagé à la cote – 640 mètres. L'enga-

gement physique est total. La préparation et le conditionnement du matériel à chaque exploration prennent des semaines, rien n'est laissé au hasard.

En cette dernière semaine d'octobre, les inventeurs de

cette partie finale de la cavi té seront de nouveau à piec d'œuvre pour poursuivre la topographie souterrain dont le dernier point topo graphique se situe à la cote -800 mètres.

Marie LEMAIR

## Au-delà de l'exploit sportif, une avancée scientifique



Bien que très sportif, cet exploit est avant tout une avancée scientifique indéniable permettant de comprendre le fonctionnement des eaux souterraines du Dévoluy. Cette découverte semble confirmer la thèse géologique selon laquelle il

L'exploration de la Tune des Renards, ce sont des puits verticaux qui s'enchaînent, des passages très étroits... Plutôt sportif!

n'y aurait pas de collecteur des eaux (drain principal) qui alimente la source des Gillardes, deuxième résurgence de France après Fontaine-de-Vaucluse. La différence d'altitude entre le fond actuel de la cavité et la résurgence des Gillardes est inférieure à 50 mètres pour une distance de 10 kilomètres, ce qui ne laisse plus beaucoup de doute sur l'existence d'une nappe aquatique sous le massif et l'absence de collecteur. Au revoir les espoirs de belle rivière souterraine.

Il faut noter que l'en semble des explorations a fait l'objet d'une attentior particulière du milieu sou terrain par la commissior scientifique. Les spéléolo gues sont les principaux ac teurs de la protection du mi lieu naturel souterrain. Spécialistes de l'eau, de la géologie, du karst et de la biospéléologie, ils son de réelles sentinelles, vigilantes aux pollutions et aux agressions du milieu naturel.

M.

#### SAINT-ETIENNE-EN-DEVOLUY

## Un skieur fait une chute de 20 mètres dans une cavité



Archives

0 g+1

Le skieur de randonnée s'en est bien sorti. Hier, vers 15 heures, cet homme, venu des Bouches-du-Rhône, a chuté d'une vingtaine de mètres dans un chourum, une sorte de cavité, alors qu'il pratiquait du ski de randonnée avec deux autres skieurs. L'accident s'est passé sous la tête de l'Aupet, à 1 900 mètres d'altitude. La victime, âgée de 61 ans, souffrait simplement de contusions. L'homme a été extrait par trois secouristes de la CRS de Briançon, accompagnés d'un médecin, à l'aide de matériel spécifique. L'opération a duré environ une heure. La victime a été transportée à l'hôpital de Gap par mesure de sécurité.

#### TAGS

- Hautes-Alpes
   Saint-Étienne-En-Dévoluy
- Montagne
- Faits divers

NOTEZ CET ARTICLE :



## ASSOCIATION | En assemblée générale Le club de spéléologie veut capter les jeunes



Les membres du comité directeur du club de spéléo de Gap.

es membres du club gapençais de spéléologie ont tenu, vendredi soir, leur assemblée générale. Le club recense une vingtaine d'adhérents qui se retrouvent pour des explorations, des stages de formation ou des travaux dans les accès répertoriés.

Plus de 500 cavités sont connues dans la région du Dévoluy, dont 150 dans la station de La Joue-du-Loup et à Saint-Étienne-en-Dévoluy. L'un des chourums (cavités naturelles) descend à plus de 900 mètres, il s'agit des Aiguilles, proches du col de Festre. Mais pour accéder à ces cavités, il faut équiper les passages et quelquefois les désobstruer, ce que réalisent les membres du club réqulièrement. Des topos sont également réalisés

de manière à guider les explorateurs.

Le président du club, Philippe Bertochio, a rappelé les actions effectuées dans l'année, notamment les journées nationales de la spéléo, organisées localement par le club et qui ont attiré plus de 80 personnes. Les dirigeants espèrent aussi créer une section jeunes.

Les finances sont positives, surtout grâce à la subvention de la Ville de Gap. Peut-être pas suffisantes néanmoins pour renouveler le parc de matériel (obligation de changer le matériel de sécurité tous les 10 ans) ou organiser des sorties ailleurs que dans le Dévoluy. En attendant de meilleurs auspices, le club pense déjà aux journées nationales de la spéléologie en octobre 2015.

# VOTRE REGION

L'ARGENTIÈRE-LA-BESSÉE | Tous les deux ans, les spéléologues qui sont aussi secouristes participent à un stage de recyclage

## es secours sur les traces des mineurs

La mine d'argent du Fournel accueille ce weekend une vingtaine de 
spéléologues de toute la 
région, dans le cadre d'un 
stage de secours. Un 
exercice grandeur nature 
lors duquel ces "spéléos 
bénévoles en secours 
souterrain" s'entrainent 
aux gestes qui sauvent.

e comité départemental de spéléologie des Hautes-Alpes a chois la mine du Fournel, à L'Argentière-la-Bessée pour son stage de re-cyclage. Parce que «l'accès est facile et que le terrain ne présente pas de difficultés », explique en présenbule Bruno Ancel, conseiller technique départemental de spéléologie et responsable de la mine. Parce que, aussi, la vingtaine de spéléos qui participent au stage va en même temps effectuer les travaux nécessairent à assister les victimes, à utiliser les appareils de communication et à mainer les explosifs. Premier arrêt, dans un couloir étroit de la mine. Une femme est accroupée devant une boite avec un combiné. Cel a se mb le être un téléphone.

### « Nous venons d'établir le contact »

Elle tente de contacter l'exté-Elle tente de contacter l'exté-neur, d'expliquer la situation aux secours restés dehors. « Nous venons juste d'établir le contact, assure Philippe Bertochio, conseiller techni-que départemental adjoint de spéléologie. Ça a bien mar-ché ». L'équipe transmission est essentielle dans l'opéra-tion de secours. Et pour la vic-time. En l'occurrence, cette time. En l'occurrence, cette fois-ci, il s'agit d'une personne



pour être au chaud, afin que le médecin l'ausculte sans qu'el-le ne se refroidisse, explique Philippe Bertochio. « Elle a été installée sur un système au sol multicouche. On va

au sol multicouche. On va prévoir l'évacuation en civière. » L'équipe de cinq person-nes s'empare de la civière. « Nous allons rejoindre la sor-tie », poursuit Philippe Bertochio. Seulement, il est difficile d'évoluer dans les tunnels étroits de la mine. Si bien qu'une partie du passage doit être détruite, à l'aide d'explo-sifs. Et c'est à ce moment que la dernière équipe, l'équipe sifs. Et e'est à ce moment que la dernière éçuipe, l'éguipe dite d'obstruction, dont tous les membres sont dotés du certificat préposé au tir, entre en jeu. D'un coup, un grand "boom" retenti. Neul grammes d'explosifs ont fait le travail. L'équipe d'obstruction donne le feu vert à la civière pour que celle-ci rejoigne la sortie. Exercice réussi.

#### Spéléologues mais aussi secouristes



ils sont former pour intervenir en cas d'accident. Proteta D.M.O.

On n'est jamais mieux ser-vi que par soi-même. La Fédération française de spéléologie a décidé d'ap-pliquer le dicton à la lettre. Depuis 1977, elle s'occupe

de former ses propres licenciés au secours. Ainsi ces "spéléos bénévoles en secours souterain" sont cappbles d'intervenir en cas d'accident, en collaboration avec les corps constitués, comme les pompiers ou encore la CRS ou les militaires du PGHM (Peloton de gendarmerie de haute montagne). Ils sont 2 000 en France à être formés sur les quelque 7 000 membres que compte la FFS. Etsont encadrés par le Spéléo-secours français, une commission technique dépendant des comités départementaux. Ces sauveteurs civils sont entraînés à intervenir sur le plan du paramédical (équipe ASVI), de la communication (équipe transmission) ou encore à utiliser les explosifs (l'équipe de désobstruction), « Chaque spéléode former ses propres licen

logue secouriste est spécia-lisé dans un des secteurs, souvent selon ses affini-tés », souligne Philippe Ber-tochie, conseiller technique départemental adjoint de spéléologie. Et pour ne pas perdre leurs acquis, les sau-veteurs participent régulie-rement à des stages de re-cyclage, comme ce week-end à L'Argentière-la-Bessée.

Bessée. Pour la FFS, ce principe de Pour la FFS, ce principe de sauveteur bénévole permet de répondre à un souci lo-gistique, et surtout écono-nique. Il serait en effet diffi-cile de formér une unité de-diée, avec des spécialistes de l'État, pour seulement une quinzaine d'accidents enregistrés par an, dans toute la France. Cela re-viendrait décidément trop cher à la collectivité.

#### L'EXERCICE EN IMAGES



L'équipe dite de transmission est chargée, dans un secours, de communiquez avec Rextérieur, expliquer la situation et les besc Elle utilise pour ceta un téléphone par sol. Cet appareil, très spécifique à la spétédiogle, a été inventé pendant la Première Guerre mondiale pour détecter les Allemands qui creusaient det unneis sous les tranchées. Le téléphone a deux antennea did tunneis sous les tranchées. Le téléphone a deux antennea did sur centaine de mètres qui créent un grand champ magnétique. Sur ce champ magnétique, l'équipe fait d'ithuer une fréquence, permet de passer jusqu'à 400 mètres de rochés.



L'équipe ASV (assistance d'aide aux victimes) intervient directemen auprès de la victime avec des couvertures et de la nourriture. C'est elle qui est chargée du premire bilan qui va déterminer la suite des secours. Elle doit immobiliser la victime, la mettre en sécurité au point chaud. Point chaud où le médecin, une fois arrivé, pourra prendre en charge la personne. Et donner son feu vert pour une éventuelle évacuation vers l'extérieux. Pren (£0.4/0)

#### Un sport mais pas que...

a spéléologie est un sport, chapeauté par une vraie Fédération française, la FFS. Le comité départemental des Hautes-Alpes compte une soixantaine de membres qui s'aventurent, des qu'ils le peuvent, à la découverte de cavités, le plus souvent localisées dans le Dévoluy, un des "spots" prisés par les passionnés. Récemment, certains sont descendus à plus de 900 mètres à l'intérieur de la terre

La spéléologie est un sport donc mais pas que. Selon le petron du Spéléo-secours français 05. Michel Ricou-Charles, elle mêne à bien d'autres activités comme l'archéologie, la biospéologie (études des organismes vivant à l'intérieur des cavités terrestres), l'hydrologie (étude du cycle de l'eau)... « Le spéléologue est multifacette. »



Les spéléologues sont amenés à faire de l'archéologie ou encore de la biospéologie, explique le chef du Spéléo-secours français 05, Michel Ricou-Charles.

Actuellement, l'équipe des Hautes-Alpes travaille dans le Dévoluy où elle sur-veille les eaux souterraines. Voir s'il y en a, par où elle passerait, quel confluent re-joindrait-elle. Les actions des spéléoques nourraient des spéléologues pourraient donc être considérées

"d'utilité publique", notam-ment lorsque les pratiquants constatent les conséquen-ces que peuvent avoir des travaux effectués à la surfa-ce, sur un pan de montagne. « S'il y a des dégats, on tire la sonnette d'alarme. »

Un spectaculaire exercice de sauvetage s'est déroulé hier dans la mine d'argent du Fournei. Une vingtaine de spéléologues de toute la région étaien présents. Objectif : secourir et évacuer à l'air libre des personnes blessées sous terre.



Sauvetage L'ARGENTIÈRE-LA-BESSÉE mines d'argent dans