



[Voir la version en ligne](#)

Lettre d'information du SSF n°58 Août 2022

ISSN 2491-5807

Chers ami(e)s sauveteurs,

Voici un été « déjà chaud » qui s'annonce : des vacances bien méritées sur vos meilleurs spots spéléos, un congrès UIS qui a réuni plus d'un millier de participants sur une semaine en Savoie, des contacts nombreux avec la DGSCGC... Bref, de nombreuses raisons pour rester vigilants et se souvenir que la veille secours commence d'abord par des actions de prévention à tous les niveaux de pratique. Bonnes vacances à toutes et tous!



Disparitions

Sabine Lorne, âgée de 55 ans, première femme Brevet d'Etat de spéléologie et monitrice de ski, est décédée dans les grottes de Sassenage (Isère), lors d'une crue subite alors qu'elle participait à l'encadrement d'un groupe scolaire dans cette cavité. Sabine Lorne était un membre aguerri de la 3SI (cheffe d'équipe du Spéléo Secours Français inscrite sur les listes des SSF 38 et SSF 26). La Direction Nationale du Spéléo-Secours Français est toujours particulièrement affectée par la disparition d'un des siens, et tout particulièrement quand cette disparition s'effectue dans des conditions difficiles. Sabine a en effet mis tout son courage et sa pugnacité pour faire en sorte que les personnes qu'elle encadrait sous terre puissent ressortir de cette cavité, malheureusement au péril de sa vie.

Hommage à Christian Dodelin

Une quarantaine de spéléologues se sont réunis dans la grotte de Prérrouge (Savoie) le 8 mai après-midi pour apposer dans ce réseau une plaque en souvenir de Christian Dodelin. De nombreux proches et spéléos du CDSC 73 ont ainsi marqué leur soutien à la famille de Christian disparu il y a tout juste un an. Une galerie porte désormais son nom et un hommage a été rendu par la mise en place de cette plaque, en présence de son épouse et de ses trois enfants issus de son premier mariage. Puisse que cette journée fasse perdurer l'altruisme et l'amour de la spéléologie sous toutes ses formes dispensés par Christian !



Médailles de la sécurité intérieure

Comme annoncé dans la précédente lettre d'infos, trois sauveteurs du Spéléo Secours du Doubs (SSF25) se sont vus attribuer le 25 juin dernier à Baumes-les-Dames (Doubs) la médaille de la sécurité intérieure, échelon bronze - agrafe « Associations », par la préfecture du Doubs.



Deux membres de la SSI (SSF 38) ont également reçu, lors des festivités des 52 ans de l'association, une médaille de la sécurité intérieure.

La veille, Thierry Larribe a reçu la médaille du mérite à la mairie de Sassenage. Cette distinction récompense aussi bien son parcours professionnel très riche et son engagement bénévole au sein de la 3SSI où il occupe le poste de CTDS depuis 20 ans.

Le SSF félicite chaleureusement ces 6 récipiendaires.



Réunion SSF - DGSCGC

Comme cela a été instauré depuis plusieurs années, une réunion conjointe entre le Spéléo-Secours Français représenté par son président et deux CTN et divers cadres de la DGSCGC (Direction Générale de la Sécurité Civile et de la Gestion des Crises du Ministère de l'Intérieur) a eu lieu le 28 juin 2022 dans l'après-midi sous la coordination de Frédéric Papet (chef de la sous-direction des sapeurs-pompiers – haut fonctionnaire). Cette réunion permet au SSF de faire remonter en amont de cette réunion tous les points concernant des dysfonctionnements administratifs sur les relations SSF / corps constitués sur tout le territoire. Ont ainsi été traités comme sujets cette année : nominations et signature de déclinaison de convention nationale, Obtention d'un certificat médical du travail pour le diplôme de Certificat de Préposé au Tir (CPT), Personnels référents au sein des COZ en matière de secours souterrains, Rôle et fonction des Conseillers Techniques Départementaux en Spéléologie auprès des COS... Sur tous ces points débattus en réunion, le SSF a obtenu des explications et des engagements qui se traduiront par des faits dont nous vous tiendrons au courant dans les mois à venir.

Présentation du SSF lors du forum annuel des cadres nautiques de l'ECASC 2022

A l'invitation de Jean-Jacques GRENAUD, conseiller technique national plongée de l'ECASC de Valabre, une réunion (initialement prévu en décembre 2021), a permis à E. Haller (TRSP du SSF) de présenter un Powerpoint issu de la Base de Données du SSF et présentant les chiffres d'accident de plongée spéléo sur les quinze dernières années. Cette présentation a suscité un grand intérêt auprès des conseillers techniques plongée Sapeurs-Pompiers venus de tous les départements de France. Ils ont pu, pour certains, découvrir la richesse des personnes et des spécialités rencontrées dans nos effectifs et plus particulièrement de nos plongeurs, capables d'adapter leur scaphandre aux différentes morphologies de nos belles cavités.



Evolution des textes législatifs sur la reconnaissance

des personnes décédées dans l'exercice de missions de sécurité civile

L'institution par la loi d'un régime de "Mort pour le service de la République" créé par la loi "Matras" n°2021-1520 du 25 novembre 2021 a permis au SSF, via la Fédération Française de Spéléologie, de déposer une demande d'attribution de la mention "Mort pour le service de la République" après le décès accidentel de Laurent ROUCHETTE, plongeur-sauveteur du SSF intervenu en 2018 sur la résurgence de Fontestramar (66), lors d'une opération sous réquisition judiciaire.

Congrès UIS 2022

Ce congrès, attendu par de nombreux participants, a eu lieu du 24 au 31 juillet 2022 au Bourget du Lac (Savoie).

Le symposium 16 dédié au secours spéléologique (Cave rescue) s'est tenu le lundi après-midi dans l'amphithéâtre 5C « Montagne » avec neuf conférences plénières et un poster. Le programme complet des communications du symposium 16 est disponible ici :

<https://uis2021.sciencesconf.org/resource/page/id/6>

En plus du stand SSF, d'autres activités ont été proposées au profit du congrès UIS. Un stage international était organisé du 16 au 23 juillet et a réuni une quinzaine de participants étrangers.

Des démonstrations techniques du système de transmission filaire de vidéo et du pimprenelle ont été réalisées.

Dans la semaine, l'ASV a pu faire deux démonstrations de points chauds dont un dans un portaledge. Dans celui-ci, un mille-feuilles a été installé, juste à bonne hauteur afin que le public puisse en observer la conception. Quelques personnes ont été accueillies, étrangers et français avec des échanges en anglais.

L'intérêt a été marqué par des questions pratiques et évolutives constructives.



Une première pour le SSF : une visioconférence CTN et CTDS-A

Dans la poursuite des actions de communication de la Direction nationale du SSF envers les CTDS-A, une visioconférence a été proposée à tous les CTDS-A le 29 juin 2022 en soirée. Une démonstration en direct des possibilités d'envoi de SMS groupés via la base opérationnelle a été effectuée, ainsi que la présentation de nouveaux sujets traités au niveau national par le SSF. Des échanges questions/réponses ont ensuite suivis en direct au cours de cette visioconférence. Cette réunion a attiré près de quarante participants avec de nombreux retours positifs sur cette nouvelle formule d'échanges que nous allons donc réitérer vraisemblablement en fin d'année.

Prochain Conseil Technique National du SSF

Le prochain Conseil technique National du SSF aura lieu à la rentrée les 8 et 9 octobre 2022 au siège de la fédération. Si vous souhaitez faire remonter une information d'importance, porter à la connaissance du Conseil des éléments particuliers ou simplement poser une ou plusieurs questions, une seule adresse : secretariat@speleo-secours-francais.com

Cinquantenaire de la 3SI

Après deux reports pour cause de COVID, l'association Spéléo SecourS Isère (3SI - SSF 38) a fêté ses cinquante-deux ans le 25 juin dernier. Cette journée

a réuni près de 200 personnes sur le site de Petzl à Crolles. Au programme, la diffusion d'un film réalisé par Bertrand Rocourt sur l'histoire de la 3SI, des animations techniques, un concert et un spectacle Lez Arts Cordés dans la tour V-accès.

Cette journée était aussi l'occasion de rendre hommage à Fernand Petzl, Albert Oyhancabal et Jérôme Dubois nommés aux postes de conseillers techniques du préfet le 30 mai 1972. Ces derniers devenaient les premiers conseillers techniques du Préfet pour les secours souterrains avant même la création du Spéléo-Secours français..



Participation au second Congrès Subaquatique, Hyperbare et Aérospatiale à Toulouse

B. Tourte (Président) et C. Chaput (TRSP) ont participé le 17 juin 2022 à ce congrès dont le Spéléo-Secours Français n'avait jamais encore entendu parler. Ce congrès avec une approche scientifique d'ensemble laisse la parole pour chacun des intervenants avec un temps d'intervention dument contrôlé. Ce type de congrès, où la thématique « secours plongée » reste prégnante semble être un outil de valorisation pour chacun des intervenants, en y capitalisant une forte reconnaissance et valorisation pour le travail présenté. Une visite du caisson hyperbare au CHU de Toulouse était incluse dans ce congrès. Des contacts ont été pris pour que le Spéléo-Secours Français soit représenté dans les interventions du prochain congrès de ce type.



Stages nationaux 2022

Concernant les formations nationales organisées par le SSF, le conseil technique du SSF tient à rappeler que le SSF n'est pas une école d'enseignement fédérale et n'a donc pas vocation à former la totalité des spéléologues fédérés. Les stages nationaux du SSF sont destinés à former les seuls sauveteurs SSF opérationnels, donc déjà inscrits et validés sur une liste secours départementale, liste établie sous la responsabilité des CTDS.

Toute inscription à un stage national d'un sauveteur fédéré restera donc conditionnée à une validation formelle par le ou les CTDS du département concerné.

Stage Équipier/Chef d'Équipe national

Dates : du 29/10/22 au 06/11/22 - Lieu : Vayrac (Lot)

Contact : [Sylvain BOUTONNET](#) - Téléphone : 06 30 58 01 16

Stage Conseiller Technique

Dates : du 29/10/22 au 06/11/22 - Lieu : Vayrac (Lot)

Contact : [Loïc GUILLON](#) - Téléphone : 06 27 30 50 05

Stage Transmission

Dates : du 29/10/22 au 01/11/22 - Lieu : Vayrac (Lot)

Contact : [Antoine AIGUEPERSE](#) - Téléphone : 06 82 27 19 96

Stage Assistance aux victimes (ASV)

Dates : du 09/11/22 au 13/11/22 - Lieu : Nans sous Sainte-Anne (Doubs)

Contact : [Samuel PROST](#) - Téléphone : 06 87 06 63 40

Résumé succinct des interventions secours

Opération de secours du 25 mars au 10 juillet. Celles après le 10/07 seront publiées dans la prochaine lettre d'information du SSF.

25 mars 2022 - Crevasse (Pompignan - 30)

En début d'après-midi, les sapeurs-pompiers du Gard sont intervenus avec l'appui de l'unité GRIMP pour dégager une personne ayant glissée dans une crevasse sur environ 6 à 8 mètres, sur la commune de Pompignan. Blessée à la cheville, la victime a été remontée à l'aide du dispositif GRIMP d'Alès et St Génies de Malgoirès et évacuée par le VSAV de Saint Hippolyte-du-Fort.

16-17 avril 2022 - Traversée Moustayous-Arva (Saint-Pé de Bigorre - 65)

Vers 19h15, un spéléologue membre d'un groupe de spéléologues fédérés vendéens glisse sur moonmilch et se fait mal à l'épaule. Dans l'incapacité de ressortir par ses propres moyens par les passages étroits de l'Arva, un de ses compagnons ressort et déclenche l'alerte via le numéro vert à 23h45. Le plan secours est déclenché. Après intervention d'un médecin tôt dans la matinée qui lui prodigue les soins adéquats, la victime ressort finalement par le bas de la traversée assisté par les sauveteurs à 7h13. L'opération a mobilisé des sauveteurs SSF, du SDIS65 et de la CRS65.

17 avril 2022 - Cavité non précisée (Blanquefort sur Briolance - 47)

Un spéléologue amateur de 76 ans qui effectuait une sortie en compagnie de deux autres collègues se fait mal à la jambe et ne peut remonter les dix-sept mètres qui le séparent de la surface. Un des accompagnateurs remonte et donne l'alerte à 15 heures. Quinze sapeurs-pompiers du GRIMP47 évacuent la victime vers la surface, qui ressort à 18 heures. Le CTDS du SSF47 n'a été informé de l'accident que très tardivement (17 heures), ne lui permettant pas de faire intervenir ses effectifs.

23 avril 2022 - T011 (Les Clefs - 74)

Un couple de skieurs de randonnée redescend au-dessus du refuge de Rosairy, lorsque la skieuse âgée de 25 ans chute d'une quinzaine de mètres au fond d'une cavité vers 14 h. Un médecin et deux équipes de secouristes du groupe montagne des sapeurs-pompiers (GMSP) et du peloton de gendarmerie de haute montagne (PGHM) ont été engagés pour médicaliser et conditionner la victime souffrant de multiples traumatismes. Extirpée du fond du trou et ramenée au moyen du treuil à bord de Dragon 74, la jeune victime souffrant également d'un traumatisme facial a été évacuée par les airs à l'hôpital d'Annecy.

5 mai 2022 - Cuves de Sassenage (Sassenage - 38)

En milieu de journée, une crue violente et subite dans le réseau souterrain des cuves de Sassenage surprend une classe de collégiens de cinquième d'un collège de Saint-Ismier qui participait à une excursion sous terre, encadrée par quatre guides spéléo professionnels et accompagnée par des enseignants. Cette classe était constituée pour l'occasion de quatre groupes, chacun emmené par un professionnel. Alors qu'il était prévu que les groupes sortent vers 12h15, l'eau commence à monter dans les galeries, un premier groupe d'élèves parvient à sortir vers 11h55. Un deuxième groupe est sorti à son tour, les guides retournant immédiatement dans la cavité pour aider leurs collègues à faire passer les deux autres groupes. En quelques minutes, la situation est devenue extrêmement critique, au point qu'une collégienne est emportée, rattrapée in extremis par une Brevet d'Etat et par l'un de ses collègues. Tous deux parviennent à mettre l'enfant en sécurité, mais la Brevet d'Etat est finalement emportée à son tour sous les yeux de son collègue, qui a tout fait pour la sauver, mais en vain. Tous les autres enfants ont pu être mis en sécurité et ont pu sortir de la cavité avec deux guides, qui ont immédiatement donné l'alerte. A partir de 15h, une opération de secours est donc déclenchée. Malheureusement, vers 20h les secouristes retrouvent

le corps sans vie de la Brevet d'Etat, avant finalement vers 22h d'entrer en contact avec les deux autres disparus, puis de pouvoir les évacuer.

18 mai 2022 - Puits (Aramon - 30)

Alors qu'un père travaille dans une maison en rénovation, son fils de 9 ans qui jouait au milieu des travaux tombe dans un puits de 8 m de profondeur. Son père lance une corde pour que l'enfant se tienne hors de l'eau, car il y avait moins d'un mètre d'eau ce qui a permis à la jeune victime d'attendre les secours sans se noyer. A l'arrivée des premiers pompiers, un pompier est descendu à ses côtés. C'est ensuite une équipe du GRIMP30 qui a ressorti la victime. Le sauvetage a duré 2h30 et l'enfant légèrement blessé a été hospitalisé au centre hospitalier d'Avignon.

20 mai 2022 - Puits (Tourtres - 47)

Un ouvrier de 42 ans salarié d'une entreprise de BTP tombe dans un puits qui faisait l'objet de travaux de réfection. Les pompiers sont mis en alerte vers 9 heures. Une équipe spécialisée du Groupe d'intervention en milieux périlleux (GRIMP47) et de plongeurs du SDIS47 interviennent pour aller au fond de l'ouvrage rempli d'eau. Une fois parvenus à l'endroit où se trouvait l'ouvrier, les secours lui ont porté les premiers soins, mais il décède rapidement.

6 juin 2022 - Lac de la Chartreuse de Vouglans (Onoz - 39)

Le corps du plongeur de 57 ans porté disparu depuis le dimanche 12 septembre 2021 lors d'une plongée sur les vestiges engloutis de la Chartreuse, est retrouvé au point dit « le transformateur » par des plongeurs de la police cantonale de Genève. Après constat d'usage, le corps a été ressorti du lac. A la demande de la Gendarmerie Nationale, le SSF avait procédé à des recherches en plongée sur divers points clairement identifiés (voir Lettre d'information du SSF n°55), mais le lieu de découverte du corps n'avait pas été identifié à l'époque comme une cible de recherche potentielle.

10 juillet 2022 - Rivière souterraine de Champdeniers (Champdeniers - 79)

Lors d'une sortie encadrée par un professionnel, à environ 200 m de l'entrée, une participante de 52 ans glisse et une luxation du genou est suspectée. L'alerte est donnée rapidement à 12h30, et le Conseiller Technique en charge de la couverture SSF de ce département prévenu. Une équipe de sapeurs-pompiers du SDIS79 comportant un infirmier, assistée de deux sauveteurs du SSF79 et de l'encadrant de la sortie procèdent à l'évacuation de la victime sur cette cavité essentiellement à développement horizontal. La victime sort de la cavité à 14h40 et est acheminée vers l'hôpital.

Résumé succinct d'auto-secours et autres opérations

10 avril 2022 - Gouffre du Pont d'Echelotte (Lanthenans - 25)

Alors qu'il explore seul la galerie terminale vers - 60 m, un spéléologue de 30 ans passe une étroiture horizontale et glisse dans un méandre vers 14 h. Sa chute d'abord freinée sur les deux premiers mètres par l'étréitesse de la galerie, mais devient plus franche sur le fond (environ un mètre). Il se blesse à la cheville gauche et reste bloqué derrière l'étréitesse, à la base du ressaut, dans l'impossibilité de remonter seul. Ses cris et son absence finissent par alerter le reste du groupe. Il est rejoint par un CTDSA du SSF 25 qui l'aide à sortir du méandre en le tractant tant bien que mal à l'aide de morceaux de dyneema raboutés et pas mal d'énergie. A la base des puits, une collation lui permet de reprendre peu à peu de l'énergie et une stratégie est mise en œuvre pour la remontée : il remontera en dernier en autonomie, mais un balancier sera installé en tête de puits prêt à le tracter en cas de besoin. Finalement, les trois puits sont remontés tranquillement et la sortie effective vers 17h00. Une radio passée quelques jours plus tard ne révélera rien. Une immobilisation de la cheville, quelques antidouleurs et anti-inflammatoires associés à des séances de kinésithérapeute permettront au blessé de retrouver pleinement ses moyens.

16 avril 2022 - Gouffre de la Légarde (Haute-pierre le chatelet - 25)

Lors de la remontée après une séance d'exploration, au franchissement d'un bloc, un spéléologue de 63 ans glisse sur une prise de pied. Il ressent un petit choc sur 20 à 30 cm, et une forte douleur à la cheville. Envisageant une suspicion d'entorse, la remontée se faisant principalement sur corde à partir de cet endroit, il remonte sur une seule jambe et sort de la cavité en autonomie. Après consultation hospitalière, le verdict tombe : rupture du tendon d'Achille, avec impossibilité de poser le pied (plâtré) pendant six semaines et mobilité réduite (béquilles et fauteuil).

4 juin 2022 - Grotte de Crochet Supérieur (Torcieu - 01)

Lors d'une désescalade en opposition dans le méandre amont de la grotte, une spéléologue fédérée de 34 ans glisse et se rétablit sur sa jambe gauche. Elle ressent immédiatement une vive douleur au genou. Aidée de ses camarades, elle parcourt la dizaine de mètres qui la séparent du ressaut de sortie qu'elle parvient à remonter en autonomie, puis est tirée, en position couchée sur le dos, dans le ramping de sortie sur un brancard de fortune. Une fois dehors, elle est portée à dos d'homme jusqu'aux véhicules et évacuée

vers l'hôpital de Chambéry. Prise en charge rapidement à son arrivée aux urgences, on lui diagnostique une fracture du plateau et des épines tibiales. Elle ressort dans la soirée, plâtrée pour six semaines.

[Lien pour déclarer un auto-secours](#)

Informations d'accidentologie au niveau mondial

3 au 10 avril 2022 - Grotte de Kossuth (Jósvafő - Hongrie)

Un plongeur souterrain hongrois expérimenté de 42 ans disparaît lors d'une plongée d'exploration le dimanche 3 avril vers 14 heures dans cette grotte. L'unité régionale du Service hongrois de sauvetage dans les grottes de Gömör - Tornaï a commencé l'opération de sauvetage le dimanche après-midi. Pendant une semaine de sauvetage, vingt organisations avec plus de deux cent cinquante participants ont visité la grotte et ses environs. Après plusieurs jours de recherche, le corps du plongeur disparu est retrouvé le mardi 5 avril à environ 250 mètres de l'entrée du siphon de la Désolation, à une profondeur d'environ 30 mètres. La cause évidente de cet accident semble être un effondrement, dont les traces ont été découvertes le lendemain par des plongeurs à une profondeur de - 48 mètres près du terminus. Dans cette zone terminale, le passage était bloqué par de l'argile, et le fil d'Ariane se trouvait pris en dessous. La partie sous-marine du sauvetage a été réalisée par les plongeurs spéléologues du club de plongée Amphora, qui explorent la grotte de Kossuth depuis des décennies. Au cours de cette semaine, ils ont effectué neuf plongées en grotte et ont finalement réussi à ramener le corps à l'entrée du siphon, d'où les sauveteurs spéléologues qui attendaient sur place ont pris en charge le reste de l'évacuation, pour une sortie du corps le dimanche 10 avril. Les plongeurs spéléologues ont effectué leur travail dans des conditions extrêmes, tant sur le plan humain que technique. Leurs plongées étaient rendues extrêmement difficiles par le fait qu'ils devaient travailler pendant de longues périodes à des profondeurs considérables, dans des passages terriblement étroits et sinueux, parfois dans une eau sans visibilité appréciable.

20 au 22 avril 2022 - Mine de charbon de Pniowek (Pawlowice - Sud de la Pologne)

Selon la compagnie, une première explosion de grisou a lieu peu après minuit à une profondeur de 1 000 mètres le mercredi 20 avril dans cette mine de charbon. Quarante-deux mineurs se trouvaient à l'endroit de l'explosion et la plupart d'entre eux subissent des brûlures. Une deuxième explosion a lieu lors de l'opération de secours et touche les secouristes. Durant la nuit de jeudi à vendredi de nouveaux coups de grisou font dix blessés légers supplémentaires parmi les sauveteurs qui tentaient d'installer un nouveau conduit de ventilation au fond du puits, profond d'environ 1 000 mètres. Les opérations de secours sont abandonnées le vendredi 22 avril, car le processus de « stabilisation » de la ventilation de la zone, puis de l'isolement de cette zone du reste de la mine peut prendre plusieurs mois. Au total cinq personnes, dont un secouriste, sont mortes et sept sont portées disparues. Une vingtaine de personnes ont été hospitalisées, dont six pour des brûlures graves.

23 avril 2022 - Mine de charbon de Zofiowka (Pawlowice - Sud de la Pologne)

Une secousse se produit à 900 mètres de profondeur à 3 heures du matin, accompagnée d'une importante fuite de méthane dans cette mine de la compagnie JSW à laquelle appartient également la mine de Pniowek (voir ci-dessus). Cinquante-deux mineurs se trouvaient près de l'endroit où a eu lieu la secousse. Quarante-deux d'entre eux ont pu regagner indemnes la surface. Huit personnes sont portées disparues à la suite de cette secousse, et deux mineurs ont été retrouvés morts par les équipes de secours.

20 mai 2022 - Grotte de la Font de la Figuera (Valencia - Espagne)

Un homme âgé de 50 ans chute près de l'entrée de la cavité, et subit une double fracture tibia / péroné. Les services des sapeurs-pompiers GERA de Valencia assurent son évacuation vers l'hôpital de Almansa.

22 mai 2022 - Grotte Bismarck, Haut-Palatinat (Amberg-Sulzbach - Suisse)

Un jeune homme de 29 ans de Basse-Saxe grimpe dans une grotte karstique de 1 200 m de long et 52 m de profondeur avec un autre randonneur. Il y chute et se blesse à la jambe. Son compagnon de randonnée alerte les services locaux de secours en montagne, qui font appel aux services de secours spéléologiques. Après avoir atteint la grotte avec des cordes, les secouristes évacuent à l'aide d'un treuil à câble la victime d'un puits étroit de 25 mètres de profondeur. L'évacuation se termine le 23 mai à 4 heures du matin.

22-23 mai 2022 - Grotte de la Gitane, Sierra de María (Almería - Espagne)

Une spéléologue hispanique de 60 ans chute vers midi sur la tête dans la grotte de la Gitane (Parc Naturel de la Sierra de María en Andalousie). Dès réception de l'alerte, une équipe médicale et un médecin (Services d'urgence

de l'Andalousie - Service de soins de santé) sont héliportés sur site et stabilisent l'état de la victime, consciente et mais souffrant d'une blessure à l'un de ses poignets et de nombreux traumatismes à la tête. Pendant ce temps des spécialistes en désobstruction (Service CBRN de la Défense, équipe de déminage) élargissent de nombreux passages étroits. La victime est ensuite évacuée en civière vers 3h30 et retrouve l'air libre à 5h30 du matin le dimanche. La victime est ensuite transférée à l'hôpital de Torrecárdenas d'Almeria. Au total, plus d'une cinquantaine de sauveteurs sont intervenus sur ce secours: Gardia Civile, secouristes de Montagne, Citoyens de Sécurité, équipe de déminage, six membres du Espeleosocorro Andaloux, deux membres du Espeleosocorro de Murcie, sept membres de l'Association de Spéléologie Velezana, deux agents de la Protection Civile de la Sierra de Maria, deux agents de l'Environnement, et de deux médecins du Service de Santé.

12-13 juin 2022 - grotte de S'Edera (Urzulei - Sardaigne/Italie)

Un groupe de spéléologues sardes, composé de six personnes, effectue une exploration à l'intérieur de la cavité. A plus de 500 mètres de l'entrée, à environ 180 mètres de profondeur, un homme de 30 ans chute et une suspicion de fracture de la jambe est diagnostiquée par le groupe. Après s'être assuré de la situation, deux membres du groupe ressortent de la grotte pour alerter le Corps national de sauvetage alpin et spéléologique (CNSAS) de Sardaigne à 15h45. L'équipe de la station alpine d'Ogliastra intervient immédiatement sur place et prépare le camp de base pour soutenir la première équipe de sauvetage spéléologique qui, avec un médecin du CNSAS, entre dans la cavité pour atteindre la personne blessée. Après stabilisation de son état, son membre est immobilisé pour faciliter son passage dans des étroitures sans l'aide d'une civière. Toutefois, certains passages, encore trop étroits, sont traités par des tirs en micro-charges. L'évacuation se termine le 13 juin à 5h20 du matin. Les opérations de secours ont mobilisé environ 90 techniciens avec diverses spécialités : techniciens artificiers de Lombardie, du Piémont, de Frioul Venezia Giulia, de Campanie, de Lazio et d'Ombrie (acheminés sur l'île par hélipontage par l'armée de l'air). D'autres techniciens du CNSAS de Toscane et de Lazio ont participé aux opérations de récupération et de logistique. L'opération a été réalisée en collaboration avec le personnel des sapeurs-pompiers, des carabiniers de la station de Lanusei et du personnel d'AREUS.

10 au 14 juin 2022 - Puits, District de Janjgir (État central de Chhattisgarh - Inde)

Un garçon sourd-muet, âgé de 10 ans, tombe le vendredi 10 juin dans un puits très étroit de 24 mètres de profondeur, alors qu'il jouait dans l'arrière-cour de sa maison. Des engins de terrassement et des grues sont acheminés sur le site pour forer un tunnel à côté du puits, avec l'aide de militaires. Le mauvais temps, mais aussi des serpents et scorpions, des rochers très durs ont notamment entravé les opérations de forage et retardé les efforts de sauvetage, selon les autorités locales. Au cours de l'opération, une caméra a été utilisée pour surveiller l'état et les mouvements du garçon. Finalement, les secouristes indiens ressortent le garçon vivant mardi 14 juin au soir, mais affaibli. Celui-ci est transporté d'urgence dans un hôpital du district voisin.

19 au 21 juillet 2022 - Massif Alpstein (Saint Gall - Suisse)

Un groupe de 3 spéléologues explorent une cavité au environ des 2 000 m d'altitude sur le massif de Alpstein. Une chute de pierre blesse un spéléologue de 40 ans à la hanche. Un membre de l'équipe ressort prévenir la Rega. Deux jours et deux nuits de minage puis d'évacuation seront nécessaires aux colonnes 7 et 9 pour sortir le spéléologue blessé. Un secouriste a été également blessé dans ce secours.



Cet e-mail a été envoyé à {{ contact.EMAIL }}
Vous avez reçu cet email car vous vous êtes inscrit sur Spéléo Secours Français.

[Se désinscrire](#)

