



[Inscrivez-vous à la Lettre d'info](#)

Lettre d'information n°38
ENTRER LA DATE - 18/07/2017 ISSN 2491-5807

Ce mois-ci

[Modification du Règlement Intérieur de la commission secours de la FFS](#)
[Nouvelles assurances FFS et SSF](#)
[Nantua 2017 : bilan du 40ème anniversaire du SSF](#)
[Départs au sein du SSF](#)
[Stage du SSF Gestionnaire de sauvetage et ASV – Iporanga, parc naturel du Petar \(Brésil\)](#)
[Calendrier des stages 2017 \(rappel\)](#)
[Achat de relais VHF pour le SSF](#)
[Résumé succinct d'auto-secours et autres opérations](#)
[Informations d'accidentologie au niveau mondial](#)

Voici la dernière lettre d'information n°38 du SSF. Elle arrive après le congrès de Nantua où nous avons pu fêter de belle façon les 40 années de notre structure et présenter la frise historique du SSF, qui résume tous les faits importants depuis sa création. Nous aurons à cœur de vous la présenter lors de nombreux rassemblements, car c'est une œuvre majeure pour la compréhension de l'histoire du SSF.



Retrouvez toutes les infos sur



le site du SSF

Voir la boutique en ligne



Vêtements, publications, marquages, outils développés spécialement conçus pour le secours spéléo...

[Se désabonner](#)

Modification du Règlement Intérieur de la commission secours de la FFS

Le CA de la FFS va être prochainement interrogé par vote électronique sur les modifications de notre Règlement Intérieur sur les points suivants :

- Un correspondant régional (CR) sera nommé pour six départements avec un maximum de deux CR par nouvelle région,
- Nomination des CR : elle ne pourra être sollicitée auprès du SSF que s'il y a avis favorable d'au moins deux tiers de tous les CTDS de la région,
- Cumul de postes : impossibilité de cumuler le rôle de CR et de membre de la Direction Nationale du SSF.

Nouvelles assurances FFS et SSF

- Depuis le 1^{er} janvier 2017, l'assurance FFS « initiation de masse » (au tarif actuel de 100 € par journée) peut être désormais prise de façon à **assurer collectivement les participants non fédérés à un exercice de secours**. Cette assurance « initiation de masse » est un forfait souscrit à la journée (avec un maximum de 150 personnes assurées par forfait). La souscription de cette assurance doit être faite par un président, secrétaire ou trésorier d'une structure fédérale (club, CDS, CSR) et le règlement doit être fait par carte bancaire au plus tard la veille de l'action. Cette assurance temporaire permettra à leurs titulaires (non titulaire d'une licence fédérale) de participer aux activités proposées par le SSF dans le cadre d'un exercice.
- **L'assurance des vêtements (d'une victime) détruits** (lors d'actes médicaux) au cours d'un secours **n'est pas pris en charge** par notre assurance FFS, au regard du surcoût tarifaire et d'une indemnisation sujette à franchise et vétusté.

Nantua 2017 : bilan du 40^{ème} anniversaire du SSF



À l'occasion du 47^{ème} congrès de la FFS qui a eu lieu à Nantua (Ain), le SSF a mis en place une tyrolienne de 1152 m de portée pour 154 m de dénivelé qui a attiré plus de 300 participants sur le week-end.



Un film tourné le samedi par la commission audiovisuelle de la FFS lors d'une simulation de prise en charge d'une victime (mannequin simulateur du SAMU utilisé pour la formation des médecins urgentistes) suivi de son évacuation par des équipiers de divers SSF (SSF01, SSF69, SSF34) sur le gouffre Muret (commune du Petit Abergement) a été présenté le soir même avant l'apéritif du congrès.



Lors de ce congrès, le SSF a effectué une démonstration technique avec une solution d'évacuation pour les réseaux étroits : l'attelle cervico-thoracique. Cette technique permet de franchir des zones étroites dans les parties noyées d'une cavité.



Une rencontre de membres du Conseil Technique du SSF et de sa Direction Nationale a eu lieu le samedi après-midi avec toutes les personnes intéressées. Elle a réuni environ 25 participants et a permis de présenter les nouvelles avancées du SSF, mais également de répondre à de nombreuses questions.

En soirée, devant la grande frise retraçant les étapes importantes du SSF, après la projection du film tourné le matin même, et devant un public important, notre président a remercié chaleureusement les plus anciens CTN encore en activité, à savoir Ruben Gomez et Christian Dodelin pour leur remarquable investissement dans notre structure SSF.

Départs au sein du SSF



Le SSF remercie tout particulièrement Philippe BERTOCHIO (CTDS 04 et CTDSA 05), qui vient de prendre la décision de quitter son poste de technicien référent en secours plongée (TRSP) au sein du SSF.

Stage du SSF Gestionnaire de sauvetage et ASV – Iporanga, parc naturel du Petar (Brésil)

Cette formation s'est déroulée du 10 au 18 juin 2017. Elle concernait les spécialités de gestionnaire de sauvetage et ASV, et était organisée sur site par l'équipe de l'EGB de Brasilia. Quinze personnes, dont un stagiaire mexicain, ont assisté au cours de gestion du 11 au 12 juin. Certains outils de gestion ont été traduits en portugais et parfois spécifiquement adaptés au Brésil. Ce stage se conclura par deux simulations complètes de gestion de sauvetage suivies de leur débriefing. Un débriefing général de cette formation a permis de faire remonter des participants leur vision globale d'un secours du point de vue du gestionnaire et ce que cela peut améliorer dans leur organisation future. Après une matinée de transition servant à réviser l'utilisation des différents



par les moyens de transmission, le stage ASV a commencé le 13 juin. Après descriptif des lots de matériel ASV, le thème de la lutte contre l'hypothermie a été abordé. Une journée a été axée sur de la mise en pratique par les stagiaires : montage de point chaud, pose de collier cervical et d'attelle cervico thoracique, et immobilisations, la journée se termine par la mise en civière

de la victime ainsi que par le visionnage d'un diaporama sur un secours réel, ainsi que du film « Baumes des anges - 2016 ». Une seconde journée a été consacrée à la révision de l'abordage victime, du protocole contre l'hypothermie, du renseignement de la fiche bilan avec prise des constantes. Une première mise en application souterraine par les stagiaires répartis en trois équipes s'effectuera dans la Gruta de Alambari. (plus d'infos sur <https://www.facebook.com/speleo.secours.francais>)



[Calendrier des stages 2017 \(rappel\)](#)

Concernant les formations nationales organisées par le SSF, le conseil technique tient à rappeler que la structure 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 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 E/CE national	
Dates : du 11 au 19 novembre 2017 Lieu : Larzac, Hérault (34)	Sylvain BOUTONNET Téléphone : 06 80 87 72 10/06 30 58 01 16 Mail : sylvain.boutonnet@orange.fr
Stage Conseiller Technique	
Dates : du 11 au 19 novembre 2017 Lieu : Larzac, Hérault (34)	Dominique BEAU Téléphone : 06 72 24 19 00 Mail : dbeau.monts@gmail.com
Stage ASV Perf	
Dates : du 02 au 05 novembre 2017 Lieu : Montrond le Château, Doubs (25)	Jean-François PERRET Téléphone : 06 12 83 48 24 Mail : jefperret30@orange.fr

[Achat de relais VHF pour le SSF](#)



Le SSF National va prochainement passer commande de relais VHF, constitués d'1 coffret relais (alimentation 12 V-DC), de 2 antennes (dont 1 de rechange) et d'1 trépied/Mat. De façon à optimiser cette commande et de vous faire bénéficier de prix (ce matériel vaut aux alentours de 2000 €), les SSF départementaux intéressés par un achat groupé peuvent se faire connaître auprès d'Eric David (david.eric@wanadoo.fr).

Résumé succinct des interventions secours

15 avril 2017, Grotte Chevalier, traversée Glaz – Chevalier, massif de la dent de Crolles (St Hilaire du Touvet – 38)

Lors d'une sortie organisée, un spéléologue débutant chute vers 16h 30 dans le Puits de l'Oubliette, dernier puits de cette traversée. L'alerte est rapidement donnée à 17h 30, car la victime est polytraumatisée. Malheureusement la victime décédera avant l'arrivée des premiers sauveteurs sur place. Les policiers de la CRS-Alpes, tous sauveteurs spéléologues, procèdent aux constatations sur place, et le corps est remonté en surface à 1h 05 du matin. 17 sauveteurs de la 3SI (SSF 38) ont participé à ce secours.

16 avril 2017, galerie Aranzadi, réseau de la Pierre Saint Martin (Arette – 64)

L'alerte est reçue à 18h 20 via le numéro vert, pour une personne d'une cinquantaine d'années en difficulté physique dans un groupe de 23 personnes encadré par un moniteur fédéral. Le plan de secours est déclenché, et à 20h un médecin, deux infirmières et deux accompagnants sont engagés sous terre pour rejoindre la victime et préciser le diagnostic. Malgré une absence de symptômes francs, l'évacuation de la victime est décidée par mesure de précaution et c'est finalement au travers d'une tyrolienne au travers de la salle de la Verna que la victime est évacuée par 8 sauveteurs. La victime sort de la cavité à 1h 45 et l'examen par le SAMU conforme une anomalie cardiaque. La victime est donc héliportée sur l'hôpital de Pau pour analyses ultérieures.

30 avril 2017, Scialet des fleurs blanches (Bouvante – 26)

Le Numéro vert est appelé à 17h 09, pour secourir un spéléologue victime de la rupture d'une prise lors d'une progression en opposition dans un méandre lors d'une exploration vers -200 m. Le plan est déclenché. Après que les 4 équipiers de la victime soient d'abord intervenus en auto-secours, 17 sauveteurs du SSF (dont un médecin et un infirmier de la 3SI (SSF38)) permettent l'évacuation et la sortie de la victime à 3h 15. Celle-ci est alors évacuée vers l'hôpital de Romans, où aucune fracture ne sera décelée.

12 mai 2017, carrières de Mortagne (Vernon - 27)

Le Codis 27, à la demande de la préfecture, prévient le CTDS27 qu'une intervention est en cours dans des carrières en exploitation et propriété de l'armée. Un ouvrier vient d'être écrasé par la chute de plusieurs blocs de béton qui étaient en train d'être installés pour renforcer les voutes de carrière. L'armée possédant son propre plan de secours (en activité de stockage), la préfecture se réserve le droit de faire intervenir le SSF en cas de complication. C'est une équipe spécialisée de déblaiement du SDIS27, qui procédera au dégagement de la victime, ensevelie sous plusieurs dizaine de mètres cubes, avec les bulldozers et autres appareils de manutention sur place sous terre. Le décès sera confirmé vers 16h45 après découverte du corps.

21 juin 2017, Gouffre roche (Mignobillard – 39)

Au cours d'une sortie initiation encadrée par un BE, un jeune se retrouve avec la cheville coincée après une courte phase d'égaré. L'alerte est donnée via le numéro vert. Après activation du plan de secours, le SSF39 engage une équipe polyvalente ASV / désobstruction. Située à 130 m de l'entrée de la cavité, la jeune victime est rapidement évacuée et prise en charge.

21 juin 2017, réseau souterrain du château de Dieppe (Dieppe – 76)

A 16h 24 le SDIS 76 appelle le numéro vert pour la porte du château de Dieppe qui donne accès à 1 km de développement souterrain qui a été forcée. Ne sachant pas s'il y a un blessé à l'intérieur, les pompiers ne veulent pas intervenir. Le CTDSA 76 s'entretient avec le responsable du château. Une reconnaissance est alors menée par le conservateur des lieux qui connaît bien ce souterrain. A 18h 44, le conservateur indique que personne n'étant à l'intérieur du réseau, un nouveau cadenas a été installé.

10 juin 2017 et opération nationale du 15 au 19 juin 2017, Résurgence de Font Estramar (Salses le Château – 66)



Le SSF est informé qu'un plongeur finlandais n'est pas ressorti de la résurgence. Son coéquipier a dû le laisser inconscient à la cote - 214 mètres suite à un incident technique sur son scooter sous-marin. Une opération initiale de secours est engagée par les sapeurs-pompiers pour assister le coéquipier de la victime dans la zone peu profonde. Au vu des circonstances, l'opération

passé rapidement sous tutelle du procureur de la république. La Gendarmerie nationale demande alors au SSF de formuler une proposition d'intervention, de façon à ramener le plus d'éléments sur la position et les circonstances de l'accident sans ramener le corps. Une lourde opération de plongée est donc menée par le SSF par 10 plongeurs SSF (2 plongeurs de pointe en profondeur, 4 plongeurs en profondeur intermédiaire, et 4 plongeurs en zone horizontale) encadrés par 2 Conseillers Techniques nationaux, le CTDS66, 4 Techniciens Référents Spéléo Plongée et un Technicien plongée. Trois jours pleins sont utilisés pour installer deux cloches de décompression et une ligne complète de sécurité (fils d'ariane et bouteilles de sécurité) échelonnées sur le parcours. La plongée profonde a lieu le 18 juin, et permettra de découvrir le corps de la victime à - 234 m. Le plongeur de pointe a pu également ramener des images des galeries qui précèdent le lieu de l'accident, ainsi que des images de la victime. Il a également remonté l'ordinateur de plongée de la victime. Toutes ces pièces ont été remises au procureur à fin d'enquête.

21 juin 2017, Fontaine de Champclos (Les Vans – 07)

Le gérant d'une société de guidage est informé par un guide professionnel d'un incident à la Fontaine de Champclos. Au cours d'une sortie spéléologique encadrée par un professionnel, une jeune fille d'un groupe de 18 personnes a effectué une glissade et une chute entraînant une forte douleur à la cheville gauche. Le gérant appelle donc le 112 à 14h 30, qui informe le CTDS07. Le plan de secours est activé. 4 sauveteurs SSF sont engagés à 16h 00 et la victime sort de la cavité à 18h 15. Elle est ensuite évacuée par hélicoptère.

01 juillet 2017, Gouffre Scialet Robin (Bouvante - 26)

Un spéléologue fait une chute vers la cote -150 m de ce scialet. Le plan de secours souterrain est déclenché par la préfecture. Une quinzaine de sauveteurs du SSF26 sont mobilisés, et 2 médecins du SAMU 38 sont également hélicoptérés afin de se rendre au plus tôt au contact de la victime. Le spéléologue victime de la chute décède malheureusement des suites de ses blessures, bien avant l'arrivée de l'équipe médicale. L'opération s'est donc poursuivie pour évacuer la victime, après avoir procédé à un ponctuel élargissement de la zone d'entrée de la cavité par une équipe d'artificiers du SSF. La victime est extraite de la cavité à 4h 50 du matin. Au total, 30 sauveteurs du SSF26, 2 médecins du SAMU38 et 3 gendarmes du PHGM ont été engagés sur cette opération.

Résumé succinct d'auto-secours et autres opérations

30 avril 2017, Aven de la Baume (Cipiere - 06)

Lors de la sécurisation d'une tête de puits à deux en première à - 200 m, un bloc de plusieurs centaines de kilogrammes se détache de la paroi, glisse d'un mètre et tombe sur la victime, le bloc heurte par rebond ses lombaires, puis viens bloquer en compression une de ses jambes sur l'arrière de la cuisse et du genou, l'autre jambe est également bloquée mais sans compression. Des essais de levage avec le pied de biche échouent rapidement, le bloc est beaucoup trop lourd. Le délai d'arrivée des secours (environ 4 h) faisant craindre une compression trop longue de la jambe, engourdie et très douloureuse, les deux équipiers décident de faire un tir de contact. Au total 4 tirs de contact sont

réalisés pour dégager la jambe. Après reprise de ses esprits, la victime décide de remonter doucement et si nécessaire de solliciter un renfort, ce qui ne fut pas nécessaire jusqu'à la surface. A l'hôpital, à l'examen médical, le syndrome de choc suite à compression est bien avéré et il est bien constaté qu'en faisant ce qu'ils ont fait, la jambe de la victime a été sauvée.

Informations d'accidentologie au niveau mondial

4 mars 2017, grotte de Serpiente Dormida (Miramar de Abrojo, cordillera Costeña, Costa Rica)

Suite à une erreur technique, un spéléologue du groupe Anthros fait une chute mortelle dans un P25 de cette cavité, plus profonde cavité du pays (- 175 m). Le Spéleo Secours du Costa Rica a ressorti la victime, avec l'aide de la Croix Rouge locale et des Pompiers. L'opération de secours s'est terminée le 5 mars.

15 avril 2017, cavité sous-marine (Porto Colom, Majorque, Espagne)

Le SSF est sollicité pour un plongeur chevronné connaissant parfaitement ce nouveau réseau dans cette cavité de type cénote. Celui-ci n'a pas tenté franchir au retour un passage clé de la cavité (étroit et touilleux), après la rupture du fil d'Ariane. En attendant une demande officielle de l'Espagne pour du renfort français, une équipe de 6 plongeurs disponibles du SSF est constituée avec un TRSP de surface. La Gardia Civile engage des plongeurs espagnols qui font une nouvelle reconnaissance, et franchissent le passage étroit où la victime avait rebroussé chemin à cause du fil cassé. Après recherche, ils retrouvent la victime dans une cloche, hors de l'eau et en bonne santé. Dans la soirée, ils effectuent l'accompagnement de la victime pour sa sortie. La Gardia Civile de Majorque remercie le SSF de s'être mobilisé sur cette action.

22 avril 2017, grotte sous-marine (Atoll de Ahe, Tuamotu, Polynésie française)

Trois plongeurs dont un moniteur, dans un groupe de 6 plongeurs, disparaissent lors d'une plongée à environ -60 m dans une cavité sous-marine. Le Haut-Commissariat mobilise des plongeurs bénévoles de Tahiti et de Rangiroa, aptes à évoluer à ces profondeurs, qui sont acheminés sur site par avion et hélicoptère. Les trois corps sont retrouvés dans la grotte et remontés en surface.

1er mai 2017, grotte de Cittareale (Cittareale, province de Rieti, Italie)



Au cours d'une sortie collective avec de nombreux autres groupes de l'Italie centrale, une jeune spéléo âgée de 30 ans subit une blessure à une jambe sur une chute à environ 150 m de profondeur. Environ 60 sauveteurs du CNSAS (Corps national de sauvetage en montagne) des régions Latium, Ombrie, Émilie-Romagne et des Abruzzes

interviennent. Le blessé, une fois rejoint par les sauveteurs, est stabilisé par un médecin et placé sur une civière. Les opérations d'évacuation commencée à 2 heures se terminent à 8 heures du matin. En arrivant à la surface, la jeune femme a été prise en charge par les techniciens de sauvetage en montagne qui l'ont porté à un camp de base, avant de la transporter en ambulance à l'hôpital de Rieti.

5 mai 2017, grotte marine d'El Tancon (Ténérife, Espagne)

Un touriste britannique de 30 ans décède après avoir été frappé par une vague lors d'une promenade dans cette grotte du bord de mer. L'homme, victime d'un arrêt cardiaque, est rapidement hélicoptéré de la mer et emmené sur un terrain de football à proximité, où les sauveteurs tenteront de le réanimer sans succès.

1^{er} juin 2017, cueva del Galdames (Las Encartaciones, Bizkaia (Pays basque), Espagne)

Un spéléologue de 37 ans meurt enseveli lors d'une grosse désobstruction dans une trémie instable à environ 20 m de l'entrée de la cavité. Environ 80 secouristes (spécialistes du secours de la Ertzaintza, membres du groupement basque de secours, de la brigade de sauvetage en mines des Asturies, de la Croix Rouge, membres du DYA (service d'assistance routier *basque*), sauveteurs régionaux de Galdames, et pompiers de la députation de Bizkaia-Lograron) s'emploient à désobstruer le début de l'éboulement jusqu'au jeudi suivant, mais

finissent par renoncer à retrouver le corps devant l'extrême instabilité de la trémie.

Spéléo Secours Français