



*Photo Linus Buchs*

*Station de secours Jaun 7.01*

# Rapport annuel 2017

Secours Alpin Romand, SARO

Cofondateurs



Club Alpin Suisse CAS  
Club Alpino Svizzero  
Schweizer Alpen-Club  
Club Alpin Svizzer





**Station de secours de Villars, 7.02**



**Station de secours des Diablerets, 7.05**



**Station de secours de Leysin, 7.06**



**Station de secours de Montreux, 7.07**



**Station de secours Vue des Alpes, 10.01**

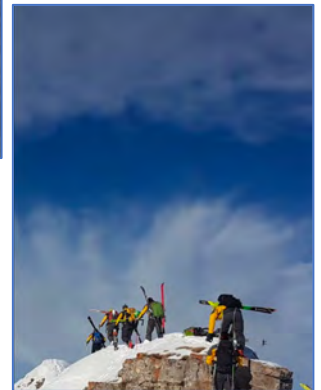


**Station de secours de Ste- Croix, 10.03**



**Station de secours de Moutier, 10.04**

**Station de secours Mont-Tendre, 10.05**



## Message du Président

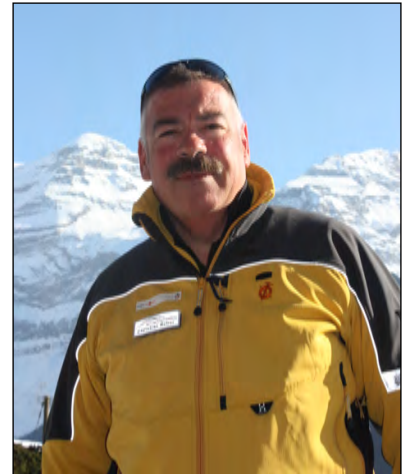
Entre Terre et Ciel, titre le bel ouvrage de Gaston Rébuffat, paru en 1962. Ce titre résume à lui seul le contexte de nombreuses interventions accomplies par le secours alpin, car c'est bien à la limite de ces deux éléments que les sauveteuses et sauveteurs effectuent la plupart des missions.

Notre institution tient un rôle majeur dans la chaîne des secours. Le SAS comptabilise 739 missions en 2017 dont 92 à l'actif du Secours Alpin Romand par le biais de ses 13 stations, réparties dans 6 cantons.

La formation et le perfectionnement continu des 408 sauveteurs du SARO assurent la disponibilité pour garantir le sauvetage en montagne.

On enregistre cette année une augmentation des missions SSH (spécialiste sauvetage hélicoptéré) les 18 spécialistes que compte le SARO sont donc pleinement justifiés pour répondre aux besoins très spécifiques de ces missions difficiles. Conducteurs de chiens d'avalanche et de recherche, spécialistes médicaux, spécialistes canyoning, sauveteuses et sauveteurs en montagne, ne doivent pas pour autant être oubliés. Tous ont été sollicités et ont œuvré avec succès dans la presque centaine de missions effectuées durant l'année 2017.

Il faut encore relever qu'il n'est plus rare que plusieurs stations interviennent en renfort de la première appelée pour une mission, ou encore qu'elles participent ensemble à des exercices de grandes envergures. Force est de constater l'excellente collaboration et



**Christian Reber**  
**Président du Secours Alpin Romand**

la synergie qui domine lors de ces interventions particulières avec l'engagement d'un nombre très conséquent de sauveteuses et sauveteurs.

La participation aux cours régionaux été et hiver est élevée. Les différents spécialistes des domaines, eux aussi très sollicités dans le cadre de la formation continue, répondent toujours nombreux pour participer à ces cours obligatoires et nécessaires pour la validation de leurs acquis.

Le développement des techniques et du matériel est fulgurant. Bien qu'il n'y a plus de place pour l'amateurisme, l'esprit du volontariat demeure, chacun est animé par la vocation de porter secours.

Enfin, la participation sans faille des sauveteuses et des sauveteurs aux nombreux exercices organisés par les stations de secours est à souligner avec force. Cette grande disponibilité et ces compétences constituent la colonne vertébrale très solide de notre organisation de secours.

Ce rapport annuel est aussi l'occasion pour moi de remercier les instructeurs SAS du SARO ainsi que tous les autres guides de montagne membres des stations de secours de notre association, tant pour le partage de leurs compétences que pour les connaissances mises au profit de l'enseignement du secours alpin.

Que chacun trouve ici mes remerciements sincères pour l'engagement qu'il donne en faveur du secours en montagne et au profit de la population.

La disponibilité des effectifs du Secours Alpin Suisse, permet aux cantons de garantir le sauvetage en montagne sur leur territoire.

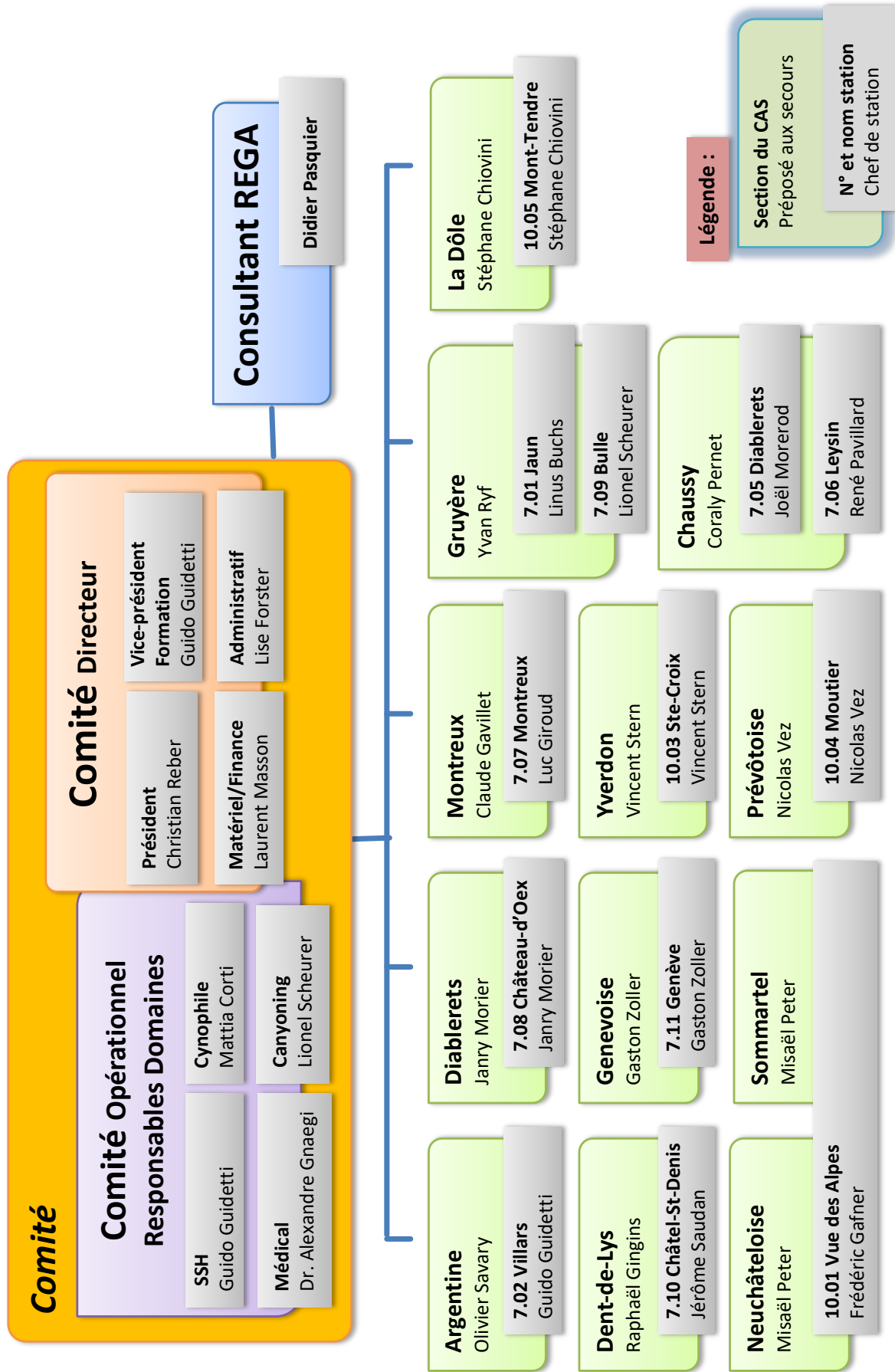
Soutenir le Secours Alpin Suisse est une solution très peu coûteuse qui est offerte aux cantons par le SAS, car nous sommes restés une organisation de milice disposant de qualifications hautement professionnelles.

Le niveau de compétence mis à disposition pour le sauvetage en montagne est le résultat d'une formation longue et exigeante, avec le bénéfice de nombreuses spécialisations dispensées tout au long de l'année, dans toute la Suisse.

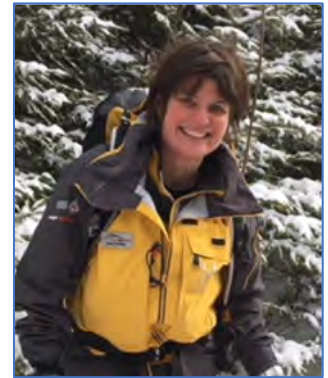
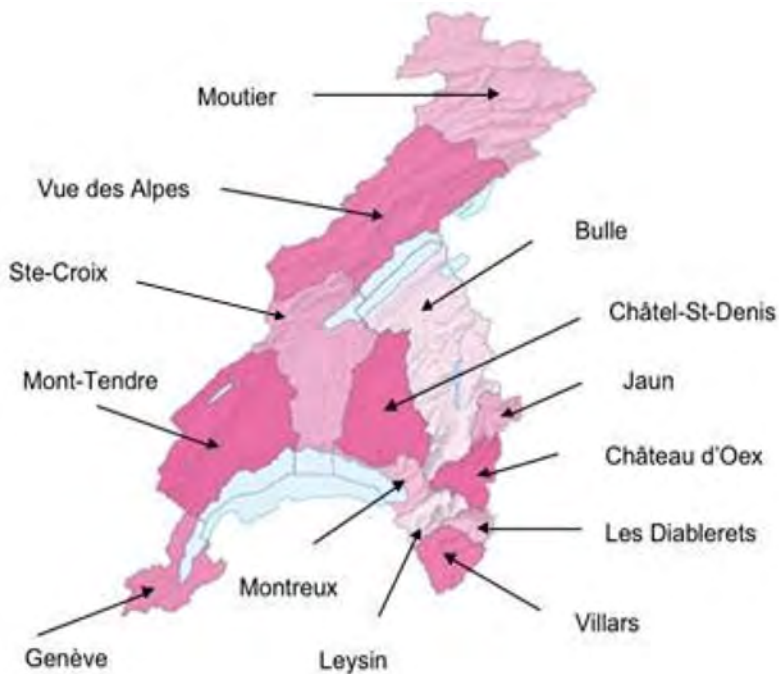
Pour mener à bien les missions confiées, les stations de secours doivent aussi pouvoir compter sur du matériel, lui aussi toujours plus performant, qu'il faut acquérir, compléter et renouveler. Ces impératifs nécessaires à l'action doivent être soutenus pleinement par l'Etat, à l'exemple du canton de Fribourg, premier canton Romand à avoir passé un accord de prestations avec le SAS.

**Christian REBER,**  
**Président du Secours Alpin Romand**





## Organisation, répartition et effectifs



**Lise Forster**  
Responsable Administratif

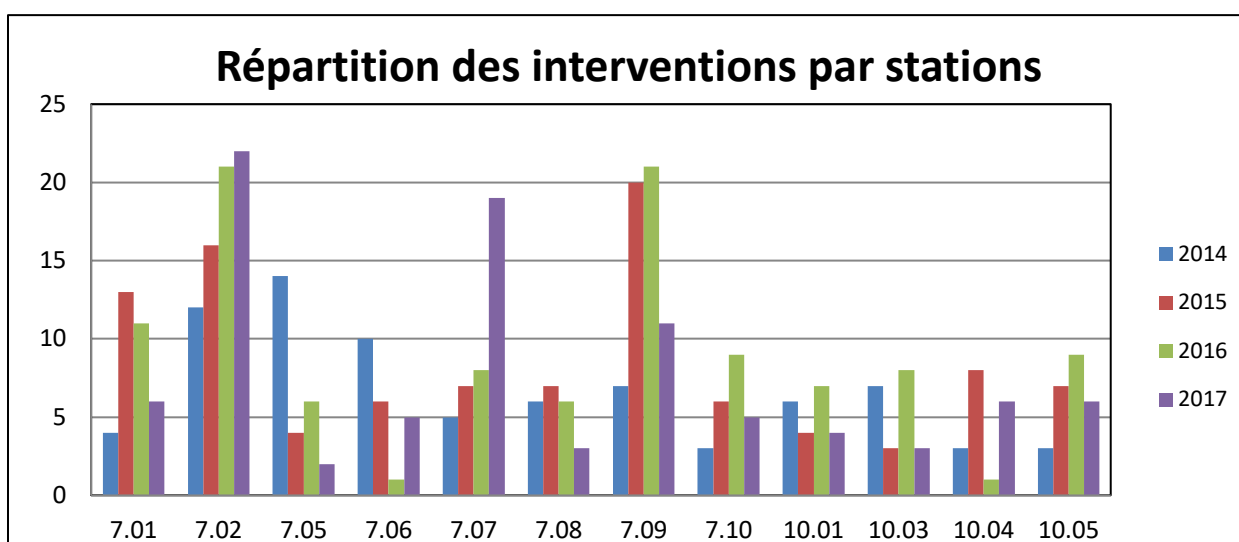
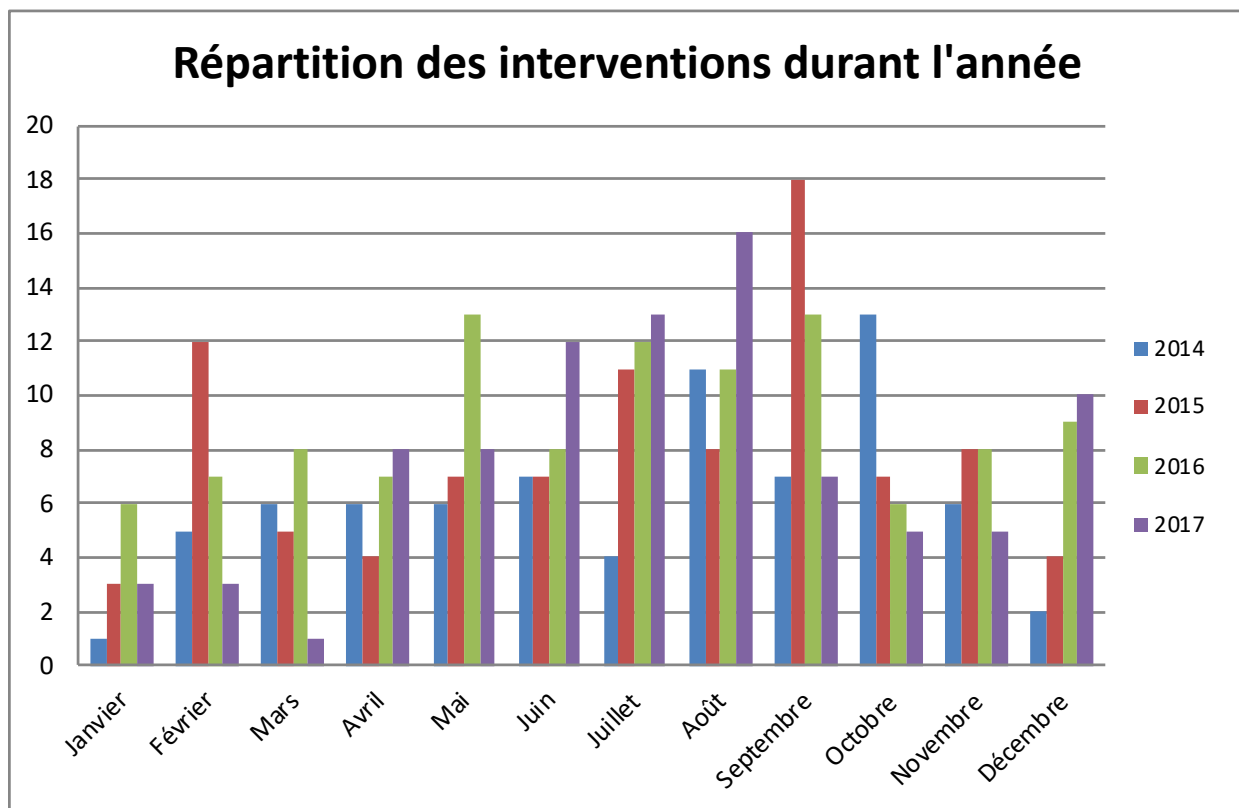
Actuellement les effectifs des stations de secours du SARO (inclus la station du Lac noir – ARBE) s'articulent comme suit:

Station de secours	Répartition par niveau				dont spécialistes techniques				
	S I	S II	S III	Total	RI	SSH	CC	M	SC
Station de sec. Châtel-St-Denis	19	10	9	38	5	1		2	
Station de sec. Château d'Oex	13	11	19	43	10	2	3	2	
Station de sec. Vue des Alpes	17	10	10	37	6			1	
Station de sec. Bulle	10	6	18	34	8	2	1	2	1
Station de sec. Diablerets	2	13	12	27	6	1		1	1
Station de sec. Jaun	8	13	7	28	7	2	3	1	
Station de sec. Leysin	2	19	24	45	2	2	1		
Station de sec. Mont Tendre	14	8	6	28	4	1		1	
Station de sec. Montreux	6	14	8	28	5	1		1	2
Station de sec. Moutier	9	11	10	30	7	2		1	
Station de sec. Ste-Croix	2	14	8	24	3	1			
Station de sec. Villars	0	19	11	30	7	3		1	1
Station de sec. Genève	3	9	4	16	4	8			
Station de sec. Lac noir Schwarzsee	11	18	7	36	4			1	
	<b>116</b>	<b>175</b>	<b>153</b>	<b>444</b>	<b>78</b>	<b>26</b>	<b>8</b>	<b>14</b>	<b>5</b>

### Légendes:

S	=	sauveteur
RI	=	responsable d'intervention
SSH	=	spécialiste du sauvetage hélicopté
CC	=	conducteur de chien
M	=	spécialiste médical
SC	=	spécialiste canyoning

## Interventions et statistiques



## Domaine Formation

En 2017, trois cours SARO ont été proposés aux stations de secours. 2 cours régionaux été et hiver ainsi qu'un cours de formation continue pour chefs d'intervention.

*Détails des cours:*

**17 et 18 juin 2017**

**Cours régional été au Mont Tendre / 38 participants**

Le but principal de ce cours était de présenter tous les moyens informatiques actuels à disposition lors de recherche. Le samedi les participants ont pu se familiariser avec le système View Ranger et le site map.geo.admin (utilisation, dessiner et planifier une recherche).

Utilisation des diverses application pour smartphone et transfert sur laptop.

Présentation des différentes solutions GPS, FLIR et IMSI catcher.

Le dimanche un exercice de recherche de grande envergure a été mis en place afin de pouvoir tester tous ces moyens électroniques .



**Guido Guidetti**  
**Responsable de la formation SARO**

Il en ressort que ces moyens sont une aide précieuse mais ont aussi leurs faiblesses (durée de batterie, réseau pas toujours garanti, bonne formation et entrainement nécessaire. Les cartes, crayons et stabilos ont encore de longs jours devant eux....

**29 septembre 2017**

**Cours de formation continue pour chefs d'intervention / 17 participants**

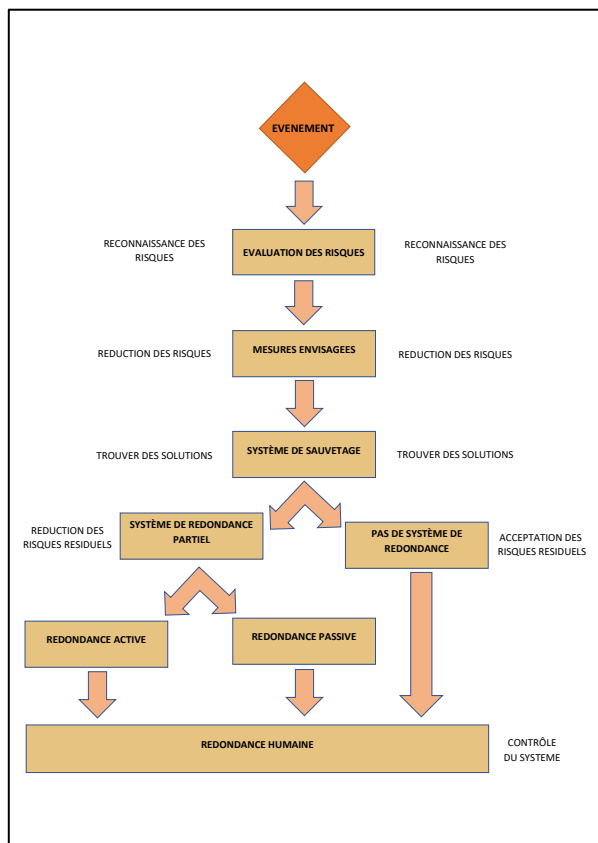
La sécurité d'une opération de sauvetage étant une des premières priorités du RISA (Responsable d'Intervention sur le Site d'Accident), nous avons proposé cette année d'aborder le thème de la redondance.

La première partie de la journée s'est fait sous forme de théorie présentant les différents type de redondances: nulle/partielle/totale, ainsi que passive, active et humaine.

Durant la seconde partie de la journée, divers ateliers de mise en pratique ont été effectués dans la carrière de Saint - Triphon.







## Assurance qualité et formation continue

Certaines directives ont été émises depuis quelques années précisant les exigences en matière de cours à suivre ainsi que les responsabilités en terme de contrôle:

Sauveteurs II	→	Responsable chef de station
- 1 cours et 1 exercice annuel au minimum		
et		
Sauveteurs II	→	Responsable SARO
- 1 cours régional tous les 3 ans		
et		
Spécialistes techniques	→	Responsable SAS
- Cours selon domaines		

**9 et 10 décembre 2017**

## Cours régional hiver aux Diablerets / 44 participants

Cours de sauvetage avalanche sous forme d'ateliers pratiques: DVA recherches multiples et stratégies de recherche, travail avec les chiens, RECCO, sondage et pelletage.

Une théorie sur l'hypothermie avec atelier de prise en charge de l'avalanché complétait cette première journée.

Le dimanche a été consacré à un exercice avalanche de grande envergure dans des conditions difficiles (brouillard, neige puis pluie....)



Un grand merci à tous les participants pour leur motivation et engagement ainsi qu'aux instructeurs pour leur professionnalisme.

**Guido Guidetti**  
Responsable Formation SARO

## Domaine SSH

Plus de 60 missions SSH (Spécialiste de Sauvetage Hélicoptéré) ont été effectuées dans la zone SARO en 2017. On constate une augmentation des missions techniques (en paroi ou en altitude), certaines nécessitant l'engagement de plusieurs SSH.

La formation continue et le maintien d'un bon niveau technique des SSH sont les garants de la sécurité des interventions.

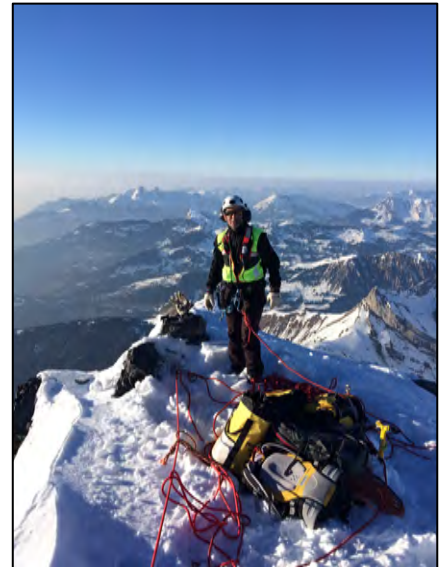


*Détail des entrainements:*

**3, 27, 28 et 29 mai 2017**

**Check Treuil (Bases de Lausanne et Berne)**

Test écrit, exercices au palan, révision des SOP et procédures d'urgence. Check en vol et treuillages.



**Guido Guidetti**  
**Responsable domaine SSH / SARO**

**2 octobre 2017**

**Cours technique, Saint-Triphon**

Journée de formation en collaboration avec les médecins de la base de Lausanne. Principes de sécurité lors d'interventions mixte médecin et SSH. Déplacement dans le terrain encordé, escalade basique et descente en moulinette.



**29 octobre 2017**  
**Cours technique, Leysin**

Retour sur la séance des responsables SSH Suisse. Etat des lieux du matériel et souhaits. Feedback d'intervention (technique et sécurité). Discussion sur le remplacement des SSH dans le futur (stations et régions). Présentation du nouveau chariot Imoos.



**31 novembre 2017**  
**Cours médical, Lausanne**

Théorie sur la prise en charge de l'avalanché: que peut faire le SSH pour aider le médecin. Ateliers par groupes: révision de l'équipement médical de l'hélicoptère, contenu des pharmacies, installation de l'auto-pulse / Préparation des médicaments et perfusion, installation attelle / Assistance du SSH pour une intubation.

Actuellement le SARO peut compter sur 18 SSH, répartis sur 4 axes géographiques (Alpes Vaudoises, Jaun-Château d'Oex, bassin lémanique et Jura et interviennent avec les bases et appareils suivants:

Bases principales:

- |            |                 |
|------------|-----------------|
| - Lausanne | REGA 4 / EC 145 |
| - Berne    | REGA 3 / EC 145 |

Bases secondaires:

- |              |                  |
|--------------|------------------|
| - Zweisimmen | REGA 14 / AW 109 |
| - Wilderswil | REGA 10 / AW 109 |
| - Genève     | REGA 15 / EC 135 |



**Guido Guidetti**  
**Responsable SSH SARO**

## Domaine médical

Le concept des spécialistes médicaux similaire aux SSH se met en place. Désormais toutes les régions du SARO disposent de plusieurs spécialistes qui sont alarmés par la centrale de Zürich. Ils ne sont donc pas rattachés exclusivement à une station mais peuvent intervenir dans leur région selon les besoins des stations..

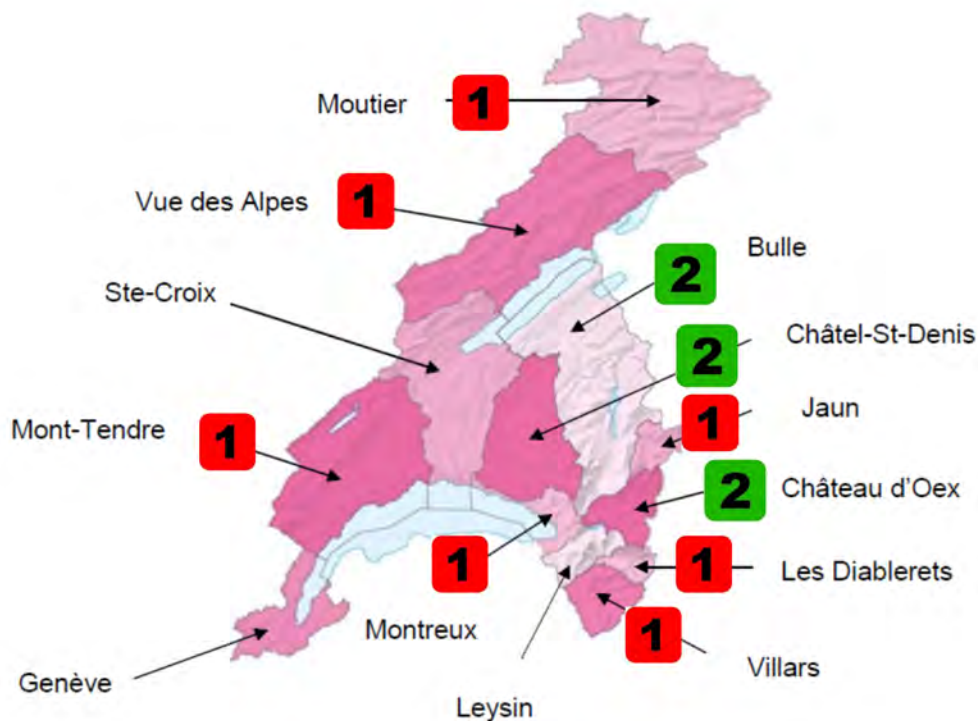


**Dr Alexandre Gnaegi**  
Responsable du domaine médical

A la fin 2017, le SARO dispose de 13 spécialistes médicaux avec l'arrivée de Claudie Moser de la station de Moutier qui renforce ainsi la région jurassienne. Après de nombreuses années d'activité, Bernard Chalon et René Schwitzgubel quittent le SARO. Nous les remercions vivement pour leur engagement.

### Alarmes par pager

Une réflexion a été menée sur le système d'alerte par pager. Ce système est jugé peu compatible avec les activités professionnelles des spécialistes médicaux et vu le faible nombre d'alarmes, le pager n'est pas porté en permanence par les spécialistes.



Répartition des spécialistes médicaux du SARO

Aussi un groupe WhatsApp a été créé permettant aux membres de communiquer entre eux leur disponibilité et localisation.

### Pharmacie du sauveteur

A l'avenir, pour éviter un gaspillage de médicaments périmés, seuls les spécialistes médicaux, les SSH ainsi que 2-4 pharmacies par colonne seront fournies en médicaments du sauveteur. L'idée est que les équipes de sauveteurs prennent ces pharmacies avec le matériel technique lors des interventions.

### Cours BLS

La majorité des stations organisent elles-mêmes les cours de rafraîchissement BLS-AED. Dès lors seuls 2 cours seront organisés à la base Rega Lausanne en 2018.



Exercice avalanché au cours régional

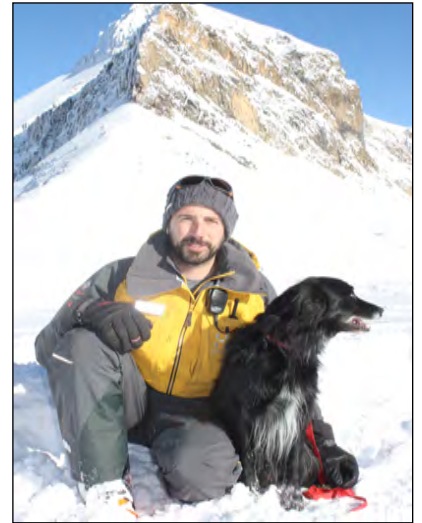


Parmi les autres activités de l'année, on relève :

- La journée de formation continue à Balsthal le 29 avril
- La tenue d'un cours BLS-AED à la base Rega de Lausanne, formation continue médicale des SSH le 30 novembre (prise en charge des avalanchés et déroulement d'une intubation)
- La séance de coordination des spécialistes médicaux SARO 1<sup>er</sup> décembre
- Le cours régional hiver 9 et 10 décembre aux Diablerets : gestion de l'hypothermie.

## Domaine cynophile

L'année 2016 avait été marquée par de nombreuses activités supplémentaires ponctuées par des démonstrations, lesquelles ont été aussi présentées aux médias. Au contraire, en 2017, nous avons pu nous concentrer sur la poursuite du programme habituel. Deux nouveaux aspirants conducteurs GS ont commencé l'année d'évaluation au courant du mois de septembre. Leur formation SAS débutera dès 2019.



**Mattia Corti**

**Responsable du domaine cynophile**



Image 1: Cours GS - Bellegarde (photo: J. Rigolet)

### Interventions LW :

Aucune intervention LW n'a été effectuée en 2017.

### Interventions GS :

Cinq recherches de surface ont été effectuées pour un total de 80 heures d'interventions.

### Formation :

Comme d'habitude de nombreuses heures d'exercice et de cours sont nécessaires pour garantir l'efficacité de l'équipe cynophile.

Les deux groupes régionaux ont très bien travaillé durant l'année même si de nombreux exercices d'avalanche ont dû être annulés ou improvisés à cause du manque de neige.

Description du cours	Endroit	Participants	Jour de cours	Total de jours	Heures	Total Heures
<b>Cours SAS LW</b>	Andermatt					
Confirmation BK		2	7	14	9	126
Formation AK1		0	7	0	9	0
Formation AK2		1	7	7	9	63
<b>Exercices dans les groupes</b>		<b>13</b>		<b>8</b>	<b>6</b>	<b>624</b>
<b>Cours SAS GS</b>	Jaun					
Confirmation BK		1	4	4	9	36
Formation AK1		2	5	10	9	90
Formation AK2		0	5	0	9	0
<b>Exercices dans les groupes</b>		<b>17</b>		<b>20</b>	<b>4</b>	<b>1360</b>
<b>Total</b>						<b>2299</b>

Les problèmes de langue pendant les cours officiels semblent être résolus. Nous avons eu un très bon retour de la part des participants, nous restons néanmoins vigilants.

2017 caractérisé par le cours GS qui eu lieu pour la première fois à Bellegarde et qui sera répété tous les trois ans. Le cours a été apprécié par tous les participants arrivés depuis toutes les régions de Suisse. De très bons terrains et (pour une fois) une excellente météo, nous ont aidé au bon déroulement des exercices.

La prochaine étape sera d'en discuter avec le responsable SAS du domaine cynophile.

J'aimerais terminer ce rapport annuel, 2017, en vous annonçant avec anticipation le 75<sup>ème</sup> anniversaire de la création du domaine cynophile en 2018

*Mattia Corti*

*Responsable du domaine cynophile*

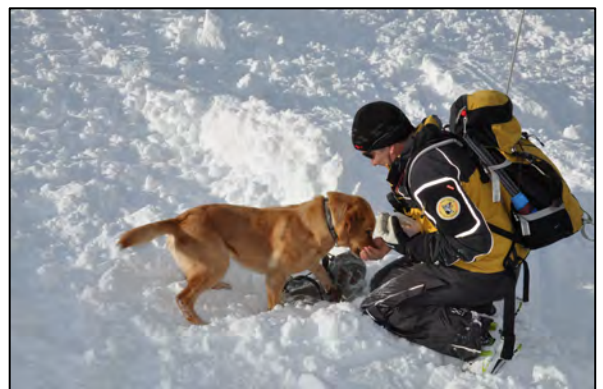
### Personnel - Statut fin 2016 :

Opérationnels	2016 statut	2017		Fluctuation	
		-	+ statut		
LW	7	1	0	6	-1
GS	5	0	0	5	0

La fluctuation des conducteurs opérationnels est assez stable. Des nouveaux brevetés sont attendus pour l'année 2018.

Dans le dernier rapport annuel, la problématique de la faible motivation des anciens conducteurs à reprendre un nouveau chien a été signalée. Cette tendance s'est malheureusement confirmée cette année. En effet deux « anciens » ont décidé d'arrêter l'activité.

La thématique a été discutée en interne pendant les deux assemblées annuelles, accompagnée d'un questionnaire de motivation dont les résultats sont présentés ci-dessous :



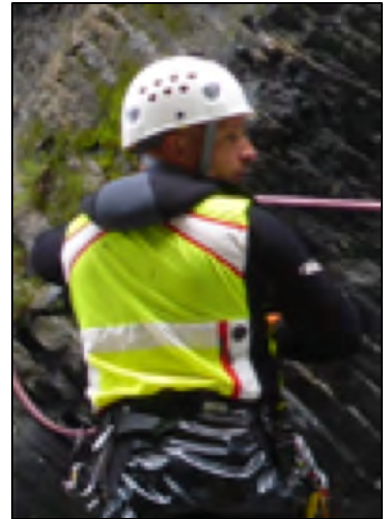
Motive	Ne motive pas
Bonne dynamique dans les groupes régionaux	Service de piquet contraignant (LW)
Etre systématiquement alarmé par les stations lors des recherches	Nouveau système d'alarme → danger de faire partir toujours les mêmes en intervention
Les cours	Que les stations alarment directement les conducteurs sans passer par la centrale → Démotivation à faire les services de piquet. → danger de faire partir toujours les mêmes en intervention
Me motiverait plus	Ne motiverait pas plus
Pouvoir former un chien en gardant l'ancien chien opérationnel	Etre rémunéré pendant les exercices
APG pour les semaines de cours	
GS: Être jugé sur plusieurs jours de cours (comme en LW) et pas sur une seule journée comme au moment du test d'intervention	



## Domaine canyoning

**En 2017** le SARO a la volonté de renforcer son équipe de spécialistes canyoning.

En effet à la fin 2016, le SARO comptabilisait 5 spécialistes canyoning ce qui est un peu faible pour garantir un secours rapide sur l'ensemble de notre territoire.



**Lionel Scheurer**  
**Responsable du domaine canyoning**



**En 2017** la Romandie a été mise à l'honneur, car à la fin du mois de mai rendez-vous est pris avec les instructeurs canyoning du SAS pour préparer le cours annuel du SAS pour les spécialistes canyoning.

La rencontre s'est déroulée à Château d'Oex.

**30 mai** Préparation du prochain cours SAS pour les spécialistes canyoning avec les instructeurs du SAS.

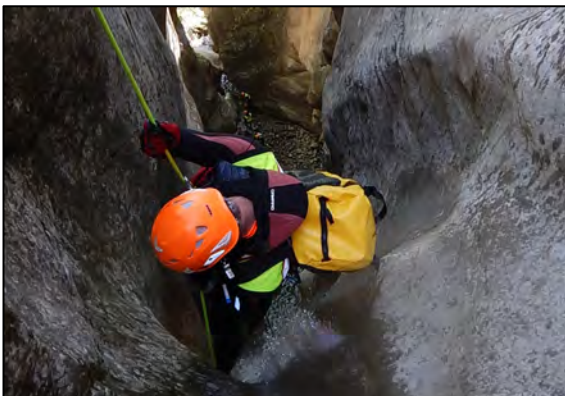




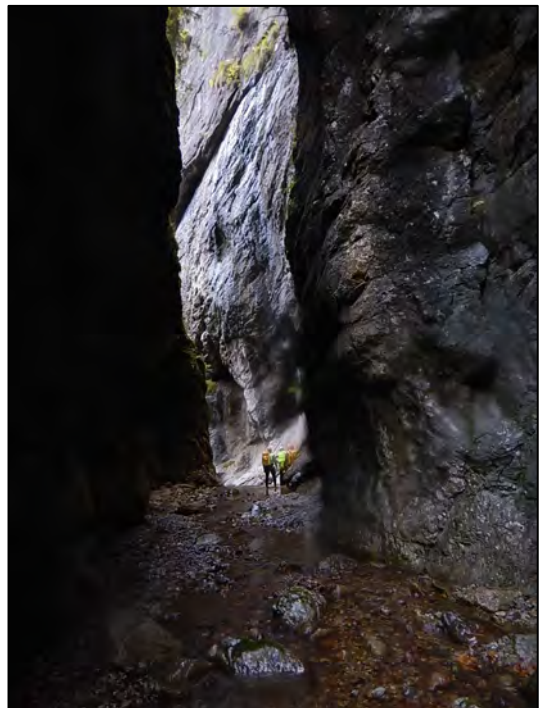
**10 juin** Cours SARO canyoning.  
Ce cours a pour but de repérer des futurs spécialistes canyoning intéressés à venir renforcer notre équipe.

Cette journée nous a permis de recruter 8 nouveaux candidats :

**Lise Forster** de Châtel St-Denis  
**Joëlle Benoît** de Montreux  
**Laurent Hyvert** des Diablerets  
**Christian Wittwer** de Villars  
**Anthony Berset** de Bulle  
**Jérôme Monney** de Bulle  
**Sébastien Rumo** de Bulle  
**Sébastien Dupasquier** de Bulle



**20 août** Préparation au test d'entrée pour les futurs spécialistes canyoning  
Suivi de quelques sorties en canyon en fin de journée pour décompresser de nos grosses journées de travail.



**16 septembre** test d'entrée réussi pour nos 8 candidats

**22 au 24 septembre** cours de formation continue pour certains et cours annuel SAS les spécialistes canyoning.

Si chaque candidat réussit sa formation en 2018, le SARO comptabilisera :  
**13 spécialistes canyoning.**

## Finances



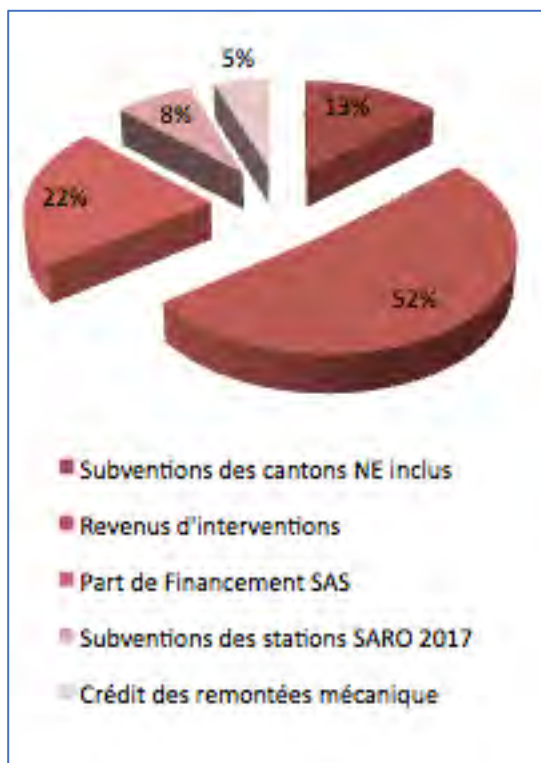
**Laurent Masson**  
Responsable finance du SARO

### Généralités

Le SAS s'appuie sur cinq sources de financement : Les deux fondateurs REGA et CAS, les subventions des cantons, les recettes issues des interventions, les conventions avec les remontées mécaniques et les dons.

#### Financements SAS 2017 en CHF

Subventions des cantons NE inclus	73'774.00
Revenus d'interventions	284'280.00
Part de Financement SAS	121'514.00
Subventions des stations SARO 2017	41'700.00
Crédit des remontées mécanique	29'650.00
<b>Total :</b>	<b>550'918.00</b>



#### Dépenses SAS 2017 en CHF

Salaires d'interventions	136'804.00
Mauvaise perte de la subvention Neuch	7'124.00
Frais d'interventions	20'148.00
Salaire de la formation SARO	36'860.00
Frais de la formation SARO	26'220.00
Part des salaires formation SAS	43'945.00
Part des frais salaires formation SAS	48'785.00
Part d'assurances et charges sociales	46'200.00
Equipement et infrastructure	79'424.00
Amortissement d'interventions	80'408.00
Conventions remontées	25'000.00
<b>Total :</b>	<b>550'918.00</b>

La perte de la subvention de 4 ct. par habitants du canton de Neuchâtel est arrivée subitement au cours de l'année 2017, c'est pour cette raison qu'elle apparait dans les dépenses.

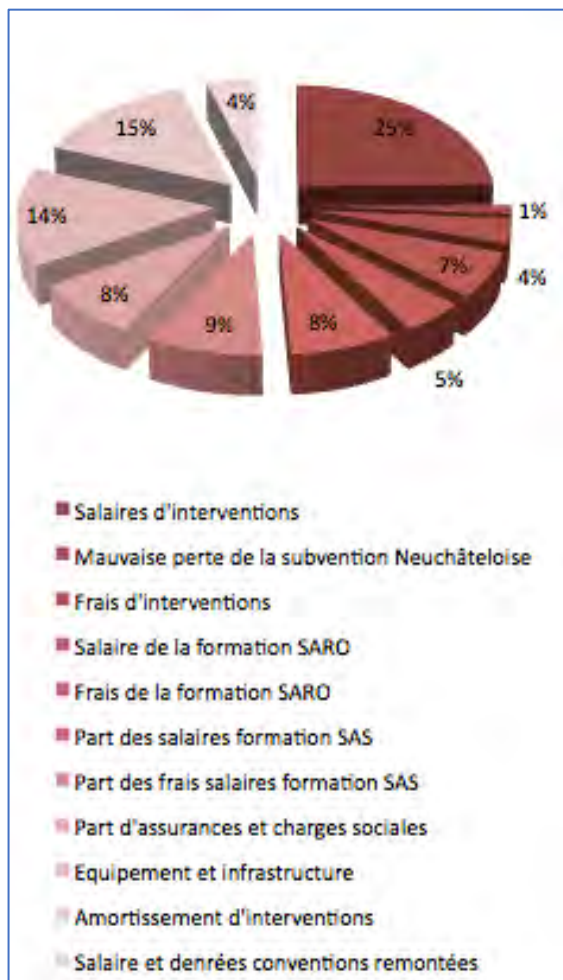
Le poste "Equipement et infrastructure" comprend l'entretien du matériel spécial d'intervention SARO et le budget annuel alloué à chaque station de secours.

#### Financement des stations de secours

Chaque station de secours dispose d'un budget annuel de CHF 2'450.00. Certaines stations des secours disposent de quelques centaines de francs supplémentaires du fait qu'elles ont une partie de leur territoire d'intervention sur le canton de Berne ou qu'elles ont signé une convention avec les remontées mécaniques de leur secteur d'intervention (RMS).

Le montant alloué annuellement par le SAS aux stations de secours **est insuffisant pour pouvoir faire l'acquisition et entretenir le matériel** afin de répondre au mieux aux missions de sauvetage.

Cette situation devrait évoluer dans le bon sens à l'avenir par la signature de conventions avec les cantons romands. Le canton de Fribourg a fait le premier pas à la fin de l'année 2017. En espérant que les autres cantons suivront.



## Financement des stations de secours

Chaque station de secours dispose d'un budget annuel de CHF 2'450.-. Certaines stations des secours disposent de quelques centaines de francs supplémentaires du fait qu'elles ont une partie de leur territoire d'intervention sur le canton de Berne ou qu'elles ont signé une convention avec les remontées mécaniques de leur secteur d'intervention (RMS).

Le montant alloué annuellement par le SAS aux stations de secours est insuffisant pour pouvoir faire l'acquisition et entretenir le matériel afin de répondre au mieux aux missions de sauvetage.

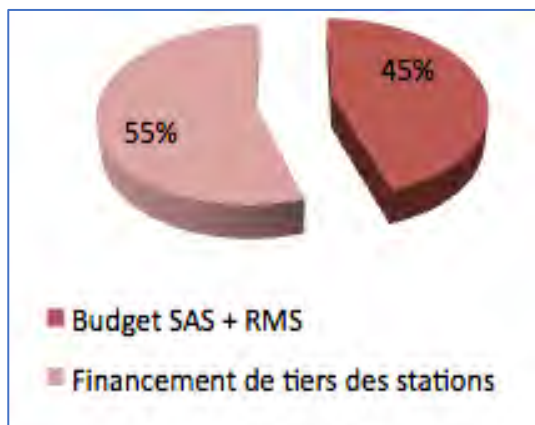
Cette situation devrait évoluer dans le bon sens à l'avenir par la signature de conventions avec les cantons romands. Le canton de Fribourg a fait le premier pas à la fin de l'année 2017. En espérant que les autres cantons suivront.

### Financement des stations de secours

Chaque station de secours dispose d'un budget annuel de CHF 2'450.-. Certaines stations des secours disposent de quelques centaines de francs supplémentaires du fait qu'elles ont une partie de leur territoire d'intervention sur le canton de Berne ou qu'elles ont signé une convention avec les remontées mécaniques de leur secteur d'intervention (RMS).

Le montant alloué annuellement par le SAS aux stations de secours est insuffisant pour pouvoir faire l'acquisition et entretenir le matériel afin de répondre au mieux aux missions de sauvetage.

Cette situation devrait évoluer dans le bon sens à l'avenir par la signature de conventions avec les cantons romands. Le canton de Fribourg a fait le premier pas à la fin de l'année 2017. En espérant que les autres cantons suivront.



Les montants nécessaires au bon fonctionnement diffèrent beaucoup entre les stations en raison des investissements et du niveau d'équipement déjà acquis précédemment.

Le financement du SAS et des tiers sert à couvrir les frais mensuels de communications (concessions pagés / radios) mais aussi l'entretien, l'achat et le renouvellement du matériel technique, des radios et des tenues de sécurité des sauveteurs.

Matériel des stations	34'500.00
Habits des stations	28'861.00
Frais de com. des stations	<u>16'127.00</u>
Total :	<b>79'488.00</b>



Ces chiffres présentés ici ne relatent pas les équipements acquis directement par les stations de secours sans passer par la centrale d'achat du SAS, mais surtout, ils ne relatent pas non plus ceux acquis à titre privé par les sauveteurs et mis à disposition du Secours Alpin Suisse tant pour les exercices que pour les interventions.



Une séance des chefs des finances des associations régionales a eu lieu à Zurich le 23 juin 2017 pour rappeler les principes de financement, la gestion financière des interventions et l'utilisation du matériel SAS.

**Laurent Masson, responsable des Finances du SARO**



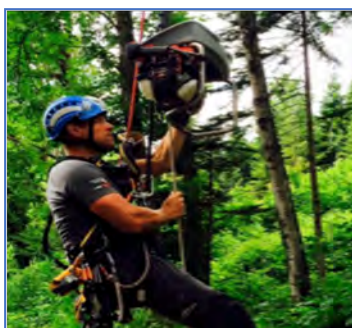
## Matériel du SARO

L'activité principale en 2017 du secteur matériel a été le recensement du matériel des stations de secours.

Dans la globalité, les stations de secours du SARO disposent notamment pour l'intervention de :

- 4000 m de corde semi-statique
- 2400 m de corde dynamique
- 8 marteaux perforateurs
- 12 treuils à manivelles
- 3 treuils à moteur
- 28 luges et brancards
- 12 sacs médicaux
- 980 mousquetons
- 150 poulies
- 70 longes réglables de maintien
- 25 longes de via ferrata
- 12 paires de grimpettes à arbres
- 8 génératrices avec projecteurs
- 50 lampes frontales
- 30 détecteurs de victimes d'avalanche
- 120 radios
- 125 pelles à neige
- 290 sondes avalanche

Au vu de cette liste, nous pouvons sans autre affirmer que le matériel a disposition des 408 sauveteurs du SARO est suffisant pour assurer avec professionnalisme les près de 100 interventions annuelles, mais également pour parer aux interventions de sauvetage majeures ou de grandes envergures.



A cet inventaire s'ajoute les équipements personnels et privés des sauveteurs.

**Dans un avenir proche, le matériel privé des sauveteurs ne pourra peut-être plus être utilisé en intervention pour des raisons de traçabilité des contrôles et de responsabilité.**

Ce changement de paradigme alourdira fortement la charge financière des stations de secours qui devront équiper chaque sauveteur d'un harnais et d'un kit technique. Les cordes, les harnais et les matériaux textiles ont une durée de vie de 10 ans au maximum nécessitant un gros investissement annuel pour le remplacement de ceux-ci après acquisition.



### Matériel technique du SARO

L'état des lieux des appareils de sauvetage spéciaux du SARO répartis sur plusieurs sites c'est poursuivit en 2017. L'inventaire complet et l'étiquetage de ce matériel a été réalisé. La standardisation du matériel et des fiches d'inventaire va se poursuivre en 2018.

En 2017, il a fallu notamment renouveler le matériel textile des sacs spécifiques pour les interventions sur les structures métalliques et pylônes à disposition des SSH. Ce matériel spécifique est entreposé dans les stations de secours de Bulle et de Moutier.

**Le SARO** dispose actuellement de :

- 2 treuils Paillardet type Chamonix
- 2 trépieds lourds pour le sauvetage en crevasses et dépression
- 1 appareil de sauvetage sur câbles
- 1 relai radio
- 2 sacs pour le sauvetage sur structure et pylônes

Ce matériel est réparti dans les locaux des stations de secours de Moutier, Bulle, Châtel-st-Denis et les Diablerets avec à chaque fois un gardien du matériel qui a la charge de l'entretien et du contrôle de ce matériel.



## Information et contrôles

Une information à destination des gardiens du matériel a eu lieu le 28 octobre 2017 dans les locaux de l'entreprise Altimum (Petzl Suisse) à Palézieux. Le thème principal était l'entretien des radios et le respect des concessions radio. Une première information sur les futurs contrôles des équipements de secours selon les principes des contrôles équipements de protection individuels (EPI) a été donnée. Les directives du SAS concernant ces contrôles et le niveau de qualification des personnes en charge de ces contrôles seront donnés par le SAS dans le courant 2018.

2017 était également l'année du contrôle de l'état général de chaque local du SARO par la personne en charge de superviser ceci pour toute la Suisse. Ce contrôle a relevé un état irréprochable de notre matériel.



## Action spéciale

Au cours de l'année 2017, la station de secours de Bulle a pu négocier, avec un fournisseur d'équipement, l'acquisition de casques jaunes fluo à des prix défiant toute concurrence. La plupart des stations de secours du SARO ont profité de cette action pour équiper leurs sauveteurs. Cette action rend encore plus visible nos sauveteurs et va dans le sens de fournir à chaque sauveteur un équipement d'intervention complet pour remplacer le matériel privé.



*Laurent Masson, responsable du matériel du SARO*



## Remerciements

Le Secours Alpin Romand, remercie tout particulièrement M. le Conseiller d'Etat Maurice Ropraz en charge du Département de la sécurité et de la justice du canton de Fribourg, ainsi que ses collaborateurs, pour l'accueil reçu tout au long du processus qui a conduit à la signature de l'accord de prestations.



*M. Maurice Ropraz, Mme Françoise Jaquet, M. Andres Bardill, M. Christian Reber  
Signature de l'accord de prestations avec le canton de Fribourg, le 13 décembre 2017*

Nos remerciements vont également à Madame Françoise Jaquet, Présidente du CAS et Vice - Présidente du Conseil de Fondation SAS, à M. Franz Stämpfli, Président du SAS et à M. Andres Bardill, directeur du SAS pour leur participation active aux démarches qui ont permis cet accord, premier conclu en Romandie.

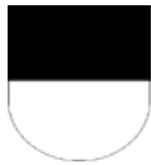
Mme Elisabeth Floh Müller, co-directrice du SAS, M. Théo Maurer chef de la formation du SAS, M. Pablo Feniz, responsable matériel du SAS, ainsi que tous les responsables de la formation et des domaines sont remerciés pour leur collaboration, leur disponibilité et leur soutien tout au long de l'année.

L'association du Secours Alpin Romand remercie le sauveteur Ernst Buchs de la station de Jaun, qui s'est retiré du Comité du SARO.

Nos remerciements vont également à la centrale d'engagement Rega de Zürich et ses collaborateurs, ainsi qu'aux équipages Rega de toutes les bases qui interviennent dans les stations de secours du SARO, qui nous font confiance et qui nous permettent d'effectuer des missions de qualité.

Nous remercions M. Werner Marty, chef de la Base Rega 4 à Lausanne, qui nous accueille dans ses locaux à l'occasion de différentes formations et pour notre assemblée générale annuelle.

Pour terminer, le Secours Alpin Romand, remercie encore les Communes, les sections du CAS qui disposent d'une station de secours, les sociétés de remontées mécaniques, les Polices cantonales, les différentes marques de matériel, ainsi que tous ceux qui contribuent d'une façon ou l'autre au soutien de notre association.



\* Partie francophone

## Comité du SARO

### Président

Christian Reber  
CP 156  
1865 Les Diablerets  
Mobile : 079 310 52 80  
[christian.reber@secoursalpinromand.ch](mailto:christian.reber@secoursalpinromand.ch)

### Responsable Formation & Vice-Président

Guido Guidetti, 1884 Villars  
Mobile : 079 230 66 31  
[guido.guidetti@secoursalpinromand.ch](mailto:guido.guidetti@secoursalpinromand.ch)

### Responsable Finance et Matériel

Laurent Masson, 1832 Villard-sur-Chamby  
Mobile : 079 237 31 18  
[laurent.masson@secoursalpinromand.ch](mailto:laurent.masson@secoursalpinromand.ch)

### Responsable Administratif

Lise Forster, 1619 Les Paccots  
Mobile : 079 616 73 37  
[lise.forster@secoursalpinromand.ch](mailto:lise.forster@secoursalpinromand.ch)

### Consultant Rega

Didier Pasquier, base Rega de Lausanne  
Tel : 021 644 22 66  
[didier.pasquier@rega.ch](mailto:didier.pasquier@rega.ch)

### Domaine Canyoning

Lionel Scheurer, 1666 Grandvillard  
Mobile : 079 388 30 79  
[lionel.scheurer@secoursalpinromand.ch](mailto:lionel.scheurer@secoursalpinromand.ch)

### Domaine Médical

Alexandre Gnaegi, 1867 Ollon  
Mobile : 079 503 51 80  
[alexandre.gnaegi@secoursalpinromand.ch](mailto:alexandre.gnaegi@secoursalpinromand.ch)

### Domaine Cynophile

Mattia Corti, 1630 Bulle  
Mobile : 079 374 81 00  
[mattia.corti@secoursalpinromand.ch](mailto:mattia.corti@secoursalpinromand.ch)

### Domaine SSH

Guido Guidetti, 1884 Villars  
Mobile : 079 230 66 31  
[guido.guidetti@secoursalpinromand.ch](mailto:guido.guidetti@secoursalpinromand.ch)



**Station de secours Bulle, 7.09**



**Station de secours Château d'Oex**



**Station de secours Jaun, 7.01**



**Station de secours Genève, 7.11**



**Station de secours Châtel-St-Denis, 7.10**