

RESEAU RADIO SECURITE DAUPHINE



Association n° 0381021383

**Au service de la sécurité en montagne: la volonté, la passion, le bénévolat
Agrément sécurité Civile n° 1 départemental n° 2012 335-0007**

Compte rendu de l'assemblée générale de l'association **RESEAU RADIO SECURITE DAUPHINE** **Exercice 2014 - le 5 février 2015**

Etaients présents:

Feuille de présence: nombre d'adhérents présents ce soir: 18 - représentant la majeure partie des organismes utilisateurs et associations adhérentes, à noter :

- un représentant de tous les acteurs du secours en montagne, la CRS Alpes était excusée.

A 18h15 Joël Veyret, le président, ouvre la séance et remercie vivement les nombreuses personnes présentes ce soir, ainsi que le chef d'escadron Grange pour la mise à disposition de la salle de réunion du PGHM au Versoud.

Aucune question orale préalable n'étant formulée le président aborde le premier point de l'ordre du jour.

Rapport moral du président Joël Veyret:

- se reporter au ''bilan d'activité année 2014''. Le bilan d'activité, et le bilan financier sont à consulter sur le site www.radio-secours-montagne-isere.com

- ce CR rappelle les réponses faites aux remarques orales formulées lors la présentation de chaque paragraphe.

-Rappel des buts de l'association :

Toutes les personnes présentes confirment que ce réseau est indispensable à tous les acteurs, secouristes, professionnels et pratiquants de la montagne.

Dès l'alerte réceptionnée en direct, les secours sont déclenchés dans les délais les plus brefs sans passer par divers échelons de décision avant l'action.

Il se peut même que des sauveteurs déjà sur le terrain puissent intervenir directement en évaluant les gravités et ainsi les priorités.

Tous les membres s'estiment très satisfaits de ce réseau et de ce fonctionnement.

A ce jour l'association gère 1705 postes. Ce chiffre est en constante progression : 1015 en 2011 - 1216 en 2012 - 1430 en 2013 - 1705 en 2014.

Cette évolution est une preuve flagrante de l'utilité et de l'efficacité de ce réseau.

Composition des matériels de l'association :

Tous estiment ce réseau judicieusement conçu, au fil des années et bien entretenu. Il est un facteur incontournable dans le bon déroulement des secours en milieu montagnard. C'est un réseau ouvert à tous les possesseurs de portatifs qui peuvent s'informer (météo) et alerter. Les postes radio portatifs restent le moyen le plus efficace pour alerter, dans de nombreux cas les téléphones portables ne passent pas.

Les acteurs du secours en montagne intervenants : moyens hélicoptés, SAMU 38, PGHM, CRS Alpes n'utilisent que ce réseau lorsqu'ils sont en opération de sauvetage.

Bilan technique - maintenance du réseau pour l'année 2014 :

Les interventions d'entretien et de maintenance sont assurés par des bénévoles de l'association avec l'aide des moyens de la base hélicoptère de la Sécurité Civile du Versoud, avec l'aval du SIACEDPC et le soutien technique du service des transmissions de la gendarmerie de L'Isère.

Tous les frais matériels sont pris en compte par l'association.

En cas de travail aérien spécifique (transport en sling) nous faisons appel à une société de transport par hélicoptère privée et tous les frais de transport sont pris en charge par l'association.

Utilisation :

En 2014 le réseau a assuré la gestion de **688** opérations de secours sollicitant **6622** fois les relais.

De l'aveu des personnes présentes ce réseau est le seul qui couvre au mieux le territoire tout en assurant des communications fiables. Il assure à lui seul la couverture des toutes les opérations de secours de la zone montagne de l'Isère et d'une partie des départements limitrophes.

Personne n'a évoqué l'utilisation d'un autre réseau.

À noter : qu'après question posée aux pilotes de la Sécurité civile présents, aucune opération de secours effectuées par les services CRS Alpes et PGHM ne se réalise avec le réseau Antarès.

Sécurité préventive :

Le réseau est un réseau "ouvert"

Le réseau a été utilisé **70** fois pour la diffusion du bulletin météo à destination des refuges, et des professionnels de la montagne.

Il a aussi été utilisé **24** fois lors de l'ouverture de printemps des refuges.

Alertes par des possesseurs de postes portatifs :

"L'ouverture" de ce réseau est un gage d'efficacité et de rapidité d'intervention pour les secours.

Il a été utilisé **62** fois pour déclencher directement des demandes de secours.

Abonnements au réseau :

Ce réseau du fait de son efficacité et de sa fiabilité est en constant développement : au cours de l'exercice 2014 nous avons noté **275** nouveaux abonnements ce qui porte le total de portatifs gérés à **1705** hors service de secours.

Modification technique en prévision :

Constat : nos relais ont presque 30 ans, il faut commencer à les remplacer et en profiter pour fiabiliser et moderniser

Décision : ils seront remplacés par des relais mixtes analogiques et numériques au standard DMR puisque la possibilité nous est offerte sans engagement de coûts prohibitifs.

. Dans un premier temps : en mode analogique pour tous les abonnés.

. Puis migration progressive des abonnés en mode numérique et surtout des services publics du secours en montagne sur un horizon de 5 à 7 ans

Perspectives d'investissements pour 2015 :

Investissements : à préciser par engagement de dépenses pour fiabiliser et moderniser ce réseau spécifique de communication en montagne :

Ces travaux nécessitent un engagement de dépenses de l'ordre de 60000 € (hors frais d'hélicoptère privé)

Nous ne bénéficions d'aucune subvention en raison de l'opposition des services du SDIS 38 sous prétexte que ce réseau radio secours en montagne entre en soi disant concurrence avec leur réseau Antarès.

Nous continuerons à faire des demandes, avec l'espoir qu'un jour elles aboutissent.

Conclusion : tous les participants confirment :

- que la fréquence 150 Mhz se révèle la plus adaptée aux transmissions en montagne
- la décision de fiabiliser et de moderniser les relais lors de leur remplacement en fin de vie
- la pérennité de ce réseau qui repose que sur la bonne volonté de quelques personnes et sur l'accord tacite du chef de la base et des pilotes des hélicoptères de la Sécurité Civile pour les opérations de maintenance en altitude mais aussi l'aval du SIACEDPC qui donne un avis favorable aux missions de maintenance ainsi que du soutien technique du service des transmissions de la gendarmerie de l'Isère. Sans ce soutien l'association ne pourrait pas supporter à elle seule la charge financière résultant de l'utilisation unique d'un moyen de transport hélicoptère privé.
- une nouvelle demande de subvention sera présentée au CG 38 en 2015.

Regrettent vivement :

- La non-intégration de ce réseau radio au plan de secours en montagne départemental.
- Ce réseau agréé par la Sécurité Civile est l'unique moyen radio d'alerte et de liaison au cours des opérations de secours en montagne du département. Cette intégration est du ressort de Mr le Préfet de l'Isère et des services du SIACEDPC.

Bilan financier au 31/12/2014 :

Crédit : 31531,31
Débit : 23407,38
Solde exercice 2014 : 8123,93
Solde CCP : 4206,12
Solde livret A : 30390,31
Soit au total : 34596,43

A noter que ce solde ne permet de lancer que partiellement les actions de fiabilisation et de modernisation prévues (60000€) d'ou la demande de subvention 2015, qui sera faite auprès du conseil général de l'Isère .

Rapport moral - bilan des activités :

Présents : 18 pour : 18 - contre : 0 - abstention: 0

Orientation technique : fiabilisation et modernisation des relais :

Présents : 18 pour : 18 - contre : 0 - abstention: 0

Rapport financier :

Présents : 18 pour : 18 - contre : 0 - abstention: 0

Clôture de la séance : à 20h30 le président remercie tous les membres présents et tous les adhérents de leur inconditionnel soutien et invite au traditionnel pot de l'amitié.

Le président Joël Veyret