



Club Radio Amateur Sud-Ouest Inc.

4 De l'Église,
Mercier, J6R 2K8

ASSEMBLÉE RÉGULIÈRE DU 15 FÉVRIER 2016

ORDRE DU JOUR

- 1) Lecture et acceptation de l'ordre du jour
- 2) Liste des présences
- 3) Lecture pour adoption du procès-verbal de l'assemblée régulière du 21 septembre 2015.
- 4) Mot du président
 - Local
 - RAQI
- 5) Rapport financier (Jacques St-Pierre, trésorier)
- 6) Comité Technique – rapports et nouvelles (Fernando, André et Jacques)
 - Proposition d'achat de deux répéteurs.
Suite au succès de l'intégration du nouveau radio Yeasu DR1-X au répéteur du club VE2RBV, il est proposé d'acheter deux nouveaux répéteurs Yeasu DR1-X au prix de 640 \$ chacun pour un total de 1280 \$ - (Voir explications en annexe)
 - Répéteurs
 - Réseau RTQ
- 7) Suggestion proposée par Lionel VE2DTV que notre club anime un réseau hebdomadaire sur nos répéteurs. Lionel se porterait volontaire pour faire l'animation au début et chercherait d'autres volontaires pour partager le travail.
- 8) Activités à venir
 - Repas St-Valentin
 - Field Day
- 9) Varia
- 10) Levée de l'assemblée

VE2KI, secrétaire

Annexe : Détails de la proposition pour l'achat de deux nouveaux répéteurs

Explications

Le club radioamateur CRASOI VE2CEV exploite trois répéteurs aux sites de Covey Hill (VE2RBV), de Ville Mercier (VE2RTS) et de Valleyfield (VA2RVF). □ Au cours des 30 dernières années, nous avons su maintenir avec brio ces sites avec des d'équipements usagés provenant du domaine commercial.

En mars 2015, la compagnie YAESU offrait une réduction du prix d'achat de leur répéteur DR-1X Fusion de 1500\$ US à 500\$ US. Ces appareils fonctionnent en mode analogique FM et en mode numérique Fusion, un concurrent de D-Star.

Le comité technique a saisi cette opportunité et le club a fait l'acquisition d'un répéteur neuf Yaesu DR-1X Fusion pour remplacer l'équipement désuet et très difficile à intégrer avec notre projet Asterik/RPT au site de VE2RBV.

Après pas mal de travail d'apprentissage, de développement et d'intégration avec Asterik/rpt, le Raspberry PI 2 et les liens micro-onde, le nouvel équipement a été installé avec succès au site de Covey-Hill. Nous pouvons dire que c'est un succès total. La facilité de contrôle à distance, d'ajustement et de simplification matérielle nous donne un gain très important sur l'entretien de nos sites.

Il vous sera donc proposé à la prochaine assemblée du club d'acheter deux répéteurs supplémentaires pour nos relais UHF VE2RTS et VA2RVF. Ceci nous permettra d'uniformiser l'équipement de nos sites. Le VR-1X est un radio répéteur moderne qui peut aussi bien fonctionner en VHF qu'en UHF.