



# JOURNAL DE L'UMS

L'Union Métropolitaine des Sans-Filistes de Montréal

Mars 2004  
Volume 29 - Numéro 3

Prochaine réunion: Le 17 mars 2004 à 19h30 au  
12125 rue Notre-Dame Est



## La cabane à sucre

La rencontre annuelle de l'association provinciale RAQI à la cabane à sucre aura lieu cette année un dimanche. Comme par les années passées, l'UMS a retenu la cabane Mont-Rouge, à Rougemont, le 4 avril à 11h. Les prix sont les suivants et incluent les taxes, la tire sur la neige et la promenade en traîneaux.

Adultes, 14.00\$

De 4 à 11 ans: 7.00\$

4 ans et moins gratuit.

**POUR PARTICIPER AU  
TIRAGE DES PRIX DE  
PRÉSENCE de RAQI**

**IL EST DE LA PLUS HAUTE  
IMPORTANCE DE RÉSERVER  
AVANT LE 2 AVRIL À MIDI  
À CLAUDETTE VE2ECP AU  
NO. 450-678-1069 OU PAR  
INTERNET À  
ve2ecp@yahoo.com**

## Sommaire

- 1- Couverture-La cabane à sucre--Sommaire---Assemblée mensuelle--Les réseaux
- 2- Le conseil d'administration--Nos collaborateurs--Éditorial
- 3- Éditorial (suite)
- 4-Rencontre--Anniversaires
- 5-Le connecteur et l'amateur--Mes joyeux mercredis
- 6-Mes joyeux mercredis (suite)--Le furêt
- 7- Publicité Radio-Canada
- 8- Publicité Elkel

## Les réseaux



Claire VA2JRC accompli dans l'ombre et la bonne humeur un formidable travail en nous dénichant des oiseaux rares pour animer les réseaux de l'UMS. Pour le mois de février, les réseaux ont attiré 1118 stations pour une durée de 35h49, 86 intérêts généraux 57 trafics, 3 invités, Denyse (VE2FMF, Martine VA2MJR et Guy VE2ADE). Une clé silencieuse Raymond VE2YW.

## Assemblée mensuelle

Vous êtes convoqués à la prochaine assemblée mensuelle de l'Union Métropolitaine des Sans-Filistes de Montréal Inc. le mercredi 17 mars 2004 à 19h30.

### Ordre du jour

- a- Ouverture de la séance par le président.
- b- Constatation de la régularité de la convocation.
- c- Vérification du droit de présence des membres.
- d- Vérification du quorum 20% des membres en règle.
- e- Lecture et adoption du procès-verbal de l'assemblée mensuelle précédente.
- f- Affaires nouvelles et courantes. Remarques, propositions, etc.
- g- Discussion sur des questions d'intérêt général pour le club.
- h- Avis de motion.
- i- Motion.

**Recevez-vous votre journal par Internet? Si non, faites-en la demande à Carrol**

**Comité de direction**

**Président:** Jean Massicotte VE2JMK  
VE2JMK@amsat.org (450-658-8016)  
**Vice-président:** Jean-Guy Renaud VE2AIK  
ve2aik@amsat.org (450-653-3237)  
**Trésorier:** Claude Gauthier VE2CGV  
ve2cgv@amsat.org  
**Secrétaire:** Pierre Lebeau VA2PLB  
va2plb@hotmail.com (514-521-7765)  
**Directeurs:** Michel Allard VA2MAA

Yvon boivin VE2CVB  
ve2cvb@amsat.org (514-640-8846)  
Gérald Provost VE2ATF (450-923-9023)  
ve2atf@amsat.org

**Régistrare:** Carrol Audet VE2MME  
ve2mme@videotron.ca (514-376-0952)  
**Responsable groupe UMS\_MTL Roch Gauthier VE2DU (ve2du@amsat.org)**

**Responsable des Réseaux:**  
Claire Denis VA2JRC (450-539-2973)  
va2jrc@rac.ca

**Responsable du réseau d'urgence:**  
Jacques Doyle VE2JDY (450-582-6113)  
ve2jdy@sympatico.ca

**Communiqués:**  
Bernard Lacombe VE2ACT  
**Examens de radioamateur:**  
Maurice Bouthillier VE2HMB  
(514-329-5181) ve2hmb@sympatico.ca  
André Fréchette VE2FAB (450-445-9444)

**Marché aux puces:**  
Gérald Provost VE2ATF (450-923-9023)  
ve2atf@amsat.org

**Recrutement:**  
Maurice Bouthillier VE2HMB

**Relais du club:**  
Patrick Dumais VE2RF (450-321-0192)  
Bruno Bouliane VE2VK (450-668-6801)  
VE2RYV 146.655 -) VE2REM 147.015 +)  
VE2TEL 444.375 +) VE2RXW 146.700 -)

**Répéteur numérique (APRS)**  
Gerry Paquette VE2AW (450-464-0049)

**Station du club:**  
André Fréchette VE2FAB (450-445-9444)

**Conseiller juridique:** Jacques Savard VE2CYJ  
ve2cyj@amsat.org

**Publiciste:**  
Pierre Lebeau VA2PLB  
**Page web:** Bobby Wait VE2KBM  
ve2kbm@qsl.net

**Comité du journal:**  
**Éditeur:**  
Jean-Guy Renaud VE2AIK (450-653-3237)

Collaborateurs: Gerry Paquette VE2AW  
Rita Gaulin VE2FBE  
Serge Lavoie VE2HLS  
Claudette Taillon VE2ECP

**Photographies:** Luc Gauthier VA2LUK  
Marius Gauthier VE2PCN

**Correction des textes:** Claudette Taillon VE2ECP

**Cotisation:**  
Régulière: 20.00\$ par année  
Familiale: 30.00\$ " "  
Handicapés visuels: 10.00\$

*Le Journal de l'UMS est publié mensuellement sauf les mois de juillet et août. L'UMS est un organisme sans but lucratif fondé en juillet 1975, par le rév. frère Adrien St-Martin, VE2BLN, et enregistré le 3 septembre 1975 au libro C-507 Folio 15 sous le nom officiel de Union Métropolitaine des sans-filistes de Montréal Inc.*

Locaux du club situés au Complexe Roussin, 12125 Notre-Dame est, Montréal, Qc. H1B 2Y9 (514-645-4519)



L'UMS est membre en règle de l'Association provinciale "Radio Amateurs du Québec Inc". 4545 Ave Pierre-de-Coubertin, Montréal, Qc. 514-252-3012.

*Tous les articles publiés sont tous droits réservés aux auteurs et sont leur responsabilité. Cependant, tous les articles soumis sont sujets à correction et approbation avant l'édition.*

Dépôt légal du Québec D-8751108

**Éditorial**

par Jean-Guy VE2AIK

**La radioamateur à un tournant de son histoire**

Pour ceux d'entre nous qui avons connu ce qu'était la radioamateur il y a 15 ans ou plus et qui essayons de comparer ce passe-temps avec ce qu'il est devenu aujourd'hui, il est indéniable de constater qu'il existe entre ces deux époques une énorme différence. Loin de moi l'idée d'affirmer que tout était parfait alors, mais cette époque était sûrement beaucoup plus respectueuse des traditions et des personnes que certains propos qu'on peut entendre aujourd'hui de la bouche de quelques individus en mal de visibilité.

Lorsqu'on observe le monde de la radioamateur, la première remarque que l'on peut faire est de constater l'absence d'une relève jeune et enthousiaste. C'est vrai qu'il y a de moins en moins de jeunes qui joignent les rangs de ce hobby qui était à ses débuts éminemment technique et expérimental. L'électronique étant de nos jours une science démystifiée, les expériences et les découvertes nouvelles dans ce domaine sont de plus en plus rares. La radioamateur comme passe-temps attire de moins en moins de techniciens ou de personnes intéressées par l'électronique.

En contre-partie, de plus en plus de gens retraités, hommes ou femmes, joignent nos rangs et trouvent dans ce passe-temps une activité agréable pour meubler leurs loisirs.

En deuxième lieu, l'arrivée d'Internet a

sans aucun doute facilité les communications entre les individus et les peuples par l'utilisation de nos ordinateurs personnels, nous permettant ainsi de franchir les frontières d'une façon économique sans avoir à étudier et subir des examens qui, pour plusieurs, représentent des difficultés insurmontables. Souvenons nous du fameux code morse!

Même si les déréglementations successives ont heureusement changé cet état de chose permettant à un plus grand nombre d'avoir accès à ce hobby, il n'en demeure pas moins qu'Internet est un excellent moyen de communication et est là pour rester. Dès le début, les radioamateurs s'en sont faits un allié pour continuer de pratiquer leur passe-temps. On n'a qu'à citer Echolink et IRLP pour se rendre compte de l'heureux mariage entre les deux modes.

Malheureusement, il existe un bien plus grand danger de voir la radioamateur périr que les constatations citées plus haut. Et ce danger provient de l'intérieur même du hobby.

En effet, il s'est glissé dans les rangs de la radioamateur depuis un certain temps quelques moutons noirs, qui, plus qu'Internet et l'absence de relève, ont mis et continuent de mettre en danger ce passe-temps magnifique qu'a toujours été la radioamateur.

Il est de plus en plus évident que ces moutons noirs n'aiment pas la radioamateur, n'aiment pas ceux qui en sont les adeptes et font tout en leur pouvoir pour la détruire. Ces gens sont des anti-clubs, des anti-RAQI, des anti-RAC qui utilisent leurs appareils radio à la seule fin de répandre leur fiel et leur conception personnelle de ce que devrait être ce passe-temps. Sans parler de leur mauvais caractère, de leur hargne et leur négativisme dont ils distribuent généreusement des échantillons en ondes.

Ils accusent sans preuve, détruisent des réputations, se cachent derrière



un microphone pour faire des interventions sous le signe de l'hypocrisie et de la douceur et font même à l'occasion des interférences malicieuses utilisant pour ce faire des équipements coûteux mis en place depuis des années par leurs prédécesseurs sans jamais avoir contribué à leur entretien ou leur fonctionnement.

Ils critiquent sans cesse les clubs et les associations sans en avoir jamais été membres mais dès que survient un pépin, ils accusent ces mêmes organismes de ne pas accourir à la défense de leurs intérêts personnels. Non satisfaits de la radio, ils utilisent les nouvelles technologies comme Internet pour donner encore plus de portée à leurs frustrations et leurs critiques.

Ce phénomène est relativement nouveau dans le monde de la radioamateur mais la région de Montréal est particulièrement touchée par ces quelques indésirables et l'UMS ainsi que son conseil d'administration en sont le plus souvent les cibles.

J'ai personnellement entendu sur une fréquence locale lors du décès de Raymond VE2YW, ce soit-disant amateur, faisant preuve d'une incommensurable compassion, que "ça ne faisait qu'un amateur de morse et de HF de moins et qu'un membre de moins à l'UMS".

Un autre a baptisé le répéteur de Rougemont "VE2RX double marde", n'étant pas du tout gêné d'utiliser le même répéteur chaque fois qu'il en a l'occasion, s'en servant même pour y publier son matériel à vendre sur le réseau des puces.

Autres commentaires provenant des mêmes sources : "Il y a des gens qui veulent détruire la radioamateur. Ce sont tous des amis de l'UMS et des adeptes du HF qui font des interférences malicieuses et ils sont encouragés en ce sens par les directeurs du club". Et c'est sans compter les attaques personnelles

vicieuses et les intrusions dans la vie privée de leurs souffre-douleurs préférés comme en a été victime un amateur de Granby qui fut récemment la cible de grossières calomnies, de mensonges et de fausses vérités.

Ces inadaptés sociaux ne se rendent même pas compte qu'ils sont les premiers démolisseurs de ce hobby. Ils ont obtenu une licence par la peau des dents et ont fait le choix de vivre en marge de la fraternité amateur en faisant le plus de trouble possible à la moindre occasion.

Ces individus, et ils ne sont pas très nombreux heureusement, ont, dès leur entrée dans la radioamateur, refusé de s'intégrer au groupe. Ils ont refusé d'en suivre les règles et les traditions. Ils ont conspué à qui mieux mieux le code morse et les bandes HF, traitant leurs utilisateurs d'imbéciles et de vieux radoteux rétrogrades. Ils ont préconisé les licences radio gratuites, sans effort et sans examens. Ils ont répandu leur fiel aux quatre coins de l'univers en utilisant aussi bien Internet que leurs appareils radio et ils se demandent maintenant pourquoi ils ne sont pas acceptés, qu'ils ne sont pas aimés et ne sont pas les bienvenus sur nos ondes. Inutile de répondre à ces interrogations! Poser la questions, c'est y répondre!

C'est de ces individus que provient le véritable danger de voir s'éteindre la radioamateur, pour la simple raison que la très grande majorité de ceux qui pratiquent ce passe-temps n'aiment pas les controverses, encore moins les accusations vicieuses, malicieuses ou calomniatrices.

Quand celles-ci surviennent ils disparaissent tout simplement des ondes. Est-ce qu'on peut leur en tenir rigueur? Ne pratique-t-on pas un passe-temps pour se reposer, pour se détendre et non pour entrer en guerre?

Malgré toutes ces constatations, je demeure convaincu que la radioama-

teur a un bel avenir lorsque j'entends certains nouveaux intervenir en ondes avec justesse et se conduire avec respect vis à vis ce passe-temps. Heureusement, ces amateurs font partie de cette immense majorité, la plus souvent silencieuse, qui aime la radioamateur et qui assureront sa pérennité dans l'avenir.

Il existe un autre aspect de la radioamateur qu'il ne faut pas non plus perdre de vue. Une multitude de personnes écoutent nos fréquences et aiment nous entendre discuter. Parmi ces personnes, il y en a un grand nombre souffrant d'handicaps divers. Pour beaucoup de ces personnes, l'écoute de la radioamateur leur permet de se brancher au monde extérieur, comme on s'accroche à une bouée de sauvetage. Ce très léger fil conducteur invisible les reliant au reste du monde leur permet de passer des moments agréables dans la grisaille de leurs jours. Quelle impression voulons-nous leur laisser du monde de la radioamateur?

Tout ce que je viens de rapporter plus haut est documenté, prouvé. On en connaît l'origine et les sources que j'aurai la charité de ne pas dévoiler pour le moment.

Il est grandement temps que les amateurs, les vrais, ceux qui aiment ce hobby et ont à cœur de le préserver réagissent à ces actions disgracieuses et ces commentaires malicieux pour ne pas dire vicieux.

Il est temps que ces individus soient reconnus tels qu'ils sont et que leurs actions destructrices soient mises en échec. Il est surtout temps de cesser d'accorder à ces individus la moindre importance.

Ne laissons pas ces têtes heureuses tenter de démolir notre passe-temps en dénigrant ses utilisateurs, ses organisations et leurs officiers. En prédisant la fin de la radioamateur à court ou moyen terme, ces dénigreurs (suite page suivante)

**Rencontre...**

par Michel VA2MAA



*NDLR: Nous débutons ce mois-ci une rubrique qui permettra aux membres de mieux se connaître. Les sujets de ces entrevues sont tirés au sort parmi les membres du club et sont réalisées par Michel, VA2MAA.*

**Jean-Claude Lacasse  
VE2MKC**

État civil : Marié

Prénom de la conjointe: Yolande

Date de naissance: 2 mai 1938

Amateur depuis: 1991 (base)

Canadien Français

Jean-Claude et Yolande sont résidents de Ste-Sophie depuis plus de 20 ans. Ils sont les parents de quatre enfants, deux garçons et deux filles.

Maintenant retraités tous les deux, ils participent à des voyages organisés et se sont même rendus jusqu'à Vancouver en autobus, un voyage de quelque 23 jours qu'ils ont particulièrement apprécié. Ils ont aussi visité la Louisiane par le même moyen. Un périple de douze jours en autobus.



Jean-Claude et son épouse se tiennent en forme grâce à la marche, le vélo et l'entretien de leur demeure. Jean-Claude est un grand bricoleur qui fait aussi de la sculpture. Il aime bien la compagnie d'un bon livre et fureter sur l'Internet.

Vous le retrouverez le plus souvent en VHF sur le répéteur VE2RYV ou sur Echolink. Il est membre de RAQI et de l'UMS bien sûr.

Jean-Claude est prêt pour la déréglementation du HF, pour se présenter sur 20 et 80 mètres. Il ne lui manque que les antennes. Peut-être une grande marche jusqu'à Trois Rivières...?

(suite de la page précédente)

professionnels sèment le doute dans les esprits et affaiblissent le hobby. D'autant plus que ces affirmations sont fausses, tout à fait gratuites, et qu'elles ne s'appuient sur aucune base solide. La radioamateur sera encore et pour longtemps un passe-temps agréable si nous parvenons à isoler et neutraliser ceux qui veulent sa perte.

Qu'avons-nous à gagner à discuter sans fin avec ces gens si ce n'est de leur donner encore plus d'importance. De toute manière, ils ne veulent rien entendre! Ignorer ces indésirables sera la seule manière de retrouver la paix sur nos ondes et surtout, de préserver pour aujourd'hui et pour demain la grandeur de notre passe-temps, la radioamateur.

**La course aux trésors virtuelle**

Pour célébrer le 3e anniversaire de la mise en service de la page web du club, Bobby VE2KBM avait organisé une chasse aux trésors virtuelle. Les heureux gagants de ce concours furent Maurice VE2MIE et Monic VE2AJK.

Sur la photo, on peut voir Bobby remettant son prix à Maurice lors de l'assemblée du mois de février.

**Pour les adeptes du code morse**

Selon un article paru sur le site de l'ARRL [www.arrl.org](http://www.arrl.org), le 19 février 2004, l'Union Internationale des Télécommunications (ITU) était sur le point d'approuver un nouveau caractère, s'appliquant au code morse international. En effet, le caractère @ sera dorénavant transmis de la façon suivante: dit dah dah dit dah dit, soit

· - - ·

Ceci facilitera l'envoi d'adresses de courriel en code morse sur l'air car justement, toutes sortes de caractères étaient utilisés pour le @ jusqu'à maintenant, portant souvent ainsi à confusion.

Bon CW et 73,  
Michel VE2CU

**Les anniversaires d'avril**

VE2BTF	Gilles	01
HH2JP	Félix	01
VE2PL	Pierre	01
VE2GCN	Claude	02
VE2KA	Daniel	08
VE2JCL	Monique	08
VE2PB	Roger	08
VE2LOJ	Herman	10
VE2YMO	Yvan	17
SWL018	Rita	17
VE2NNC	Gaston	17
VA2JPT	Jean-Pierre	18
VE2SHB	Jean-Guy	18
VE2MJT	Martin	19
VE2SII	André	21
VA2MAA	Michel A.	22
VA2NEV	Fernand	22
VA2JN	Jean	25
VE2CGV	Claude	25
VE2GVV	Gilles	26
VA2NCM	Marcel	26
VE2YUR	Louis	26
VE2FTW	Maurice	27
VE2IJ	Albert	28

Joyeux anniversaire à tous.

**Un remède à la société de consommation**

**Quand on ne peut pas avoir ce qu'on aime, il faut aimer ce que l'on a.**



### Le connecteur et l'amateur

par Serge VE2HLS

Tout l'équipement de radioamateur que nous employons contient quelques connecteurs coaxiaux.

Quelle sorte de connecteur employer dépendra de beaucoup de choses. Généralement vous êtes mieux de rester avec le connecteur fourni avec l'antenne et acheter un adaptateur pour arriver au connecteur de votre radio.

#### Les connecteurs coaxiaux communs.

Les connecteurs coaxiaux entrent dans une grande variété de tailles et de styles. Il y a plusieurs types communs qui sont familiers à la plupart d'entre nous. Ils incluent le PL-259, BNC, TNC, N, RCA et les F connecteurs. Les fabricants n'ont pas vraiment de normes quand vient le choix d'un connecteur. Ils ont tendance à employer le connecteur que l'espace permet dans la radio. Pour cette raison vous trouverez les connecteurs plus petits comme le BNC, le RCA ou le connecteur F employé sur les portables et les plus grands comme les PL-259 et les connecteurs type N qui sont utilisés pour les appareils mobiles ou ceux de base.

#### Connecteurs d'antenne typiques aujourd'hui.

La plupart des antennes de 2 mètres viennent avec un connecteur coaxial PL-259, la plupart de 440 Mhz (70 Cm) les antennes viennent avec un connecteur "N". En partie c'est à cause de l'abondance d'équipement doubles bandes que l'on trouve aujourd'hui. C'est une façon facile de tenir les deux systèmes de radio/antenne interconnectés entre eux.

#### Fabrication de câbles coaxiaux pour la station.

Les connecteurs coaxiaux ont d'habitude des dimensions très spécifiques pour couper la gaine (shield), le diélectrique et le conducteur central. C'est pour que les composantes à l'intérieur du connecteur comme la gaine résonnent correctement. Ces dimensions

doivent être suivies pour faire une connexion fiable à chaque reprise. Pratiquez-vous en faisant des câbles avec un connecteur avant de couper le connecteur qui est fourni avec votre antenne.

Il est facile de faire des erreurs avec les connecteurs coaxiaux. En soudant, de faire fondre le diélectrique intérieur et relier le conducteur de centre à la gaine est un problème très commun. (Un bon short) La pratique est la meilleure défense contre cela. Les connecteurs type N ont des tas de petites pièces et il y a plusieurs différentes tailles de connecteurs N pour se marier avec les différents types de coax. Il y a des connecteurs N spécifiques pour les types de coax RG-8, RG-213, RG-214 et 9913. Quand vous faites l'achat des connecteurs N assurez-vous de connaître quel type de coax vous utilisez. Les connecteurs comme le PL-259 ont une taille de base pour le coax RG-8 et ensuite un adaptateur est nécessaire pour le plus petit coax comme le RG-58. De nouveau, vous devez connaître le type de votre coax avant l'achat du connecteur.

#### Les connecteurs dans les surplus.

Les connecteurs BNC sont faits pour terminer à peu près chaque type de coax fabriqué. Cela inclut les types de coax de 50, 75 et 93 Ohm. Ils sont aisément trouvés dans les marchés en surplus et il est facile d'acheter le mauvais connecteur, pensant qu'il est celui que vous avez besoin pour votre coax. À cause de cela il est facile de faire un câble pour la station qui travaillera pendant un court temps et dégradera ensuite la performance très rapidement.

Quelques fois les connecteurs BNC du même fabricant ne seront pas compatibles avec des connecteurs de la même famille. Les compagnies Amp Inc et Amphenol reconnaissent ce problème et déclarent que dû aux différences de taille du conducteur central et des différences de taille des diélectriques qui ont des impédances différentes, les connecteurs sont faits pour accommoder cela.

En achetant des connecteurs au surplus, « attention » doit être le mot d'ordre à retenir. Suivez les directives du fabricant pour vos connecteurs ils vous donneront de bons rapports de signal et le maximum de puissance transmise. Faites vos câbles avec soin et vérifiez-les avant l'utilisation. Tous ces petits détails garderont votre signal fort et clair. Vérifiez votre installation, prenez soin de vous et surtout bons QSO...

Amusez-vous,

Courriel: [ve2hls@amsat.org](mailto:ve2hls@amsat.org)

#### Mes Joyeux Mercredis...

par Claudette VE2ECP

Décembre 2003, janvier, février 2004

Serge VE2HLS, mon 8e invité de la saison nous a fait connaître les secrets des chasses à l'émetteur de l'UMS. Accompagné de 5 autres chasseurs (Réal VE2DSK, Léo VE2LJL, Maurice VE2MIE, Maurice VA2MBR, Mathieu VE2TMQ) Serge nous a fourni les secrets de ces chasses et surtout, le plaisir que ces chasseurs ont, lors de ces événements. 51 stations ont écouté nos joyeux compères nous raconter leurs péripéties pendant 2h43 qu'a duré le réseau.



Mes invités, 2 cette fois-ci, Nicolas VE2NNX et André VE2WNF furent les 9e. Nos amis nous ont entretenus sur le phénomène WiFi ( Wireless Fidelity) un mode de communication qu'ils aimeraient bien faire découvrir à un plus grand nombre d'amateurs. Il y a énormément de plaisir à découvrir ce nouveau genre de réseau sans fil. Nos invités ont été bombardés de questions et ont suscité l'intérêt de plusieurs d'entre nous. 51 stations ont mentionné leur présence et cela, pendant 3h17.

J'avais comme mission d'animer les réseaux des deux veilles, veille de Noël et veille du Jour de l'An... Je m'attendais à ce que ce soit des réseaux assez tranquilles étant donné les circonstances... et je ne voulais surtout pas accaparer quelques invités que ce



soit, mais finalement, j'ai eu de l'aide dans l'animation de ces deux réseaux. Mon invité fut une surprise même pour moi... Se rendre disponible la veille de Noël et la veille du Jour de l'An pour nous faire de très beaux récits, faut le faire...

Le 24 décembre, Jean-Guy VE2AIK, notre ami à tous, nous a raconté les péripéties du quêteux de Lennoxville. Ce fut très agréable et surtout intéressant d'écouter les témoignages et les histoires de toutes sortes racontées par les radioamateurs présents au réseau. De ma part, ce que j'ai surtout retenu de ce récit est la présence de deux dames quêteuses... On les appelait Hélène à l'horizontale et la chiqueuse... 26 stations ont pris part au réseau qui a duré 1h30.

Le 31 décembre, Jean-Guy nous a rappelé de très beaux souvenirs en nous lisant les paroles de cette merveilleuse chanson, " Maintenant Je Sais... " de Jean Gabin Le 2e récit fut les " joies de la montagne..." Être propriétaire d'un répéteur en hiver lorsqu'il ne fonctionne pas, c'est tout un défi. Merci aussi à Denyse VE2FMF qui s'est jointe à nous pour nous lire un superbe poème. 45 stations étaient avec nous pour le dernier réseau de l'année qui a duré 1h35.

Mon 12e invité, Bobby VE2KBM était attendu au réseau du 7 janvier 2004 pour nous dévoiler les noms des gagnants de la chasse aux trésors virtuelle de l'UMS qui avait débuté le 12 novembre 2003 pour se terminer le 6 janvier 2004. Le grand gagnant Maurice VE2MIE était présent sur le réseau pour apprendre la bonne nouvelle. Le 2e prix a été attribué à Monic VE2AJK. 41 stations étaient avec nous pour les 1h38 qu'a duré le réseau.

Guy VE2LGL, directeur général de RAQ fut mon 13e invité de la saison. Les radioamateurs avaient tout le temps voulu pour s'informer de notre association provinciale RAQI. Guy a profité de l'occasion pour nous divulguer quelques événements importants qui se passent à RAQI tels que :

1- Le trophée Albert Daemen (lire les articles dans les 2 dernières revues)

2- Les bourses d'étude (des sous pour le plus jeune radioamateur à avoir passé les examens du ministère durant l'année)

3- L'assemblée générale de RAQI (tous les membres en règle sont maintenant invités à cette réunion importante, une bonne nouvelle !)

4- Les changements du site web ([www.raqi.ca](http://www.raqi.ca)) à voir...

5- Les plaques automobiles, le membership, la revue, le bottin, l'aide de bénévoles etc...

Et ce n'est qu'une partie des discussions qui ont eu lieu pour un réseau d'une durée de 2h20 avec une participation de 46 stations radioamateurs.

Mon 14e invité pour la fin janvier, Sylvain VE2ZX nous a appris à monter notre propre page web. Plusieurs amateurs en ont profité pour suivre les étapes une à une données par Sylvain durant le réseau pour débiter leur page web. 56 radioamateurs ont participé à ce réseau qui a duré 1h35.

Après les jours difficiles que nous avons vécu depuis le début de l'année 2004, (4 clés silencieuses) j'ai pensé qu'il serait agréable de passer quelques moments heureux pour ce mercredi du 4 février. J'ai donc invité ma grande amie Denyse VE2FMF pour co-animer le réseau avec moi, ma 15e invitée. Ce fut un réseau plein de gaieté et de rires et d'après les commentaires que j'ai reçus, les radioamateurs furent très heureux d'entendre le rire joyeux de mon amie qui, d'après plusieurs, ne se fait pas entendre assez souvent sur notre fréquence VE2RXW. Les 63 stations se sont bien amusées pendant 1h48 qu'a duré le réseau.

Nous sommes dans la période des impôts, des réer, des ferr et Martine VA2MJR a accepté d'être ma 16e invitée de la saison pour nous en parler. Les 44 stations qui se sont signalées ont bombardé Martine de questions. On peut dire qu'elle connaît à fond son travail, elle le pratique depuis près de 25 ans auprès du ministère fédéral. Elle a eu aussi beaucoup de patience car le réseau a duré 2h40.

Le temps est un bien précieux. Merci de nous en avoir donné un brin.

### Le furêt

Il y a un radioamateur qui aime vraiment l'UMS. À 11h. un certain samedi soir, sur une fréquence en direct, je l'ai entendu imiter la voix de



Bernard VE2ACT et annoncer le prochain hamfest du club. Le seul problème, c'est qu'il n'y avait personne à cette heure sur cette fréquence et que l'amateur en question parlait tout seul. Il ne manquait qu'un balcon pour entendre notre Roméo témoigner de son amour envers sa Juliette. Amour, quand tu nous tiens...!

—...—

On se demande dans le milieu de la radioamateur ce que Roch VE2DU a encore fait à ses amis. Depuis quelques bouffes, tous lui tombent dessus comme c'est pas possible. On a mis un homme la-dessus!

—...—

Parlant de bouffes, Roch a le don de toujours se placer au mauvais endroit dans les différents restaurants, de façon à ce que le signal de son liliputien de portatif ne se fasse pas entendre plus loin que le record de Marconi, soit 15 pieds. Vous devriez entendre les raisons invoquées pour justifier un tel état de choses.

—...—

J'ai entendu dire que Pierre VE2IV a presque fait une dépression nerveuse à la suite de la panne de son bloc d'alimentation. Heureusement, son bon ami Gilles VE2BTF ne l'a pas laissé tomber et il est de nouveau en ondes tout heureux de ce retour. Ouf! Il s'en est fallu de peu!

—...—

Le club a reçu de la bien belle visite lors de la dernière réunion. Bien caché dans un coin de la salle, j'ai vu arriver Rachel VE2ITI, la fille de Maurice VE2MIE et Carrol VE2MME, qui arrivait en droite ligne de sa lointaine campagne pour assister à la réunion.

—...—

J'ai bien hâte de vous voir au hamfest le 6 mars. Je serai caché quelque part dans la salle...à la prochaine.



# Radio Canada International

La voix du Canada dans le monde  
Canada's Voice To The World

[www.rcinet.ca](http://www.rcinet.ca)

English

по-русски

Français

العربية

УКРАЇНСЬКОЮ МОВОЮ

Español

汉语普通话



Radio Canada International  
1400 boul. René-Lévesque Est  
1400 René-Lévesque Blvd. East  
Montréal, Québec, Canada H2L 2M2  
Télécopieur / Fax : (514) 597-7076  
Courriel / E-mail : [rci@montreal.radio-canada.ca](mailto:rci@montreal.radio-canada.ca)

**RCI**



**RADIO CANADA  
INTERNATIONAL**

