

USKA - SECTION GENEVE

N°68 - Mars 98

Relais et balises:

RV58	HB9G	VHF	JN36BK	Sortie 145.725 - Entrée 145.125
RU728	HB9G	UHF	JN36BE	Sortie 439.100 - Entrée 431.500
RS20-	HB9G	UHF	JN36BK	Sortie 1242.200 - Entrée 1270.200
Balise	HB9G	UHF	JN36BK	Sortie 432.800
Balise	HB9G	UHF	JN36BD	Sortie 1296.820
Balise	HB9G	UHF	JN36BK	Sortie 5760.900
Balise	HB9G	SHF	JN36BK	Sortie 10368.885

QSO DE SECTION: Chaque samedi 11h. locales sur RU728

STAMM: Chaque jeudi dès 20h. local Ecole Cérésolle - Pt.-Lancy Tél. 7938585

E-mail stamm : HB9G@infomaniak.ch

USKA-GENEVE/CP 112/1213 PETIT-LANCY 2
COTISATION ANNUELLE : FR. 50.- (CCP 12-7588-1)

[HTTP//HB9G.HOME.ML.ORG](http://HB9G.HOME.ML.ORG)

E-mail : HB9G@QSL.NET

COMITE 1998-1999

			Privé	Pro
Président, secrétaire & cours CW	HB9IAL	Alexandre Gros	776.35.00	
Vice-Président &caissier	HB9IBG	Hippolyte Tournier	798.97.36	799.76.30
Resp. journal	HB9AFP	Michel Rey	756.26.08	327.43.68
Resp. technique	HB9VAX	Georges Strub	059 4 50 49 1773	793.23.13
Trafic Manager + Resp.diplômes	HB9IBR	Guy Boissard	348.23.53	349.43.25
Responsable local + bar + PTT		Christophe Egger	756.20.37	

E-mails

HB9IAL agros@geneva-link.com

HB9IBG tournier@ilo.org

HB9IBR gboissar@worldcom.ch

HB9AFP 100060.1773@compuserve.com

emer@infomaniak.ch ou

michel.rey@dtpepc.etat-ge.ch

Calendrier 98

18 avril			AG 1998 I.A.P.C.
25-26 avril		1300-1300	Contest Helvetia HF
30 avril			Séance spéciale METEO (inscription préalable souhaitée)
02-03 mai			Concours VHF/UHF/SHF
30-31 mai		0000-2400	Contest WPX CW
06-07 juin		1500-1500	Contest Field Day NFD
24-26 juin			Sortie à Friedrichshafen (inscription requise)
04-05 juillet			Contest Helvetia VHF/ UHF/SHF
19 juillet		0700-1100	Contest National Mountain Day NMD

(Heures indiquées en UTC)

Comme vous le savez peut-être, suite à un sondage effectué parmi les visiteurs la date de l'exposition a été avancée d'un jour. Cette dernière aura donc lieu du

jeudi 25 au samedi 27 juin 1998

Ce qui nous oblige, afin d'être sur place pour l'ouverture, à avancer d'un jour le départ.

8 chambres doubles sont d'ores et déjà réservées à Ravensburg, le bus de 16 places l'est également.

Nous partirons donc du mercredi 24 au vendredi 26.

Le départ a lieu comme d'habitude à

14 hrs Av. du Curé-Baud
(attention zone bleue)

et

14h30 Chemin Terroux

Une feuille d'inscriptions est affichée au local, vous voudrez bien vous inscrire dès que possible. D'avance merci.

Michel HB9AFP

Samedi 28 février, 27 sections sur 32 étaient représentées à cette assemblée annuelle à Olten. Tous les rapports des membres de notre comité central avaient déjà été publiés dans le journal Old Man. Ils ont tous été approuvés quasiment à l'unanimité. L'augmentation des cotisations et la contribution financière supplémentaire à l'occasion de l'expo 2001 ont fait l'objet de remarques bien senties et ont été refusées. La gestion de la station HB90 par la section de Lucerne n'a pas passé la rampe non plus.

Le comité s'est fait ramasser par le délégué des RAV lorsqu'il a indiqué que les perturbations de la bande des 2 mètres commençaient à le préoccuper. Il y a déjà 10 ans que les sections romandes ont rédigé une correspondance assez volumineuse à ce sujet et que dans certains cas des solutions ont déjà été trouvées. Notre homme de liaison avec l'OFCOM (HB9RSO) était très intéressé par ces propos. Comme il n'est en fonction que depuis peu de temps, il ne savait pas qu'un tel dossier existait déjà. Il est prêt à recueillir toute information sur ce sujet.

P.S.

Si vous avez une autre idée pour le départ du Grand-Lancy faite le moi savoir.

Alexandre HB9IAL
et Guy HB9IBR

Le mot du président

Notre ancien président a passé le témoin lors de la dernière assemblée générale. Fort heureusement, se disent tous ceux qui n'avaient pas envie d'assumer cette charge, quelqu'un a dit oui. Et l'assemblée s'est empressée de l'entériner !

On ne remplace pas HB9AFP. On ne peut pas lui succéder dans la forme, mais seulement dans le temps. Le comité dans sa nouvelle formation est composé pour moitié de membres relativement récents de l'USKA. Il nous manque une personne pour atteindre le nombre fixé statutairement et nous espérons bien avoir la chance de la trouver dans les prochains mois. Mais cette absence ne nous empêche pas de nous mettre de suite à l'ouvrage.

A quoi pouvez-vous vous attendre avec cette nouvelle équipe aux commandes ? Quelles sont ses idées ? Va-t-elle changer quelque chose ? Lorsque rien ne change, les membres ne se sentent-ils pas aussi concernés ?

Voici quelques intentions exprimées en vrac.

Le journal de la section subsiste dans son petit format actuel. Grâce à HB9AFP et à HB9VAX qui en assument l'édition, nous pouvons maintenir ce porteur d'informations. Je verrai d'un bon œil un ou deux numéros supplémentaires par année

avec la collaboration de l'un ou l'autre d'entre vous. L'avenir dira si nous avons la volonté ou tout simplement l'envie d'y parvenir.

Les **stamms ordinaires** du jeudi doivent être organisés différemment. Le comité a besoin de vous non seulement comme membres, mais aussi pour connaître vos idées et répondre à votre attente. Il a aussi besoin de vous communiquer des informations nouvelles et de vous rappeler les plus anciennes. Nous allons essayer de vous présenter un topo les jeudis sans stamm spécial, par exemple à partir de 20h15. Lors du QSO de section du samedi matin, pourquoi ne pas tenter d'y inclure quelques minutes de "broadcast" pour nos auditeurs. Nous atteindrions ainsi les écouteurs connus et inconnus. Puis, nous aimerions donner la priorité aux OM's qui font profiter les autres de leur savoir dans le domaine de la bricole, de la mesure, de l'étude de réalisations, etc. Et la station HB9G reste ouverte à tous ceux qui veulent faire du trafic.

Le nombre des **stamms spéciaux** ne peut pas être augmenté facilement. C'est toujours difficile de trouver des présentateurs disposés à consacrer une soirée pour un club s'ils ne sont pas directement motivés par le radio-amateurisme. Par contre, nous aimerions introduire des mini-stamms

dont la durée pourrait être plus réduite et le sujet pas assez volumineux pour être considéré comme un stamm spécial.

Exemples : essai d'une antenne, d'un appareil, d'un logiciel, dispositifs spéciaux, érection d'un pylône, commentaires sur un article de la presse spécialisée, etc. Nous avons pensé placer les stamms spéciaux toujours le même jeudi du mois. Ainsi, même celui qui a égaré son journal préféré saurait que ce jeudi il se passe quelque chose de plus.

Nous maintiendrons et développerons éventuellement les activités extérieures. C'est une occasion de faire connaître le radioamateur. La seule forme connue actuellement est le passeport vacances.

Nous voulons aussi recruter de nouveaux membres en faisant mieux connaître notre passe-temps de manière ciblée, par ex. dans les écoles spécialisées, groupes de jeunesse, etc.

Alexandre HB9IAL

Distance de sécurité dans le domaine du rayonnement électromagnétique. Des mesures à ce sujet font l'objet d'une législation en cours de gestation. Un avant-goût vous est offert par l'article publié dans CQ DL 3/1998 (p. 191-197)

Retour sur l'antenne J avec quelques nouvelles considérations (CQ radioamateur de mars 1998)

Construire un " perroquet " ou lanceur d'appels automatique pour les amateurs de contests en mode SSB (CQ radioamateur de mars 1998). Voilà qui épargnera bien des extinctions de voix à nos amis HB9AOF et HB9IAB.

Construire une antenne pour 7 MHz à boucle inductive sur le champ H (Old Man 3/1998)

Considérations pratiques sur les antennes multibandes Kelemen (Old Man 3/1998)

Réunion spéciale METEO le 30 avril au local

M. Xavier Kohler, retraité mais toujours météorologiste de cœur, viendra nous dire tout ce qu'il y a d'intéressant à voir dans le ciel. Il travaillait à l'aéroport de Cointrin. Ce qu'il va nous exposer intéressera aussi tout ceux qui volent (avec deux ailes !). A tous ceux qui se seront inscrits sur la liste placardée au local ou se seront annoncé jusqu'au 4 avril, l'orateur du jour distribuera une documentation personnelle.

Une 2^e séance complémentaire aura lieu en automne.

Murphy...

Nouvel énoncé de la loi de Murphy (ou loi de l'emmerdement maximum) :

Si quelque chose peut aller de travers, le phénomène se produira et de préférence en impliquant le plus de désagréments

Corollaire: C'est au pire moment que les choses tourneront mal.

1. Si quelque chose ne peut tout simplement pas mal tourner, ca se tournera mal quand même.

2. Si vous avez décelé quatre façons pos-

sibles pour les événements de mal tourner, et si vous les avez circonvenues, alors une cinquième apparaîtra spontanément.

3. Laissez à elles-mêmes, les choses ont tendance à aller de mal en pis.

4. Si tout semble manifestement bien se passer, c'est que quelque chose vous a échappé.

5. La nature frappe toujours au défaut de la cuirasse.

6. Mère nature est une chienne. L'univers n'est pas indifférent à l'intelligence, il lui est activement hostile.

7. Il est parfaitement impossible de faire quoi que ce soit à l'épreuve des imbéciles, les imbéciles se montrent toujours si ingénieux !

8. Si jamais vous décidez de faire quelque chose, il y aura toujours quelque chose d'autre à faire avant.

9. Chaque solution apporte de nouveaux problèmes.

10. Rien n'est aussi simple qu'il y paraît.

11. Tout prend plus de temps que ce que vous pouvez prévoir.

12. Tout ce qui est susceptible de mal tourner tournera nécessairement mal.

13. S'il existe plusieurs façons pour les choses de mal se passer, celle qui va arriver est aussi celle qui causera le plus de dégâts.

La philosophie selon Murphy :
Souriez...demain, ce sera pire !

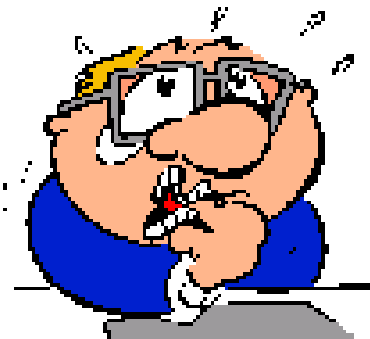
Nous avons discuté au sein du comité de la possibilité de donner un diplôme aux stations ayant contacté HB9G en étant dans un autre millénaire.

Le but de ce diplôme est de promouvoir le radioamateurisme en général et notre canton et notre ville en particulier.

Le comité vous serait reconnaissant de lui faire savoir assez rapidement si vous êtes intéressés et êtes disponibles pendant la période du 31 décembre 1999 à partir de 12h00 UTC au 1er janvier à 11h59 UTC sur les bandes HF ou pour opérer la station HB9G

Sur la base des réponses reçues, nous poursuivrons l'idée en question.

Hippolyte HB9IBG



Un club se doit d'être présent sur les ondes, non seulement pas l'intermédiaire de ses membres individuels mais aussi en tant que tel. Il le fait en participant dans les contests et en exploitant judicieusement ses propres installations.

Pour ce qui est des contests, on y reviendra certainement dans ces colonnes, mais pour l'instant l'information donnée à la réunion spéciale du 19 mars par HB9AOF (un vieux briscard du contest) et HB9IAL (un mordu du QRP) permet aux intéressés d'entrevoir les intéressantes perspectives qui peuvent s'ouvrir.

A propos des installations du Club, il convient de rappeler d'abord qu'elles existent et ensuite qu'elles sont à la disposition des membres.

A cet égard, la Radio-Club de Genève s'est assez bien équipé, grâce à l'esprit d'entreprise des plus anciens. Et de quelques plus jeunes, car il s'agit de les entretenir, de les perfectionner et de les compléter. Voici une description sommaire de la station HB9G:

- Transceiver décamétrique, 0-30 Mhz
- Transceiver VHF/UHF/SHF tous modes + module 50 Mhz, 10W
- Equipement pour le packet-radio

- PA pour le décimétrique (800-1000 W.)

- Boîte d'accord manuelle pour le décimétrique

- PC avec Windows 3.1 et CD Callbook.

Du côté des aériens, un mât est dressé sur le toit de l'école qui abrite le local du Club, portant une beam 3 éléments, une Yagi VHF et une Yagi UHF. Pour la SHF....., le tout naturellement orientable. Une antenne filaire FD4 est accrochée à un arbre voisin et permet un trafic à peu près potable sur 80m et 40m. Enfin une antenne verticale est fixée sur le toit pour le 50 Mhz.

Quant à l'utilisation de la station, elle est loin d'être à saturation! Le jeudi soir, quelques OM s'y mettent pour aller à la chasse aux indicatifs, et certains y viennent individuellement à d'autres moments. L'installations permet d'honnêtes QSO, au gré naturellement de la propagation. Jeudi 12 mars, un groupe a établi une liaison de très bonne qualité avec Jean-Claude, FM5UH, un membre du Club qui s'est établi depuis peu en Martinique, et nous avons eu une intéressante discussion à laquelle ont participé des OM vaudois et haut-savoyards. A noter la remarque pertinente de Jean-Claude: «C'est la première fois que je contacte un club autre-

ment que dans un contest...!»

En effet, pourquoi ne pas donner plus de vie à cette station en l'exploitant plus intensément? Le jeudi soir, c'est l'occasion, pour les nouveaux, de s'initier à son fonctionnement avec l'aide des OM expérimentés. En particulier, Yvan, HB9PO sera heureux de leur en montrer toutes les possibilités. Les membres du Club peuvent s'y relayer pour compléter la liste des indicatifs reçus (actuel «challenge» interne) et pour des contacts personnels.

Les contests sont l'occasion de réunir des petits groupes le week-end pour assurer la présence de HB9G dans les concours. Notons en passant que le local est parfaitement équipé - outre la station - pour assurer la survie des participants (frigo bien garni, cuisinière électrique, etc.). L'ambiance est généralement sympathique et c'est un moyen de mieux se connaître entre OM's.

Enfin la station est accessible aux OM's possédant leur certificat mais qui ne disposent pas encore chez eux d'installations performantes.

Pourquoi attendre de gagner à la loterie pour trafiquer en radio? HB9G est là. L'accès à la station suppose naturellement un minimum d'organisation et de précautions qu'on pourrait résumer ainsi:

1. Contacter un membre du comité pour obtenir les clés du local (le comité mettra en place un système adapté lorsque les demandes lui parviendront),
2. Choisir des heures en dehors des activités scolaires et aussi en fonction des autres OM's utilisateurs (là aussi le comité établira un plan d'accès),
3. Avoir suivi une initiation à l'utilisation des appareils (en particulier, la PA exige des précautions particulières sans lesquelles il ne peut être mis en route au risque d'avaries graves),
4. S'engager à soigner les lieux et à fermer correctement la station; un «mode d'emploi» sera affiché en bonne place, une sorte de «check-list» que pourront suivre les utilisateurs.
5. Ne pas oublier de rendre les clés, pour les suivants...

Donc, grâce au Club, on peut faire de la radio tout de suite après avoir réussi les examens de Berne (même avant de recevoir son indicatif, on signe «HB9G»).

On peut faire de la radio gratuitement tout en économisant des petits sous pour équiper sa propre station ou dans le cas où l'on complètement privé d'antenne chez soi (ça arrive! Les propriétaires, les régies, les voisins, les toits trop «pentus», etc. etc...!).

Ce sont quelques idées pour une revitalisation de la station HB9G, dont l'existence permet réellement l'activité essentielle d'un club comme le nôtre: la radio...

Guy HB9IBR





Dites n'importe quoi. Mais dites-le avec conviction. Il y aura toujours quelqu'un qui sera d'accord avec vous parce qu'il n'a pas compris ce que vous avez dit.



INFOMANIAK
WWW.INFO MANIAK.CH

Av. Cardinal Mermillod - Case postale - 1227 CAROUGE (GE)

Tél +41 (0) 22 8274999 Fax +41 (0)22 8274998