

USKA - SECTION GENEVE



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

COMITE 1993

			<i>Privé</i>	<i>Pro</i>
Président	HB9IAM	Pierre Binggeli	798.90.09	734.80.29
Vice-Président	HB9BJF	Pierre Barbey	348.50.02	
Caissier - resp. bar	HB9AOF	Yves Margot	757.47.37	749.36.63
Responsable journal	HB9AFP	Michel Rey	756.26.08	327.43.68
Responsable trafic	HB9IAB	Eric Margot	771.33.33	idem
Responsable des cours CW	HB9IAG	Tony Widmer	755.29.59	idem
Resp. locaux & bibliothèque	HB9IAO	J.-Pierre Pellet	361.08.43	345.53.82

Relais et balises:

R5	HB9G	VHF	Poêle Chaud	JN36BK	Sortie 145.725 - Entrée 145.125
R88	HB9G	UHF	Pt.-Lancy	JN36BE	Sortie 439.100 - Entrée 431.500
RS08-	HB9G	UHF	Test	JN36BK	Sortie 1242.200 - Entrée 1270.200
Balise	HB9G	UHF	Poêle Chaud	JN36BK	Sortie 432.880
Balise	HB9G	UHF	Test	JN36BD	Sortie 1296.820

QSO DE SECTION: Chaque samedi 11h. locales sur R88

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

CALENDRIER

12/12/93	CONTEST DE Genève - ESCALADE (cf. règlement N°50)
16/1/94	APERRO Nouvel-An
10/2/94	ASSEMBLEE GENERALE
31/3/94	STAMM SPECIAL QRP (Low Power Communications)

LE MOT DU PRESIDENT

QRG ?

Dans une rue de Genève, un OM HB9, se voit soudain interpellé correctement, mais fermement, par un gendarme qui lui demande de contrôler son portable. Très surpris, l'OM lui remet l'appareil, et observe le fonctionnaire qui connaît bien ce modèle d'appareil et vérifie systématiquement toutes les mémoires..., mais par chance pas de fréquences hors bande...

De retour d'une balade en France voisine, un autre OM HB9, lors du passage à la douane se fait confisquer son handy, motif, l'appareil couvre plus que 144 à 146 MHz, et il a malheureusement mis en mémoire une fréquence vers 156 MHz. Malgré que ce membre de l'USKA ne prépare pas un nouveau casse du siècle, ni l'attaque d'une banque, il est convoqué pour un interrogatoire sévère, et doit payer une amende élevée.

L'ouverture de cette chasse a commencé en mai 1992, après l'entrée en vigueur de la nouvelle loi sur les télécommunications en Suisse. L'ordonnance prévoit que la vente, l'utilisation et la seule possession de matériel non agréé et, ou, couvrant une bande pour laquelle le détenteur n'est pas au bénéfice d'une concession, est interdite et punissable.

Cette loi, appliquée efficacement, devrait aller dans le sens de la demande des radio-amateurs, en diminuant le très grand nombre d'appareils portables utilisés sans aucune concession.

Mais il serait plus correct de vérifier en premier l'acte de concession, et de faire confiance aux OM's pour la bonne utilisation du matériel... Cette procédure rappelle trop l'époque, même après la fin de la guerre froide, où les PTT blâmaient un amateur qui avait fait une petite erreur de trafic...

En conclusion, il vaut beaucoup mieux faire confiance à sa propre mémoire pour les QRG en test...

RELAIS 24 CM

Enfin, notre relais 24 cm, le premier du bassin Lémanique, a trouvé une petite place à la Barilette, un grand merci à l'IAPC. Vous disposez ainsi, en plus de la balise 23 cm, de possibilités d'expérimentations pour vos antennes et votre matériel... afin de suivre l'évolution vers les techniques de transmissions paquet à haute vitesse, l'ATV en FM, et les modes du futur qui utiliseront encore plus les signaux digitaux.

Vous pouvez facilement écouter l'identification du relais (HB9G & Locator) à l'heure, et à la demi, **précision absolue garantie par pilotage sur DCF77.** (Merci beaucoup Sylvain, HB9VAD)

Vous trouvez les fréquences actuelles à la première page de ce journal, et merci de nous faire part de vos rapports et essais.

Pierre Binggeli, HB9IAM

SILENT KEY

ERWIN JUNGO

Notre ami nous a quitté !

Ce fut un très triste voyage que d'emmener notre ami Erwin JUNGO à sa dernière demeure. Peu d'entre-nous le savaient mais une cruelle maladie le rongait et l'a emporté beaucoup trop tôt dans sa 53ème année. Un père de famille exemplaire et si gentil ami, Erwin savait nous faire prendre conscience du privilège d'être radioamateur. Un passionné de radio, qui pourtant n'était que SWL, il avait tout d'un radioamateur complet vu son engouement à notre passion et nous l'aimions beaucoup ainsi. Nous ne l'oublierons jamais Erwin !

Rodolphe HB9VAB

AVIS DE RECHERCHE

On recherche encore une quinzaine de cotisations pour 1993.
Les intéressés trouveront un encart dans le journal.
A bon entendre...

Le caissier

SOS

Afin de compléter le "fichier" informatique de la section nous demandons à nos membres qui font partie de l'USKA central de bien vouloir nous communiquer leur

NUMERO DE MEMBRE

qu'ils trouveront sur l'étiquette adresse de l'OLD.MAN.
D'avance merci

Le comité

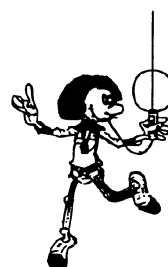
O"K"ASE

Pc compatible 2 floppys 360k 512kRAM écran vert, idéal pour débuter en packet Frs. 100.-
(visible au local) & plusieurs moniteurs vert ou ambre bas prix.

S'adresser à HB9AFP

RADIOGONIOMÉTRIE | SPORTIVE

AMIS DE LA RADIO A GENEVE
Groupement technique



RALLYE AUTO-RADIO... RADIOGONOMÉTRIE... mais qu'est-ce au juste ?

Combien de fois cette question est-elle venue à l'esprit de plus d'un d'entre-vous? Je vais essayer d'y répondre.

Sur le plan technique, il s'agit de déterminer la position d'un émetteur par rapport à un récepteur. Ce principe est appliqué en navigation et en aviation pour connaître la position exacte d'un bateau ou d'un avion en déplacement. Le même procédé est utilisé pour découvrir un émetteur pirate ou, dans le domaine militaire, un PC ennemi.

La recherche s'effectue avec un récepteur à antenne directionnelle appelé radiogoniomètre.

L'émission reçue varie d'intensité, selon que les ondes abordent l'antenne à son maximum ou à son minimum de sensibilité. Ce phénomène s'observe sur les postes à transistors qui selon leur position ont une meilleure réception.

Si au début c'était une gageure de passer du plan technique au plan sportif, vu l'encombrement du matériel: gonio portatif, émetteur autonome, il n'en est plus de même de nos jours, grâce à la miniaturisation du matériel radio.

C'est ainsi qu'actuellement le Groupement Technique des Amis de la Radio à Genève organise chaque année des rallyes auto-radio. Vous pouvez participer à ces rallyes, sans connaissances spéciales, car nous vous construirons votre "gonio" et nous vous entraîneront à son utilisation.

QUI SUIS-JE ?

JE ME PRESENTE

Je suis la section sportive des AMIS DE LA RADIO A GENEVE. Je me nomme LE GROUPEMENT TECHNIQUE, j'ai dépassé la cinquantaine et mon but est de promouvoir la:

RADIOGONOMÉTRIE SPORTIVE

QUE SUIS-JE ?

Un sport qui consiste à parcourir la nature à la découverte d'un ou plusieurs émetteurs cachés dans des endroits souvent inconnus, dans le canton de Genève ou sur Vaus (région lilitrophe), et ceci à l'aide d'un appareil spécialement conçu pour cette recherche.

Pour information
LE GROUPEMENT TECHNIQUE DES A.R.-G.
c/o Daniel Mettler
11, ch. de la Traille
1213 ONEX

à suivre



U.S.K.A. UNION SUISSE DES AMATEURS SUR ONDES COURTES
SECTION DE GENEVE

ASSEMBLEE GENERALE

Vous êtes convoqués en ASSEMBLEE GENERALE le
JEUDI 10 FEVRIER 1994 à 20 heures précises.

Ordre du jour:

- 1.- Lecture du PV de la dernière assemblée générale.
- 2.- Admission de nouveaux membres et radiations.
- 3.- Rapports:
 - du président
 - du TM
 - du trésorier et des contrôleurs aux comptes
 - du responsable relais
 - du responsable du diplôme
- 4.- Votes sur ces rapports et décharges.
- 5.- Elections:
 - du président
 - du comité
 - du sous-comité relais
 - des contrôleurs aux comptes
- 6.- Fixation de la cotisation 94
- 7.- Coupes HB9G et HB9RX.
- 8.- Election de 2 représentants à l'assemblée des délégués de l'USKA et prises de position.
- 9.- Propositions individuelles:
 - à faire par écrit au président (CP 112, 1213 Petit-Lancy) au minimum 2 semaines avant l'assemblée.
- 10.- Divers



