

# COMITÉ DE L' I.A.P.C. 2023-24

AG 13 avril 2024

Président :	HB9HBZ	Alexandre Vanzo
Vice-président :	HB9HLI	Dominique Muller
Secrétaire :	HB9RZN	Georges Delaloye
Trésorier :	F5DN	Marie-Pierre Dehen
Responsable technique :	HB9VAB	Rodolphe Schöneburg
Membre ( <i>jusqu'au 31.12.2023</i> ) :	HB9DVA	Patrick Aszody

---

## Tâches annexes

Contrôleurs des comptes :	HB9FOX HB9HHH	Patrice ( <i>1<sup>re</sup> année</i> ) Yves ( <i>1<sup>re</sup> année</i> )
Responsable APRS + LoRa :	<i>vacant</i>	
Responsable DX-Cluster :	HB9BZA	Robert Chalmas
Responsable réseaux :	HB9DVA	Patrick Aszody
Responsable relais radio :	HB9HLI	Dominique Muller
Relation Swiss-DMR :	<i>vacant</i>	
Responsable ATV :	HB9DUG	Michel Burnand
Responsable informatique :	HB9HLI	Dominique Muller
Responsable du journal :	HB9BZA	Robert Chalmas
Webmaster :	HB9BZA	Robert Chalmas

## RAPPORT DU PRÉSIDENT

### HOMMAGES

Ce moment amical et de partage est entaché par de tristes et douloureuses nouvelles.

En effet, comme vous l'avez certainement appris, notre ami et complice « Louis » HB9TUB, qui s'est retiré de notre comité l'an passé après de nombreuses années, nous a malheureusement quittés en date du 18 février 2024, au terme d'une longue maladie à laquelle il a fait face avec un courage admirable.

« Louis, nous te devons beaucoup, ta bonne humeur, ta volonté contagieuse et ton éloquence vont nous manquer ».

Nous sommes tous très touchés par cette disparition qui devenait inéluctable, mais cela n'est pas pour autant facile à vivre et n'évite pas qu'on prenne une sérieuse claque au moment où cela se produit.

Rodolphe HB9VAB, son ami et complice de toujours, relate ceci dans son texte en lui rendant hommage.

Un évènement tout aussi douloureux a frappé durement un radio-club qui nous est proche : la section USKA-GE HB9G.

À peine le nouveau comité nommé lors de la dernière AG du 15 février dernier et son président élu en la personne d'Eric PAMPALONI (HB9EOY), que ce dernier a été victime le 12 mars d'un problème de santé foudroyant qui a entraîné son décès.

Nous avons tous été choqués par le départ si brutal de notre ami Eric.

J'ai eu divers contacts avec Eric, cela dès son élection, afin de rapprocher nos deux associations et trouver de nouvelles synergies positives après une longue période troublée.

Ces divers contacts chaleureux m'ont permis de comprendre rapidement que nous étions « sur la même longueur d'onde », si j'ose dire.

Mes pensées vont aux familles et aux amis de ces deux radioamateurs qui sont passés SK bien trop tôt.

Je demande à l'assemblée de bien vouloir se lever et de respecter une minute de silence en mémoire de Louis et d'Eric.

### RAPPORT 2024

Comme je viens de l'aborder, l'avenir va vers une collaboration amicale empreinte de respect mutuel, ceci dans l'esprit radioamateur « HAM SPIRIT » avec nos collègues et amis d'HB9G.

Des contacts ont été pris avec le nouveau comité, qui partage cette envie d'aller de l'avant et de tourner la page afin de réinstaurer des relations fraternelles entre nos deux associations, comme cela était d'usage par le passé.

J'ai d'ailleurs le plaisir de souligner que HB9GUY Olivier, vice-président et président par intérim de la section USKA-GE est également membre de l'IAPC, cela depuis de nombreuses années. J'ai le plaisir de saluer sa présence parmi nous aujourd'hui.

À mon niveau, je vous annonce que je suis nouvellement membre d'HB9G, cela afin de contribuer à la reconstruction des liens et à l'établissement de ponts solides entre nos deux associations.

Cette année, nous avons cherché à reprendre le rythme habituel de nos Assemblées générales qui se sont toujours déroulées aux environs de Pâques.

Or, comme vous le savez, en raison du COVID et pour divers autres motifs nous avons dû décaler nos dernières AG à l'automne pour pouvoir les tenir en présentiel.

Il a fallu cette année prendre la décision de revenir au rythme habituel et donc d'organiser deux AG à un peu plus de 6 mois d'intervalle.

Mon présent rapport est donc assez succinct vu le peu de temps écoulé depuis l'AG 2023, en septembre dernier.

Dans le cadre de l'administration générale de l'IAPC, il n'y a rien de particulier à relever. Tout s'est déroulé pour le mieux avec l'appui et le dynamisme indispensable du comité, que je remercie chaleureusement, et une grande implication de nos techniciens que je remercie tout aussi chaleureusement.

Notre comité a déjà tenu deux séances (à huis clos) en ce début d'année, soit le 12 mars et le 8 avril derniers.

Il y a un point important que je désire mettre en avant, c'est la poursuite de la remise en état et de la modernisation de notre local d'Onex et des installations qui s'y trouvent.

Vous avez pu constater lors de la dernière AG l'important travail de rangement, nettoyage et la première phase de remise à niveau dans notre local d'Onex. Durant cet hiver, une deuxième phase de modifications importantes a commencé et celle-ci est toujours en cours.

Notre responsable technique vous donnera plus d'informations dans son rapport.

Comme indiqué dans notre budget présenté lors de la dernière AG, ces travaux ont eu un coût et ont impacté le résultat de l'exercice 2023.

Cela fait bien 15 à 20 ans que ce local et les installations qu'il abrite n'avaient pas été mises à niveau. Ces travaux étaient plus que nécessaires car divers projets futurs en dépendent.

Tous ces travaux ont fait que l'IAPC a dû puiser dans ses réserves financières et cela est totalement justifié à mon sens. Si nécessaire, nous pouvons vous donner plus d'informations utiles au sujet des chiffres concernant ce sujet.

Je vais également me référer à la situation générale que j'ai décrite il y a un peu plus de six mois dans mon dernier rapport. Ces éléments sont toujours d'actualité et je ne vais donc pas tous les reprendre.

Il est toutefois impératif de sécuriser notre réseau au niveau énergétique et de le rendre le plus résilient possible sur nos points de passage du HamNet.

Les perspectives techniques pour 2024 vont vous être expliquées plus en détail par Rodolphe HB9VAB. Ceci dit, la sécurisation énergétique de nos sites et la modernisation du matériel informatique sont les axes principaux de nos déploiements en 2024.

Comme expliqué, cela a un coût et le prix des mises à niveau du matériel est toujours plus élevé, même si nous faisons tout pour revaloriser des équipements récupérés... Cela fera l'objet d'un point au niveau du budget 2024.

J'aimerais aborder dans mon rapport un dernier point qui me réjouit particulièrement.

Dans mon rapport précédent, je n'ai qu'effleuré l'AREDN. Depuis, nous avons fait des essais très concluants au niveau de cette technologie (Amateur Radio Emergency Data Network, pour ceux qui ne connaissent pas cet acronyme).

Les possibilités de cette technologie ouvrent de très grandes portes aux radioamateurs et pas seulement au niveau de la radio de secours.

Cette technologie est le complément idéal au HamNet pour faire circuler des données à travers l'Europe via cette « backbone », en permettant à terme aux radioamateurs, par des moyens relativement accessibles, d'utiliser ce formidable réseau.

La présentation de notre responsable technique donne plus de détails dans ce domaine.

Il est clair que cette nouvelle technologie nous ouvre tout un champ d'exploration et d'expérimentation fort prometteur et c'est pour nous radioamateurs exactement ce que nous recherchons, soit explorer, expérimenter et faire avancer la technologie en l'intégrant dans notre champ de compétences.

De petits réseaux AREDN sont en train de se développer rapidement en Suisse et à l'étranger. Nos camarades d'outre-Sarine ont déjà une bonne expérience dans ce domaine et nous sommes en contact avec ces derniers pour apprendre et partager nos propres expériences et nos impressions.

L'année 2024 offre de très belles perspectives pour cultiver l'ADN de notre association au bénéfice de la collectivité radioamateur.

Merci à tous de nous soutenir dans nos efforts au long cours. Nous avons besoin de vous tous pour avancer. Nos groupes techniques sont ouverts à toutes les personnes de bonne volonté et nous vous accueillons volontiers pour effectuer des tâches en relation avec vos compétences et vos envies.

N'hésitez pas non plus à faire connaître l'IAPC ainsi que ses activités autour de vous parmi les radioamateurs que vous connaissez. Il est important pour l'avenir de notre association que nous recrutions de nouveaux membres. Le comité essaye de faire le maximum en matière de recrutement mais nous comptons également sur votre aide pour y parvenir.

Comme je l'ai déjà dit : « un président seul n'est rien » et j'ai la chance de pouvoir compter sur vous tous et sur un comité soudé ainsi qu'un groupe technique qui répond présent à tous nos défis, et ils sont nombreux.

L'esprit positif, l'amitié, l'entraide, l'ouverture aux autres via « la magie de la radio », voilà ce qui pour moi résume vraiment ce qu'on appelle entre nous le « HAMSPIRIT ».

Merci pour votre attention et bonne Assemblée générale.

Alexandre Vanzo HB9HBZ

## RAPPORT DU SECRÉTAIRE 2024

Mon rapport de cette année va être très bref.

Pendant le temps écoulé depuis la dernière AG, la gestion normale s'est déroulée au mieux et le secrétariat n'a pas été particulièrement sollicité, les membres du comité ayant majoritairement effectué eux-mêmes certaines tâches.

Je rappelle par principe que chaque membre peut en tout temps gérer ses données personnelles directement sur le site de l'association ([www.iapc.ch](http://www.iapc.ch)) en cliquant dans le menu du haut sur « Membres » puis sur « Administration » pour s'identifier personnellement.

Si vous avez oublié votre mot de passe, une fois sur la page de login, cliquez sur « Mot de passe perdu ? » puis suivez les instructions.

Si la mise à niveau de vos données personnelles sur le site web vous pose un problème, envoyez un email au responsable technique : hb9vab (at) iapc.ch.

Je vous remercie de votre attention et vous souhaite une bonne Assemblée générale.

Georges Delaloye HB9RZN

## RAPPORT DU TRÉSORIER SUR L'EXERCICE 2023

Les comptes annuels ont été révisés par notre commission de contrôle des comptes en date du 26 mars 2024.

La gestion des comptes sans papier est toujours en vigueur et donne entière satisfaction.

Cette année, le nouveau trésorier n'a malheureusement pas un bénéfice à vous annoncer.

Cependant, une perte avait déjà été anticipée dans le budget 2023 pour un montant de CHF 900.00.

Le montant réel de la perte d'exercice 2023 est de **2'567.00**.

Comme déjà expliqué, divers investissements ont dû être effectués en cours d'exercice, notamment en relation avec la rénovation importante de notre local technique d'Onex et la mise à niveau des installations techniques. En effet, ce local n'avait plus vu d'investissements lourds depuis une quinzaine d'années au moins.

La nature des travaux a été largement commentée aux membres lors d'une présentation de la dernière AG, en septembre dernier. L'importance de ceux-ci a toutefois dépassé ce qui avait été initialement prévu, mais pour un résultat fort probant.

À un certain moment, il est indispensable de faire appel à nos réserves financières pour des projets majeurs et nécessaires pour le bien futur de l'association.

Le patrimoine a par conséquent diminué dans la même proportion et s'élève actuellement à CHF 18'387.35. Les recettes globales se montent à CHF 5'157.55.

Les dépenses totales d'un montant de CHF 7'725.28 sont réparties de la manière suivante :

• Matériel infrastructures	28.3 %
• HamNet/AREDN	19.6 %
• Loyer sites	10.9 %
• Assurances (RC et ECA)	8.6 %
• Installations radio	7.5 %
• Installations ATV	6.5 %
• TELECOM (Internet/FFTH/tél.)	4.8 %
• Électricité	3.5 %
• Concessions OFCOM	3.4 %
• Divers	2.7 %
• Frais CCP + Poste	2.1 %
• Installations informatiques	1.1 %
• Cotisations extérieures	1.0 %

Comme indiqué ci-dessus, il ressort que le poste des infrastructures a le plus impacté le résultat en 2023. Ce poste est suivi par les infrastructures HAMNET/AREDN qui restent notre cœur de compétences IAPC. Pour le reste, les chiffres sont relativement stables.

Fin 2023, il ne restait que trois cotisations non payées, ce qui est un bon chiffre.

Tous les détails figurent dans les comptes qui sont reproduits ci-après.

Marie-Pierre Dehen F5DN



## COMPTES 2023

	<u>DEBIT</u>	<u>CREDIT</u>
<b>PRODUITS</b>		
COTISATIONS 2023		4'197.75 CHF
COTISATIONS AUTRES		520.00 CHF
DONS		320.00 CHF
CONTRIBUTION HAMNET		0.00 CHF
RECETTES SITES WEB		120.00 CHF
VENTES SERVICE		0.00 CHF
VENTES MATERIEL		0.00 CHF
RECETTES DIVERS		0.00 CHF
<b>CHARGES</b>		
EVENEMENT CLUB	100.00 CHF	
MANIFESTATIONS EXT.	0.00 CHF	
LOYER SITES	840.00 CHF	
ELECTRICITE	273.00 CHF	
TELECOM (internet-FTTH-téléphone)	369.90 CHF	
INSTALLATIONS RADIO	577.80 CHF	
INSTALLATIONS INFORMATIQUES	88.00 CHF	
INSTALLATIONS HAMNET/AREDN	1'513.50 CHF	
INSTALLATIONS ATV	500.00 CHF	
MAT. INFRASTRUCTURE	2'184.14 CHF	
CONCESSIONS	260.00 CHF	
COTISATIONS EXT.	80.00 CHF	
ASSURANCES	666.50 CHF	
FRAIS CCP+POSTE	162.44 CHF	
FRAIS ADMIN.	0.00 CHF	
FRAIS DIVERS	110.00 CHF	
<b>TOTAUX</b>	<b>7'725.28 CHF</b>	<b>5'157.75 CHF</b>
RESULTAT D'EXERCICE 2023 (PERTE)		<b>2'567.53 CHF</b>
<b>BALANCE</b>	<b>7'725.28 CHF</b>	<b>7'725.28 CHF</b>
<b>FORTUNE</b>		
SOLDE CCP AU 31.12.2022	20'955.18 CHF	
- CCP	19'180.09 CHF	
- SOUS COMPTE ATV	1'775.09 CHF	
 SOLDE CCP AU 31.12.2023		<b>18'387.65 CHF</b>
- CCP	17'112.56 CHF	
- SOUS COMPTE ATV	1'275.09 CHF	
RESULTAT D'EXERCICE 2023 (PERTE)		<b>2'567.53 CHF</b>
<b>BALANCE</b>	<b>20'955.18 CHF</b>	<b>20'955.18 CHF</b>

## RAPPORT DES VÉRIFICATEURS - AG 2024

Pour donner suite au mandat qui nous a été confié par l'Assemblée générale, nous avons procédé à l'examen des comptes de l'IAPC pour l'exercice 2023 (période du 01.01.2023 au 31.12.2023).

Les comptes annuels 2023 présentent une perte d'exercice de :

**CHF 2'567.53**

Nous avons procédé à divers pointages et vérifications. Les explications fournies ainsi que les éclaircissements demandés ont été en tout point satisfaisants.

Lors du contrôle des comptes, nous n'avons pas rencontré d'éléments permettant de conclure que les comptes annuels ne sont pas conformes à la loi ou aux statuts.

Nous recommandons à l'Assemblée générale d'accepter les comptes 2023 de l'IAPC et d'en donner décharge au comité et de remercier le caissier pour son travail.

Fait à Bière, le 26 mars 2024

Les vérificateurs des comptes de l'IAPC :

Patrice GUBERAN, HB9FOX

Yves BORNICK, HB9HHH



## BUDGET 2024

### **PRODUITS**

COTISATIONS 2024.	(70x75.00)	5'250.00 CHF
COTISATIONS AUTRES		300.00 CHF
DONS		500.00 CHF
CONTRIBUTION HAMNET		320.00 CHF
RECETTES SITES WEB		0.00 CHF
VENTES SERVICE		0.00 CHF
VENTES MATERIEL		0.00 CHF
RECETTES DIVERS		0.00 CHF

### **CHARGES**

EVENEMENT CLUB	250.00 CHF
MANIFESTATIONS EXT.	0.00 CHF
LOYER SITES	840.00 CHF
ELECTRICITE	300.00 CHF
TELECOM (internet-FTTH-téléphone)	400.00 CHF
INSTALLATIONS RADIO	0.00 CHF
INSTALLATIONS INFORMATIQUES	1'600.00 CHF
INSTALLATIONS HAMNET/AREDN	600.00 CHF
INSTALLATIONS ATV	500.00 CHF
MAT. INFRASTRUCTURE	1'100.00 CHF
CONCESSIONS	200.00 CHF
COTISATIONS EXT.	80.00 CHF
ASSURANCES	700.00 CHF
FRAIS CCP+POSTE	150.00 CHF
FRAIS ADMIN.	0.00 CHF
FRAIS DIVERS	150.00 CHF
RESERVE & IMPREVUS	400.00 CHF
 TOTAUX	 7'270.00 CHF 6'370.00 CHF
 RESULTAT D'EXERCICE 2024 (PERTE)	 <b>900.00 CHF</b>
 BALANCE	 7'270.00 CHF 7'270.00 CHF

## RAPPORT TECHNIQUE 2023-2024

### Rapport du responsable technique : Rodolphe Schöneburg HB9VAB

#### HOMMAGE à Louis HB9TUB

L'IAPC et ses membres ont perdu plus qu'un ami radioamateur.

Louis nous a quittés le 18 février 2024 au terme d'une longue maladie qui l'a persécuté pendant près de trois ans.

Avec un courage exemplaire, il a tenu le coup d'une manière qu'il est impossible d'expliquer car tellement extraordinaire. Je n'oublierai jamais le jour où je l'ai « kidnappé » dans sa chambre d'hôpital où il me dit tout de go « emmène-moi à Onex ! Je veux voir où on en est ». Et nous voilà partis ! Imaginez ma culpabilité s'il lui était arrivé malheur lors de cette escapade...

Toujours à l'affût des informations que je lui donnais sur ce que nous faisions sur le plan technique, il me disait à chaque fois qu'il aimerait tellement participer. Malheureusement, c'était devenu impossible. Dans nos échanges, il vivait tellement l'instant présent qu'il en oubliait sa terrible maladie pour un petit moment.

Chaque fois bouleversé de sa grandeur, son réalisme, sans jamais lâcher l'affaire, je le quittais après nos discussions en lui disant au revoir, jusqu'au jour où j'ai malheureusement dû lui dire adieu.

On ne t'oubliera jamais mon Loulou !

Ton ami Rodolphe HB9VAB

#### Activités pour la période 2023 et début 2024

Cette année a été pleine de labeur, de surprises, d'enseignements et aussi de tristesse pour avoir perdu notre très cher ami Louis HB9TUB. Je remercie donc l'équipe technique pour sa fidélité et pour m'avoir secondé aussi efficacement dans un grand nombre de tâches parfois très pénibles sur le plan physique. Alexandre HB9HBZ, notre président, s'est toujours annoncé présent et je tenais à le souligner. Je ne suis plus tout jeune mais j'ai toujours plein d'énergie et de passion pour notre si formidable hobby.

Je remercie infiniment les membres de l'IAPC pour la confiance qu'ils me témoignent depuis tant d'années.

À Onex (GE), 2023 vit la plus grande transformation effectuée sur un site de l'IAPC.

Il a fallu revoir complètement nos diverses installations techniques et valoriser les avantages de ce superbe local que nous avons l'immense chance d'occuper.

Pendant l'année écoulée, il a fallu adapter, créer et mettre à niveau aussi bien sur le plan informatique que sur celui de la sécurité énergétique. Nous sommes maintenant conformes au concept de persistance en cas de rupture d'approvisionnement électrique. Une présentation a été faite en septembre dernier lors de l'AG 2023 sur ces enjeux largement expliqués.

Dans les grandes lignes, un réaménagement complet de ce local et ses installations a été effectué :

1. Un aménagement mobilier très conséquent.
2. Création d'un espace permettant de réunir jusqu'à 8 personnes.
3. Création et équipement d'un mini-atelier mécanique.
4. Modification de la distribution électrique de manière à grouper les consommateurs par secteurs de services, avec transfos de séparation galvanique.
5. Installation de la fibre optique FTTH (1 Gb/s up/down) qui est devenue notre raccordement principal à Internet.
6. Installation d'une nouvelle climatisation (split).
7. Espace de stockage réagencé.
8. Etc...

Durant cette période de mise à niveau indispensable, un travail d'ingénierie important m'a passablement occupé pour juxtaposer toutes les activités techniques et les travaux à Onex.

Tous ces travaux ont clairement eu un impact financier important sur l'exercice comptable 2023. Toutefois, ces derniers étaient indispensables sur le plan technique et nécessaires pour le futur de cet emplacement central dans notre réseau.

Malheureusement, une situation défavorable hors de notre volonté fait que notre site de Plan-les-Ouates, situé chez notre fournisseur Internet DFI, est compromis.

En effet, leur bâtiment devrait faire l'objet de l'ajout d'un étage supplémentaire. De plus, cette société a été rachetée par la société française CHEOPS. De ce fait, nos différents avantages sont remis en question et il est prudent de trouver des alternatives. À ce jour, nous n'avons pas encore pu cerner l'ensemble des risques, mais nous y travaillons. Le fait d'avoir anticipé en installant la fibre optique SIG-GE nous a déjà permis de sécuriser notre accès principal à l'internet.

Côté HAMNET, nous constatons qu'il a totalement remplacé le « réseau eurolink packet-radio », devenu complètement désuet avec les exigences d'aujourd'hui. Il est même devenu l'outil indispensable pour gérer et faire communiquer tous nos services en plaine et en montagne.

Cet extraordinaire réseau européen est très dense. L'IAPC ne s'occupe que d'une portion qui s'étend de Genève à Landstuhl près de Berne (HB9AK). Notre réseau comporte aujourd'hui 11 sites et c'est encore en progression. Notre petit groupe technique se bat journalement pour maintenir tout cela. Toutefois, une inquiétude purement financière nous tenaille au sujet de cette évolution, certes utile à la collectivité mais très coûteuse par rapport à nos maigres finances.

Un labo AREDN a été mis en œuvre par notre équipe technique pour tester les promesses de cette technologie et des partages d'expériences ont été effectués avec nos amis de Suisse alémanique qui ont déjà un bon recul sur le sujet. Nous avons profité de présenter cette technologie aux RHL (Rencontres hivernales du libre) organisées par notre association amie « Swisslinux ».

Actuellement, au vu des expérimentations effectuées, il serait intéressant de tester cette technologie avec des moyens matériels relativement modestes, mais cette fois sur des points hauts et raisonnablement distants de 10 à 20 km avec des utilisateurs en plaine et à vue. À terme, l'idée serait de créer des accès utilisateurs par radio pour permettre d'accéder aux différents services purement radioamateurs reliés au HAMNET.

Cette technologie est relativement simple à mettre en œuvre et par là idéale pour contribuer à relier informatiquement les radioamateurs en cas d'événements hors normalité (radio de secours), en profitant notamment de la formidable dorsale numérique constituée par le HAMNET.

À la portée du radioamateur standard, cette technologie est intéressante car elle permet de vite mettre en œuvre de la téléphonie VoIP et d'interconnecter des systèmes informatiques entre les participants.

Plusieurs pannes mineures nous ont fait courir cette année, dont des câbles grignotés par des rongeurs à Essertines/s/Rolle, et plusieurs visites techniques à la Barilette ont dû être faites, principalement à cause de performances dégradées relatives au câblage extérieur sur l'avant du chalet.

## **Projets à court terme pour 2024**

Pour autant que les moyens financiers et humains le permettent, il est prévu de mettre en œuvre diverses tâches d'ordre technique.

L'IAPC a pour mission de servir la collectivité radioamateur en déployant autant que faire se peut des installations non desservies, qui sont essentielles à l'exercice de notre hobby.

Aujourd'hui, les paramètres ont changé quant à l'utilisation d'Internet, principalement concernant l'hébergement de sites WEB et le service email qui sont devenus très bon marché, voire gratuits, dans le domaine commercial. Il ne faut pas se voiler la face : l'IAPC n'a plus les ressources nécessaires pour maintenir la sécurité informatique de haut niveau indispensable pour ce type de services qui débordent d'ailleurs de notre cœur d'activité.

Pour éviter une intrusion ou un piratage, il a donc été décidé de ne plus offrir ce type de service délicat et chronophage sur le plan technique. Nous allons donc aider les quelques personnes encore concernées à trouver la meilleure solution parmi les offres commerciales en vigueur.

Par conséquent, la partie informatique de l'IAPC sera dès lors réservée à l'usage exclusif de l'activité associative de hobby et pour effectuer des tâches de communications informatiques utiles notamment en cas de rupture de la normalité (radio de secours).

L'hébergement de machines virtuelles recevant du contenu radioamateur est évidemment toujours d'actualité, mais l'IAPC déclare qu'elle n'est plus juridiquement responsable face aux nécessités de sécurité informatique qui pourraient impacter la vie privée des utilisateurs de ces services et qu'ils doivent prendre à leur niveau toutes les mesures nécessaires.

Voici ci-dessous l'ampleur de ce que nous allons essayer de mettre en œuvre durant cette année.

### **Site d'Onex**

1. Remplacement de notre serveur principal, qui est clairement en fin de vie, par un cluster de trois unités. \*
2. Construction d'un laboratoire de mesures grâce aux appareils de mesure gracieusement mis à disposition de l'IAPC.
3. Établissement d'un nouveau lien numérique radio entre Onex et le Petit-Lancy dans le cadre d'un meilleur approvisionnement du HAMNET et de l'Internet pour l'USKA-GE HB9G, grâce à la collaboration retrouvée avec notre association sœur genevoise.

\* Ce système serveur principal est constitué de trois machines offertes à l'IAPC afin d'être montées en cluster. Toutefois, il faut prévoir de dépenser environ 1600.- pour achalander correctement ces systèmes afin de garantir encore bien des années de fidèles et loyaux services.

### **Site de Bullet**

1. Mise en place d'un équipement de sauvegarde énergétique avec batterie en floating.
2. Modification de la structure des supports d'antennes.
3. Construction du link HAMNET avec Fribourg (RAF).
4. Modifications du réseau et adjonction d'un point d'accès AREDN expérimental.

### **Site de Lausanne**

1. Modifications de l'infrastructure réseau et du serveur secondaire.
2. Instauration d'un backup croisé avec Onex.

### **Site de la Barillette**

1. Modification des supports d'antennes direction Lausanne.
2. Remplacement des câbles de liaison Ethernet vieillissants et instables sur l'avant droit du chalet.
3. Étude et préparation de la construction d'un nouveau système de supervision de nos installations présentes sur ce site et de domotique.

### **Site de Essertines s/Rolle**

1. Mise en place d'un équipement de sauvegarde énergétique avec batterie en floating.

Je vous remercie d'avoir pris connaissance du présent rapport et vous souhaite une excellente année.

Avec mes plus cordiales 73.

Rodolphe HB9VAB

**DX-Cluster HB9IAC-8 : Robert Chalmas HB9BZA**

Le système continue à fonctionner sans problèmes et nécessite très peu de gestion.

La principale tâche d'administration est l'activation des comptes des nouveaux utilisateurs qui souhaitent pouvoir entrer des informations. En effet, contrairement à d'autres services similaires où la priorité est d'attirer un maximum d'utilisateurs de toute la planète sans procéder à aucune vérification, nous demandons un enregistrement pour permettre l'entrée d'informations, afin d'éviter la diffusion depuis notre système d'informations imaginaires, voire insultantes, comme cela arrive régulièrement sur le réseau cluster.

Le soussigné attache aussi de l'importance à la qualité des informations transmises sur ce service. Le but ne doit pas être de crouler sous les annonces de stations européennes sans intérêt, mais de cibler les entités DXCC rares. Un filtrage adéquat est donc mis en place et tenu à jour lorsque c'est nécessaire.

**Serveurs IAPC : Dominique Muller HB9HLI**

Voici les tâches 2023-2024 effectuées dans les datacentres IAPC :

Comme chaque année, mises à jour logicielles régulières, tâches opérationnelles pour les différentes prestations offertes par l'IAPC. Le service mail est d'année en année toujours plus difficile à maintenir avec les moyens techniques et les ressources dont nous disposons.

L'étude visant à externaliser les services web et mail a été réalisée. Il reste à connaître les possibilités que peut nous offrir Infomaniak concernant les coûts.

Il est possible que ce projet prenne du retard et qu'il soit néanmoins nécessaire de mettre à jour ou réinstaller certains serveurs.

**Relais numériques : Dominique Muller HB9HLI**

Il n'y a pas eu de travaux particuliers sur ces installations.

Il se peut qu'il y ait eu quelques dysfonctionnements, mais comme nous n'avons pas la possibilité de faire du monitoring des différents relais, il est difficile de les quantifier.

Quelques travaux de maintenance sur les différents sites peuvent avoir occasionné des indisponibilités.

Il est à rappeler qu'il est toujours possible de signaler un dysfonctionnement par mail en utilisant l'adresse principale de l'IAPC, cela rend service à tout le monde.

**Site Web IAPC : Robert Chalmas HB9BZA**

Notre site web n'a pas fait l'objet de changements notables ces derniers mois. La version 3 de Joomla étant arrivée en fin de vie, il va falloir passer à la version 4, voire directement à la 5, mais cette mise à jour est problématique étant donné les versions minimales de PHP et MySQL qu'elle exige.

Vu que l'installation et la mise à jour régulière d'environnements informatiques n'est pas le « cœur de métier » de l'IAPC, il est prévu de migrer prochainement le site web et d'autres services, notamment le mail, vers un hébergeur professionnel, et de ne conserver sur notre propre matériel que les services exigeant un accès qui n'est pas disponible sur les solutions mutualisées des hébergeurs, comme c'est par exemple le cas pour le DX-Cluster.

On regrette toujours que la mise à jour du site repose sur un très petit nombre de personnes, ce qui nuit inévitablement à sa richesse...

## Groupe swissATV : Michel Burnand HB9DUG

2023, une année bien remplie !

Le trafic ATV sur le bassin lémanique est toujours animé par les derniers dinosaures de ce mode que sont Michel HB9AFO, Pierre HB9IAM, Lucien HB9AKV, Pierre-André HB9AZN et moi-même. Grâce au trafic par le transpondeur DATV de QO-100, Bernard F5DB (La Roche-sur-Foron) et Jean-Pierre F6BIG (Annecy) participent à nos liaisons et essais DATV.

Les activités...

- Tous les jours entre 11 h 00 et 12 h 00, le **QSO « Apéro ATV »** sur 144.750 MHz, où nous discutons de tout et de rien en relation avec l'ATV...
- Le 1<sup>er</sup> mardi de chaque mois à 21 h 15, nous animons le HAM Groupe **DATV Digital Amateur Television** sur le système de visioconférence de l'USKA, malheureusement avec une maigre participation...
- **IARU ATV Contest, 10/11 juin.** Pour le contest de cette année, l'équipe des relais HB9TV ([hb9tv.ch](http://hb9tv.ch)) a proposé un challenge aux OM pratiquant l'ATV : *assurer le meilleur classement général à HB9TV représentant collectivement les OM suisses pratiquant l'ATV !* Deux OM ont répondu présent : Michel HB9AFO et Pierre HB9IAM. La station **HB9TV/P** opérée par HB9AZN était localisée au Chasseral. Pierre HB9IAM a trafiqué depuis la maison, Michel HB9AFO depuis le Salève et moi depuis deux emplacements, Longirod et près du Signal de Bougy, comme le permet le règlement du concours. Les QSO ont été réalisés exclusivement sur 2.4 GHz, 5.7 GHz, 10 GHz et 24 GHz, offrant le maximum de points par kilomètre (10 pts/km). La stratégie a payé ! Nous nous sommes classés 8<sup>e</sup> au classement général sur 62 participants, 5<sup>e</sup> en 10 GHz et 1<sup>er</sup> en 24 GHz. **On remet ça en 2024 !**
- **DATV Forum HAM RADIO 2023**, organisé par le swissATV en collaboration avec l'AGAF et la BATC, avec des démonstration de systèmes ATV, des conférences sur les derniers développements logiciels en relation avec QO-100 et la DATV à bas débit. Les présentations sont disponibles ici : <https://home.swissatv.ch/2023/06/forum-datv-4/>
- **USKA - HAMFEST à Thoune** où nous avons présenté quatre solutions peu coûteuses pour démarrer en réception et émission DATV. Les flyers sont disponibles ici : <https://home.swissatv.ch/2023/08/hamfest-2023-thoune/>
- **JOTA 2023 Jamboree-On-The-Air** avec les scouts du Vully. Suite à un contact à la Hamfest avec Frédéric HB9HWF, nous lui avons proposé de participer avec une station DATV QO-100 portable (une première ?). Nous avons réalisé de nombreux QSO avec deux groupes scouts, l'un en Angleterre et l'autre en Hollande. Une 3<sup>e</sup> station, également en UK, a malheureusement eu des problèmes techniques...
- La saison s'est terminée avec la « **Surplus Party 2023** » à Zofingen, avec notre stand de promotion de l'activité ATV et de notre association.

Basé sur WordPress, le site **swissatv.ch** n'a connu aucun problème de fonctionnement, inclus les mises à jour régulières.

## Réseau HamNet IAPC : Patrick ASZODY HB9DVA

Au début de l'année, nous avons construit un accès à internet par fibre optique sur le site d'Onex. Cette fibre, mise en service au mois de juillet, vient en redondance avec le link radio entre Plan-les-Ouates et Onex ; certaines problématiques liées aux adresses utilisées sur l'interconnexion entre l'IAPC et notre opérateur ne nous permettent pas pour l'instant d'éliminer totalement un point de panne unique à Plan-les-Ouates.

En octobre, un nouveau link radio a été mis en service entre la Barilette et Lausanne. Il servira prochainement à acheminer le trafic vers le datacenter de Lausanne, qui deviendra un point central du HamNet romand.

En novembre, nous avons également mis en service un link radio entre Plan-les-Ouates et le site HB9G du Petit-Lancy, en remplacement de la liaison historique Onex - Petit-Lancy démontée en 2022. Ce link a permis tout d'abord d'acheminer le trafic entre les sites de HB9G et le HamNet. Une fois obtenue l'autorisation idoine de l'Ofcom, les responsables réseau de HB9G ont été autorisés à l'utiliser également pour le trafic destiné à l'internet public. L'échange des informations de routage entre les réseaux HB9G et IAPC se fait au moyen du protocole BGP, en suivant les usages du HamNet européen.

À l'automne, nous avons également entamé une réflexion sur la résilience de l'interconnexion du réseau de l'IAPC avec internet, tant pour les connexions entrantes (accès à nos services) que sortantes (accès des sites IAPC et partenaires à l'internet public). En fin d'année, des démarches ont été entamées auprès de notre partenaire Nimag, de RIPE et des OMs en charge de la coordination HamNet, en vue de l'attribution d'adresses IPv4 et IPv6 indépendantes d'un opérateur unique.

## COMPTE-RENDU DE L'ASSEMBLÉE GÉNÉRALE IAPC du 13 mars 2024 à Lausanne

Présents : 17 membres individuels + 8 membres collectifs représentés.

*Individuels* : **F5DN – HB9AIZ – HB9DUG – HB9EID – HB9FGI – HB9FXE – HB9GUY – HB9HBZ – HB9HFD – HB9HFM – HB9HHH – HB9HLI – HB9MBP – HB9RZN – HB9TLN – HB9VCO – HB9VAB.**

*Collectifs* : **F8KCF repr. F5DN – HB9AA & HB9BV repr. HB9RHI – HB9FG repr. HB9HFM – HB9MM repr. HB9MBP – HB9PC repr. HB9GVE – HB9G repr. HB9GUY – HB9WW repr. HB9HLI.**

Excusés : 19

HB3YNV – HB9AKP – HB9AMC – HB9AOE – HB9AZB – HB9BBN – HB9BEI – HB9BOT – HB9BZA – HB9DTX – HB9DVA – HB9EPM – HB9FOU – HB9FOX – HB9GVJ – HB9HIZ – HB9ICF – HB9SBY – HB9ULG.

### **Ouverture de l'Assemblée générale à 10 h 15**

par le président HB9HBZ, Alexandre VANZO.

Ce dernier adresse ses vœux de bienvenue aux membres présents à Lausanne et les remercie de s'être déplacés pour participer à l'AG 2024.

Cette AG est un peu particulière. Cette année, comme vous avez pu le lire dans la convocation, l'IAPC a 35 ans d'existence. Ce n'est pas rien !

En préambule, il est précisé que le compte-rendu de la présente AG sera pris par HB9VAB, sur demande du secrétaire HB9RZN qui n'est pas en mesure de prendre le PV « à la volée » de manière assez efficace.

Plusieurs exemplaires du pré-journal 2023-2024 sont à disposition et sont remis aux membres intéressés.

Le président demande s'il y a des remarques.

Aucune remarque n'est faite dans l'assemblée.

## 1 Élection d'un scrutateur – État des droits de vote

HB9TLN s'est annoncé comme volontaire pour fonctionner comme scrutateur lors de cette AG.

Le président demande si un membre s'oppose à cette nomination.

Aucune remarque n'est faite dans l'assemblée.

### HB9TLN est donc désigné comme scrutateur.

Le président ajoute que la liste de présence et des droits de vote a été remplie par HB9TLN qui a distribué les cartes de vote. Ce dernier a contrôlé la liste de présence.

Après l'arrivée d'un dernier membre avec quelques minutes de retard, il y a maintenant 17 membres avec droit de vote personnel ainsi que 8 membres collectifs (clubs) qui sont représentés.

Le nombre total de droits de vote est de 25 et **la majorité absolue est donc atteinte avec 13 voix.**

Un contrôle du nombre total des bulletins distribués est fait à main levée.

## 2 Approbation de l'ordre du jour

L'ordre du jour transmis avec la convocation n'est pas modifié et peut être validé en l'état.

Le président précise encore qu'aucune proposition individuelle ne lui a été adressée dans le délai fixé dans la convocation.

Vote sur l'approbation de l'ordre du jour :

OUI	NON	ABSTENTION
25	0	0

## 3 Approbation du procès-verbal de l'assemblée 2023

Le président demande si la lecture du PV de l'AG précédente est demandée par l'assemblée.

Il précise que ce dernier a été mis à disposition courant octobre 2023 sur le site de l'IAPC et que chacun a pu en prendre connaissance sur le lien : <https://www.iapc.ch/files/iapc2023.pdf>

Aucune remarque n'est faite. On peut donc passer au vote.

Vote sur l'approbation du PV de l'AG en 2023 :

OUI	NON	ABSTENTION
25	0	0

## 4 Rapports d'activité du comité (administratifs)

### 1. Rapport du président (HB9HBZ).

Il y a lieu de se référer au texte du journal définitif.

Questions/remarques : aucune

### 2. Rapport du secrétaire (HB9RZN).

Il y a lieu de se référer au texte du journal définitif.

Questions/remarques : aucune

### 3. Rapport du caissier (F5DN).

Il y a lieu de se référer au texte du journal définitif.

Questions/remarques : aucune.

## 5 Rapport des vérificateurs des comptes

Le président prend la parole pour remercier du travail effectué par HB9FOX, Patrice GUBERAN, et HB9HHH, Yves BORNICK qui accomplissent leur premier mandat.

HB9HHH donne lecture du rapport des vérificateurs qui est reproduit dans le journal.

## 6 Rapport d'activité du comité (technique)

### 1. Rapport du responsable technique (HB9VAB).

Il y a lieu de se référer au texte du journal définitif.

Questions/remarques : aucune

### 2. Rapport sur l'informatique par HB9HLI.

Il y a lieu de se référer au texte du journal définitif.

Questions/remarques : aucune

### 3. Rapport responsable réseau par HB9DVA (*absent - présenté par HB9VAB*)

Il y a lieu de se référer au texte du journal définitif.

Questions/remarques : aucune

### 4. Site web IAPC et DX-Cluster par HB9BZA (*absent - présenté par HB9HBZ*)

Il y a lieu de se référer au texte du journal définitif.

Questions/remarques : aucune

### 5. Rapport ATV par HB9DUG.

Il y a lieu de se référer au texte du journal définitif.

Questions/remarques : aucune

L'assemblée ne pose aucune question complémentaire sur les rapports techniques.

## 7 Approbation des comptes, rapports et décharge au comité

Les rapports et comptes qui viennent d'être présentés sont soumis au vote de l'AG.

a) Vote sur l'approbation des comptes :

OUI	NON	ABSTENTION
25	0	0

b) Vote sur l'approbation des autres rapports et décharge formelle au comité :

OUI	NON	ABSTENTION
25 (par applaudissements)	0	0

## 8 Budget 2024

Le budget 2024 est reproduit dans le journal provisoire mis à disposition et projeté dans la salle.

Le président HB9HBZ présente les points principaux du budget.

Il énumère les postes de charges fixes sur lesquelles on ne peut avoir qu'une influence très limitée.

Les postes sont restés relativement stables, on peut toutefois faire les remarques suivantes :

- Nécessité de remplacer notre serveur d'Onex. Le serveur actuel est en fin de vie et il est urgent de procéder à la mise à niveau avant une panne majeure. À noter que le nouvel équipement (3 serveurs en cluster) a été gracieusement offert et que les frais concernent uniquement une mise à jour interne (mémoire et disques principalement) pour un montant d'environ CHF 1'600.00.
- 3 serveurs en cluster de ce type coûteraient à l'achat (neufs) environ CHF 12'000.00, ce qui serait impensable pour l'IAPC.

Le budget 2024 présente un déficit de CHF 900.00

Vote sur l'approbation du budget 2024 :

OUI	NON	ABSTENTION
<b>25</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

## 9 Fixation de la cotisation 2025

Le président indique que le comité a décidé de laisser la cotisation 2025 inchangée, soit d'un montant de CHF 75.00.

L'assemblée est priée de se prononcer au sujet de la proposition du comité. Il n'y a aucune autre proposition.

Vote sur l'approbation de la cotisation 2025 fixée à CHF 75.00 :

OUI	NON	ABSTENTION
<b>25</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

## 10 Élection des membres du comité

### Élection du comité

Il est rappelé que, conformément aux statuts et au règlement intérieur, le comité est élu par l'Assemblée générale sans une attribution directe des fonctions, y compris celle du président.

Cette attribution de fonctions se fera par la suite en interne au sein du comité.

À l'exception de HB9DVA qui a demandé à quitter le comité à la fin de l'exercice 2023 (soit au 31.12.2023) pour se concentrer sur des activités purement techniques, les autres membres du comité « sortant » se représentent.

Toutefois, un membre souhaite rejoindre le comité. Il s'agit d'Yves BORNICK, HB9HHH qui est présent parmi nous et que le président prie de se lever.

Le président le remercie de se mettre ainsi à disposition, de s'engager pour le bien de notre association et de bien vouloir rejoindre l'équipe du comité.

Yves est particulièrement intéressé par le domaine de l'AREDN et nous sommes vraiment contents de pouvoir compter sur son aide dans ce domaine technique en pleine expansion actuellement.

*(Les candidats par ordre alphabétique)*

- Yves BORNICK (HB9HHH)
- Marie-Pierre DEHEN (F5DN)
- Georges DELALOYE (HB9RZN)
- Dominique MULLER (HB9HLI)
- Rodolphe SCHÖNEBURG (HB9VAB)
- Alexandre VANZO (HB9HBZ)

Aucun autre candidat ne se manifeste parmi les membres présents à l'AG.

Vote sur l'élection du comité selon la liste des candidats précités :

OUI	NON	ABSTENTION
<b>25</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
(par applaudissements)		

Le comité est donc élu selon la liste ci-dessus.

Le président remercie les membres de leur confiance.

Conformément aux statuts ainsi qu'au règlement intérieur, la répartition exacte des postes au sein du comité sera communiquée ultérieurement, notamment grâce à une publication sur le site web de l'IAPC.

## 11 Élection des vérificateurs des comptes

Un candidat s'est annoncé volontaire pour remplacer HB9HHH qui vient d'être élu membre du comité et qui ne peut dès lors plus officier comme vérificateur.

La candidature de ces deux membres est donc soumise à l'assemblée.

- Patrice GUBERAN (HB9FOX) – 2<sup>e</sup> année
- Stan ROEHRICH (HB9FGI) – 1<sup>re</sup> année

Vote sur l'élection des vérificateurs des comptes :

OUI	NON	ABSTENTION
<b>25</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
(par applaudissements)		

## 12 Admissions, démissions et radiations de membres

### A) Mutations

La période 2023-2024 n'a pas été une bonne année en matière d'effectifs pour notre association.

Nous comptons à ce jour divers départs et une seule demande d'admission de dernière minute, celle de Nathanaël HB9GVE qui a annoncé sa candidature ce matin même. De ce fait, le chiffre projeté dans la salle n'est pas à jour sur ce point (admissions).

Un certain nombre de membres ont démissionné, car ils sont âgés et/ou ne pratiquent plus la radio, notamment pour des raisons de santé.

Il est précisé que les membres exclus/radiés ne sont pas nommés pour respecter leur sphère privée. Il y a une exclusion ainsi qu'une radiation cette année.

Etat des membres au 31 mars 2024 : **70**

Admissions :	+1
Silent key :	-1
Démissions :	-7
Radiations / exclusions :	-2

### HB9GVE

Demande d'expliquer la différence entre une exclusion et une radiation.

Le président répond que les membres radiés le sont pour des cotisations arriérées non payées, cela au sens des statuts (art. 6.3.1).

S'agissant des membres exclus, ces derniers le sont sur décision à huis clos du comité en exercice selon les statuts (art 6.3.4).

Comme expliqué, cette année il y a eu une radiation pour non-paiement des cotisations et une exclusion sur décision du comité. Il précise encore que ce dernier point ne relève pas de la compétence de l'AG au vu des statuts.

S'agissant du membre exclu, les explications et motivations du comité lui ont été dûment transmises par courrier recommandé.

Au sujet des mutations 2024, 2 membres présents désirent se désolidariser au sujet du point des radiations/exclusions.

#### HB9DUG

N'est pas d'accord que les raisons de ce type de décision ne soient pas évoquées et n'accepte pas, à titre personnel, de considérer ces mutations.

Le président explique à nouveau qu'il s'agit simplement de ne pas faire l'étalage de faits qui pourraient impacter la sphère personnelle du/des membre(s) concerné(s).

#### HB9MBP

Préfère s'abstenir à ce sujet et le fait savoir à l'assemblée.

Pour le reste, les membres présents prennent acte des mutations et n'ont rien à ajouter de plus sur ce sujet.

Les mutations 2024 qui ressortent de la compétence de l'AG sont donc considérées comme acceptées.

L'effectif de l'IAPC (après mutations 2024) se monte donc à 71 membres.

### **B) Nomination d'un nouveau membre d'honneur à l'IAPC**

Le président prend la parole et indique que ce n'est pas souvent qu'une nomination de membre d'honneur est proposée à l'AG.

Actuellement, notre association ne compte qu'un seul membre d'honneur.

Le comité a décidé à l'unanimité de proposer la candidature de Robert CHALMAS (HB9BZA) comme nouveau membre d'honneur de l'IAPC.

Ce dernier a quitté notre comité lors de la dernière assemblée générale de 2023 après 30 ans d'engagement intense au sein de celui-ci.

Robert est membre depuis 34 années de notre association et s'est engagé dans son comité durant 3 décennies. Ce dernier continue notamment d'assurer la confection année après année de notre journal, ce qui n'est pas un mince travail.

Un tel engagement ne peut qu'être relevé à sa juste valeur.

Robert a porté haut les couleurs de notre association par son engagement sans faille durant toutes ces années.

C'est la raison pour laquelle votre comité estime que cette nomination comme membre d'honneur se justifie pleinement pour le remercier pour toutes ces années à votre service et au service de la communauté des radioamateurs dans un sens large.

Malheureusement, Robert n'est pas avec nous aujourd'hui, n'ayant pu se libérer d'une autre obligation.

Cela n'empêche pas le président de lui dire chaleureusement merci pour tout ce qu'il a fait pour l'IAPC et tout ce qu'il continue de faire pour notre association.

Rodolphe HB9VAB, fondateur de l'IAPC et ancien président, qui a partagé de nombreuses années non seulement au comité, mais surtout d'amitié avec Robert, prend la parole et explique largement la position méritante de Robert au sein de l'IAPC en donnant de nombreux détails sur l'énorme travail qu'il a accompli, ainsi que sur sa loyauté et sa fidélité, tant comme ami que comme acteur de la réussite de l'IAPC.

Avant même que le président n'ait eu le temps de proposer une élection par acclamation, l'assemblée applaudit de manière nourrie notre nouveau membre d'honneur.

Le président remercie les membres pour ces applaudissements amplement mérités qui entérinent de la meilleure des façons la nomination de Robert HB9BZA. Il ajoute se réjouir que l'IAPC compte un membre d'honneur supplémentaire.

Dès maintenant, l'IAPC compte donc deux membres d'honneur, soit :

- Pierre WYMANN (HB9AHK)
- Robert CHALMAS (HB9BZA)

## 13 Propositions individuelles et divers

Comme indiqué, aucune proposition individuelle n'a été transmise au président dans le délai imparti.

Ce dernier passe donc la parole aux membres présents pour savoir s'il y a des points à relever sous divers.

### HB9DUG

Propose qu'à l'avenir la préversion du journal soit communiquée pour permettre aux membres d'en prendre connaissance avant l'AG. Le président ainsi que HB9VAB expliquent le fait qu'en 35 ans cela n'a jamais été fait et c'est d'ailleurs pour cette raison que tous les rapports sont présentés en plénum lors des AG, cela de manière collégiale.

HB9VAB ajoute que le pré-journal n'est qu'un fil conducteur utile à l'AG et n'est pas encore un document officiel, car il peut être modifié suite à la découverte d'erreurs ou nécessiter des changements pouvant être relevés lors de l'AG. On peut encore préciser que le compte-rendu doit encore être rédigé et être intégré après l'AG afin d'être publié cette fois officiellement sur le site WEB de l'IAPC.

### HB9RZN

Propose d'organiser un évènement interclubs à la Barilette.

Après une brève discussion au sein de l'assemblée, le comité indique que ce sujet sera étudié.

### HB9GUY

Précise qu'il intervient en qualité de vice-président et président ad intérim de l'USKA GE-HB9G.

Il ajoute qu'une AG 2023 houleuse de son club a mené à une renonciation en bloc du comité en exercice à se représenter. Ainsi, l'AG de 2024 a vu l'élection d'un nouveau comité qui a dû faire face au décès subit de son président Eric (HB9EOY), cela peu de temps après.

Dans la droite ligne du HAMSPIRIT, et pour poursuivre selon la volonté d'Eric, le nouveau comité d'HB9G veut tourner la page de cette période compliquée et aller de l'avant de concert avec l'IAPC, cela dans un esprit positif et de paix retrouvée.

Le président remercie HB9GUY pour ces paroles positives et pleines de bon sens.

Aucune autre question n'est posée par l'Assemblée.

## 14 Clôture de l'Assemblée générale

Le président remercie les membres présents et met un terme à l'AG 2024 de l'IAPC pour la partie statutaire en leur souhaitant un bon appétit et en espérant les retrouver cet après-midi pour les présentations techniques.

### Clôture de l'Assemblée générale à 12 h 05

\*\*\*\*\*

#### Remarque :

Les présentations techniques de l'après-midi auraient dû, selon le programme, débuter vers 14 h 00, mais un énorme retard dans l'organisation du restaurateur a fait prendre deux heures de retard aux événements de l'après-midi.

Les présentations ont donc commencé aux environs de 14 h 00, mais à l'heure UTC... Hi !

\*\*\*\*\*

## **Répartition des postes du comité (AG 2024 – AG 2025)**

La répartition des postes se fait selon les statuts (art. 5.3) et le règlement intérieur (art. 7).

En application de l'art. 7 du règlement intérieur de l'IAPC, le comité nouvellement élu par l'Assemblée générale 2024 a procédé à la répartition des postes en son sein.

Cette répartition a été approuvée par les membres du comité présents le jour de l'AG 2024.

Elle fera l'objet de la publication prévue sur le site web de l'IAPC :

<https://www.iapc.ch/comite-et-contacts>

### **Répartition des postes du comité de l'IAPC (AG 2024 – AG 2025)**

- Président : Alexandre VANZO (HB9HBZ)
- Vice-président : Dominique MULLER (HB9HLI)
- Responsable technique : Rodolphe SCHÖNEBURG (HB9VAB)
- Secrétaire : Georges DELALOYE (HB9RZN)
- Trésorier : Marie-Pierre DEHEN (F5DN)
- Membre : Yves BORNICK (HB9HHH)

Les membres de l'IAPC présents lors des présentations techniques qui ont suivi l'AG 2024 ont été avisés du résultat de la répartition des postes du comité pour 2024-2025 par le président.