

Séance de comité du 18 août 2015

OFCOM

Les objets suivants ont été traités:

- Liste de divergences: Le comité a constitué un projet de liste de différends dans l'interprétation/l'usage par l'OFCOM pas ou insuffisamment ciblée pour le radioamateur. Cette liste sera retravaillée pour obtenir un document définitif comme base pour un accord avec l'OFCOM lors de la prochaine séance agendée le 25 novembre (13h30 à Bienne).
- Compétences au comité:
- a) HB9CET: Lois en vigueur, licences, réciprocité, technique. Questions et projets, Cube Sat
- b) <u>HB9AMC</u>: Politique et nouvelles lois (par exemple contacts avec le SECO, parlement, commissions).
- c) <u>Loi fédérale pour le radio amateurisme</u>: Cette préoccupation de l'USKA sera remise à l'ordre du jour après les élections fédérales de l'automne 2015.
- d) <u>Attestation HAREC</u>: Pour une licence temporaire, certains pays exigent une telle attestation (hormis CEPT respectivement réciprocité particulière). Celle-ci peut être commandée par téléphone à l'OFCOM (Mme M. Wasserfallen, Tel. 032 327 58 33) et sera remise rapidement.
- Représentation au comité: Représentant auprès de l'IARU (HB9JCI) et représentant auprès de l'OFCOM (HB9CET) se remplacent mutuellement.

Interférences sur une lampe tactile 220V (Affaire perturbation HB9ABX)

Le fonctionnement d'une lampe tactile d'un voisin était perturbé lors de l'émission sur une antenne intérieure. Après de nombreuses tergiversations, l'OFCOM ordonna une réduction de la puissance d'émission. HB9ABX accepta finalement cette décision.

Dans ce cas (après discussion interne de l'USKA) on renonça à la voie judiciaire, la question de la protection des droits d'un radioamateur ou du propriétaire d'un éclairage privé reste ouverte. <u>Solution</u>: Une petite intervention technique sur la lampe tactile réglera le problème (fera probablement l'objet d'une publication dans HBradio).

Lignes directrices UE

La nouvelle directive 2014-1953/EU sur les équipements radioélectrique est entrée en vigueur le 12 juin 2014. Après une période transitoire de deux ans, la **European Radio Equipment Directive (RED)** annule et remplace intégralement la directive R & TTE Directive 1999/5/EC. Des détails techniques sur: https://www.electrosuisse.ch/fr/nouvelles/nouvelles-generales/news-details/news/10001-neue-europaeische-funkgeraete-richtlinie-201453eu.html

La reprise dans la législation suisse s'est faite de façon non démocratique, absence de consultation.

Relations Publiques

- Nouvelle page Web de l'USKA: Le contrat avec la Maison *cubetech* (Berne) a été signé. Un Workshop destiné aux Content-Manager se déroulera le 26 septembre à Olten (10 15 heures).
- MSdT: La prolongation du contrat a été signée. Le MSdT soutient entièrement HB9O. Le contrat a, de ce fait, été reconduit pour une durée de cinq ans il court jusqu'à fin 2019.
- **PR-Flyer**: "Immersion dans un monde sans frontières est en projet pour une nouvelle édition; le Flyer "Possibilités sans limites pour une communication planétaire doit être retravaillé. Il est prévu d'en imprimer 3000 Expl. (Seulement en All).
- Mise hors service des installations radio d'ambassades: L'USKA met tout en œuvre pour que ces installations soient préservées et restent à disposition du service radioamateur (Contests, Remote-Stn etc.).

Radio de secours Suisse

 Nouveau concept radio de secours: HB9IQY expose les points essentiels; document sur HBradio 4/2014. Le rôle de l'USKA est à définir clairement (par exemple: coordination, support, centrale d'alarme, PR). L'expérience d'HB9JCI démontre que les autorités souhaitent des options de com-



munications dont elles ne disposeraient pas en cas de catastrophe (par exemple transmission de données, Voice over IP, transmission d'images). Il faudra tenir compte des expériences ERNS14 ("Le service radioamateur est peu connu du grand public). Lors de la prochaine séance du comité un "brainstorming sera organisé pour définir une stratégie et fournir un document.

- Exercice radio de secours 2015: Sera probablement organisé par Leander HB9RMW et Martin HB9AUR. Le mode Pactor devrait également être utilisé. Une information détaillée sera publiée à temps sur HBradio 5/2015 et sur le Web.

Prochaines manifestations USKA

- Rencontre annuelle:

<u>2015</u>: Faute d'organisateurs, la rencontre annuelle 2015 de l'USKA n'aura pas lieu. Seules la conférence des présidents et la journée OC/OUC seront maintenues. La proposition faite lors de l'AD 2015 d'organiser ces conférences à Salvan n'a pas été retenue (durée du voyage jugée trop longue). En lieu et place, le Centre Communal de Birmensdorf ZH a été choisi, la date est définitivement fixée au **19 septembre**. Les invitations aux présidents sont déjà expédiées.

2016: Organisation par la Section Thun HB9T (Démarches effectuées).

<u>2017:</u> Organisation probable par la section RAV (HB9MM), Fribourg (HB9FG) et HB4FR (Payerne / Musée Clin d'Ailes).

- Rencontre des collaborateurs 2015:

La rencontre annuelle des collaborateurs se déroulera le 24 octobre en Suisse Centrale (probablement excursion sur le Lac des Quatre Cantons avec une visite intéressante).

- Distinction radioamateur de l'année 2014:

Celle-ci sera remise un mercredi de 2015 à l'arsenal d'Uster dans le cadre d'une journée du groupe d'intérêt (GI Trm).

Commission Antennes

- Remplacements: pour remplacer HB9AHL, Max HB9ACC et/ou Bernard HB9ALH sont sollicités (pas de candidatures suite à la publication dans HBradio).
- Mesureur de champ EMR-200: l'appareil est remis par HB9BWN à HB9TNW ou Ernst HB9AJF (spécialiste de mesures).

Divers

- Contact-ARISS: Ce contact a eu lieu le 24 août au Lycée/Collège Burggraben de St. Gall. Ce fut un succès (300 participants dans l'Aula avec Medias et VIPs). Un grand merci à la section SG et Willi HB9AMC pour leur superbe engagement!
- Perturbations PLC: Un seul avis de perturbations est parvenu à l'OFCOM ces dernières années (!) Le comité de l'USKA invite tous les membres à signaler à l'OFCOM les perturbations, à l'aide du formulaire mis en ligne: L'OFCOM arrive, mesure, constate et fait neutraliser la source de perturbations.
- Cours HB9 par le FACB: Pour la huitième fois en dix ans un cours est organisé. L'examen OF-COM est agendé pour le 8 décembre 2015. HB9DRS salue les participants au nom de l'USKA, le règlement du cours est communiqué et un exemplaire d'HBradio est remis.

Prochaine séance de Comité

Lundi 21 septembre