

COMMISSION IARU REF

Réunion intermédiaire IARU R1 de Vienne 2019



Appel à propositions pour les comités HF (C4), VHF/UHF/micro-ondes (C5) et CEM (C7) à la réunion intermédiaire IARU Région 1 de Vienne (Autriche) en 2019

F6BEE, comité HF
F4GKR - F6ETI, comité V/U/SHF
F6FHV, comité EMC

La prochaine réunion intermédiaire IARU Région 1 des comités HF (C4), VHF/UHF/Micro-ondes (C5), et EMC (C7) se déroulera les 27 et 28 avril 2019 à Vienne (Autriche).

Une réunion intermédiaire IARU R1 n'a pas vocation à prendre des décisions formelles, mais elle permet d'avancer sur des discussions en cours et/ou préparer la réunion triennale suivante où sont émises et votées les décisions.

Afin de faire remonter au niveau IARU R1 les sujets qui intéressent les radioamateurs français, les délégués nationaux participant à cette conférence invitent, par la présente consultation, tous les radioamateurs à soumettre leurs contributions et questions. Cette consultation a pour but de mettre les points proposés par le REF à l'agenda de la réunion. Elle est diffusée largement par les moyens du REF afin d'en informer le plus grand nombre de radioamateurs français.

Tout radioamateur qui se sent concerné, quel que soit son niveau de responsabilité ou de compétence, membre ou non du REF, peut s'investir en soumettant une proposition sur les sujets qui lui tiennent à cœur.

Les propositions à soumettre devront être présentées au plus tard le 31 décembre 2018. Elles devront être formulées de la manière suivante (voir annexes pour la CEM et V/UHF/MW) :

- Contexte: rappel expliquant par exemple la situation actuelle avec ses avantages et ses inconvénients.
- Objectif: but et motivation de la proposition.
- Formulation : formulation précise de la proposition, par exemple telle que l'on souhaiterait la voir inscrite dans les HF ou VHF Manager Handbook qui sont les « bibles » des HF et V/U/SHF.
- Tous autres compléments d'informations et annexes jugés utiles pour la compréhension et étayer l'argumentation de la proposition.

Ces demandes seront analysées par les commissions HF, THF et CEM qui prendront position et les reformuleront éventuellement et les traduiront le cas échéant en Anglais.

Les contributions du REF comme celles de toutes les sociétés membres devront être communiquées au plus tard pour le 15 Janvier 2019 à PB2T, secrétaire de l'IARU R1. Les contributions et le projet d'ordre du jour de la réunion seront distribués aux sociétés membres pour le 15 février 2019.

Dès réception de l'ordre du jour, les commissions HF, THF et CEM les communiqueront aux groupes d'activités concernés pour avis. Les synthèses des avis reçus permettront aux représentants du REF à la réunion intermédiaire IARU R1 de Vienne de donner et argumenter la position française sur les sujets qui seront abordés.

Si donc vous avez des propositions, vous pouvez les adresser :

pour la commission HF
contact-hf@r-e-f.org

pour la commission THF
contact-thf@r-e-f.org

pour la CEM
emc@ref-union.org

ANNEXE CEM

Les contributeurs sont invités à faire connaître et rédiger de façon constructive les nouveaux cas de perturbations constatées afin de pouvoir fédérer les types de problèmes que rencontrent aussi les autres sociétés membres dans les autres pays de la Région 1. Ceci permet de mettre des moyens en commun pour la résolution des problèmes.

Par ailleurs, le comité C7 est plus particulièrement intéressé par des retours concernant :

- Les perturbations (importantes) qui pourraient être constatées à proximité des stations de conversion d'énergie pour les câbles sous marin situés le long des côtes de la Manche (départements 50 ; 14 ; 76; 80; 62; 59, et éventuellement sur les côtes de la mer du Nord)

- Les perturbations (importantes) liées aux recharges de véhicules électriques.

- Les perturbations liées aux alimentations des ampoules ou dalles L.E.D.

- les constats de variation du bruit radioélectrique industriel et "ménager".

Pour plus de détails voir l'article publié dans la revue Radio REF en décembre 2017, page 53 et suivantes.

ANNEXE V/UHF/MW

La réunion du dimanche matin sera consacrée au sujet très important qu'est l'amélioration de activité sur les bandes VHF. Au vu des résultats de l'enquête menée début 2018, nous devons nous préparer à défendre, mais surtout promouvoir l'utilisation de nos bandes. Ce sera un défi majeur pour la prochaine conférence IARU R1 à Novi Sad en 2020.

