

# Radioamateurs de la Côte d'Or



Association membre du REF National sans but lucratif  
fondé en 1925, reconnu d'utilité publique groupant  
les Radioamateurs Section Française de l'Union  
Internationale des Radioamateurs (I.A.R.U.).

**REF**  
**NATIONAL**

**Maison des Associations**  
**02, rue des Corroyeurs,**  
**Boite n° Q2**  
**21068 DIJON cedex**

Reçu le :	Région : <b>BOURGOGNE</b>
	D.R. : <b>Sans</b>
Parution le :	Département : <b>Côte d'Or, 21.</b>
	Président : <b>F8BJE.</b>
<b>Réunion mensuelle de section</b> : une par mois et horaire selon le calendrier établi, en attente de définition. Vidéoconférence un vendredi par mois à partir de 18 h 00 selon le calendrier annoncé. Horaire de 10 h 00 à 12 h 00, à la Maison des Associations, 02, rue des Corroyeurs, boîte n° Q2, 21068 DIJON Cedex.	
Relais UHF numérique de Dijon : <b>430.525, shift : + 9.400.</b>	
Site INTERNET : <a href="http://rco.r-e-f.org">http://rco.r-e-f.org</a>	

Dijon, le 16 mars 2021.

Pour l'assemblée générale des Radioamateurs de la Côte d'Or de mars 2021, cette dernière s'est faite exclusivement en vidéo conférence en raison des consignes sanitaires du moment. Quelques personnes ont participé aux débats à partir de 18 h 00 ce vendredi 12 mars 2021.

Aucun pouvoir n'a été envoyé cette année.

Les rapports moral et financier avaient été transmis par mail ou courrier aux membres de l'association.

Rapport moral.

Pour l'année écoulée, le bilan est très limité. Le site de Saussy est en train d'évoluer par la mise en place d'un relais analogique et d'un relais numérique C4FM / DMR / D-Star. Tout ceci va engendrer des frais supplémentaires de fonctionnement.

Ces frais sont en partie couverts par les cotisants du R.C.O., mais à terme cela ne suffira pas. Pour arriver à l'équilibre, il y a plusieurs solutions, entre autres augmenter la valeur de la cotisation au risque de perdre des adhérents, réduire les dépenses en n'attribuant plus d'aides aux autres départements, trouver un sponsor pour se servir d'une partie de nos installations, et peut-être d'autres solutions encore. Ce sera difficile surtout pour tous ceux qui y ont investi des heures et des heures au détriment parfois de leur famille.

Le sujet principal a été le relais numérique de Saussy qui a été installé et fonctionne avec l'indicatif F5ZND sur les fréquences : entrée 439.925 et sortie 430.525 (shift + 9,4). Les modulations sont C4FM - DMR - DSTAR. En juin teste de la première vidéoconférence, elle sera reconduite, après une interruption des réunions jusqu'en septembre. En octobre en présence physique, la séance s'est terminée par une présentation du CTCSS par Hervé F5FYU. Beaucoup d'intérêt et de nombreuses questions furent posées. L'exposé est consultable sur le site des R.C.O. Vidéoconférence en novembre puis en décembre avec changement de jour et d'heure en fonction du sondage effectué. Cela se passe maintenant le vendredi soir à partir de 18 h 00.

Le relais analogique, F5ZHB, a été installé en test sur Saussy à la mi-décembre, son fonctionnement pose quelques problèmes. Pour le relais analogique : entrée 439.650 et sortie 430.250 (shift + 9,4), avec un déclenchement par 1750Hz. qui était en phase de test, il a montré quelques défaillances au niveau de son fonctionnement. Il y a un problème au niveau *du duplexeur* qui n'a pas été protégé pour le froid et la fréquence de réglage varie suivant la température, problème déjà observé dans une moindre mesure lorsqu'il était en test chez F5FYU. Le relais ne sera rapatrié chez Hervé que lorsque le temps et la disponibilité des personnes seront possibles.

Après tous les réglages faits, le relais sera remonté dans le l'armoire du SDIS quand ce dernier sera en place dans le local des R.C.O. Pour cela il faudra quelque peu modifier l'implantation et attendre le beau

temps et un peu d'aide pour faire ce mini déménagement. Il sera mis en place la boîte thermostatée avec le duplexeur, et cela sera suivi par l'implantation du rack relais APRS dans l'armoire.

Bonne ou plutôt meilleure année 2021 avec toutes nos 73.

Le secrétaire F6IOD, Jean-Paul.

### **Rapport financier.**

Cette année particulière ne permet pas d'effectuer le rapport financier à l'assemblée générale de visu. Voici donc ce qui s'est passé en 2020.

L'association est constituée de 19 cotisants à 17 Euros soit une somme de 323.00 Euros auquel il faut ajouter quelques dons de cotisations arrondies pour 66 Euros soit un total de 389 Euros. Nous remercions les généreux donateurs. En fin d'année, l'ADRASEC nous verse sa participation qui était cette année de 144.63 Euros. Le total de nos recettes a donc été de 533.63 Euros.

Concernant les dépenses, certaines sont obligatoires, avec pour l'année 2020 : l'assurance MAIF 136.29 Euros, l'EDF de Saussy en juin 86.10 Euros et novembre 107.16 Euros, la taxe foncière de Saussy 96.00 Euros. Nous avons eu cette année le faire-part de décès de F3JK Jean 132.00 Euros, et l'achat de matériels pour remplacer l'ancien relais obsolète : un Alcatel ATR697 à 174.37 Euros, et du matériel électronique à 107.89 Euros.

Pour les frais de gestion du compte chèque de Caisse d'Epargne, jusqu'à présent ces frais nous étaient remboursés en fin d'année, mais depuis décembre, la Caisse d'Epargne a changé son règlement et ne nous les rembourse plus. Une action de communication a été lancée avec eux et a permis d'obtenir le remboursement à 50%..

Cette année, en raison des dépenses, nous sommes en déficit (de 340.68 Euros) qui a été comblé par notre réserve. Sachant qu'avec le relais supplémentaire UHF ainsi que le futur relais APRS, il faut compter sur une dépense annuelle totale d'environ 900 à 1000 Euros pour une année. Afin que l'association des Radioamateurs de Côte d'Or survive, il est indispensable de faire appel à votre adhésion par la cotisation de 17 Euros et plus si vous le désirez. Nous vous en remercions par avance.

Bonne ou plutôt meilleure année 2021 avec toutes nos 73.

Ensuite le début de la réunion est animé par Hervé, F5FYU qui fait le bilan des actions en cours concernant la mise en œuvre des relais analogiques et APRS. Pour le premier, il y a un problème de panne du duplexeur et pour l'instant pas de solution de réparation. Hervé a assuré le fonctionnement en installant son propre duplexeur dont les résultats sont satisfaisants. Pour l'APRS il est en cours de mise en œuvre en attendant les possibilités d'accéder au site de Saussy lors d'un meilleur climat pour l'installation et la mise en place définitive dans le rack.

Ensuite en raison du peu de nombre de votants, le quorum n'étant pas atteint, il y a eu une assemblée générale extraordinaire qui a repris et validé les décisions évoquées précédemment. Les 5 candidats qui se sont présentés ont tous été acceptés.

La cotisation reste, cette année, fixée à 17 Euros.

N'ayant pas eu de questions diverses particulière, la réunion s'est terminée à 18 h 45.

Election du bureau lors de la réunion du 16 mars 2021.

Président : Guy Creusaton F8BJE,

Trésorier : Alain Gelez, F6CUG,

Secrétaire : Jean-Paul Maître, F6IOD,

Membre commission technique : Joël Jacquemin, F1AFD,

Responsable du site des R.C.O. : Hervé Epp, F5FYU,

Responsable concours des moulins et châteaux : Alain Gelez, F6CUG.

Photo : 2021\_03-DEPT211 : préparation du relais APRS par F5FYU, Hervé.

Photo : 2021\_03-DEPT212 : préparation du relais APRS par F5FYU, Hervé.

**Le Président Départemental**  
**F8BJE.**

**Gestion**  
[departement@ref-union.org](mailto:departement@ref-union.org)

**Le Rédacteur**  
**F6IOD**

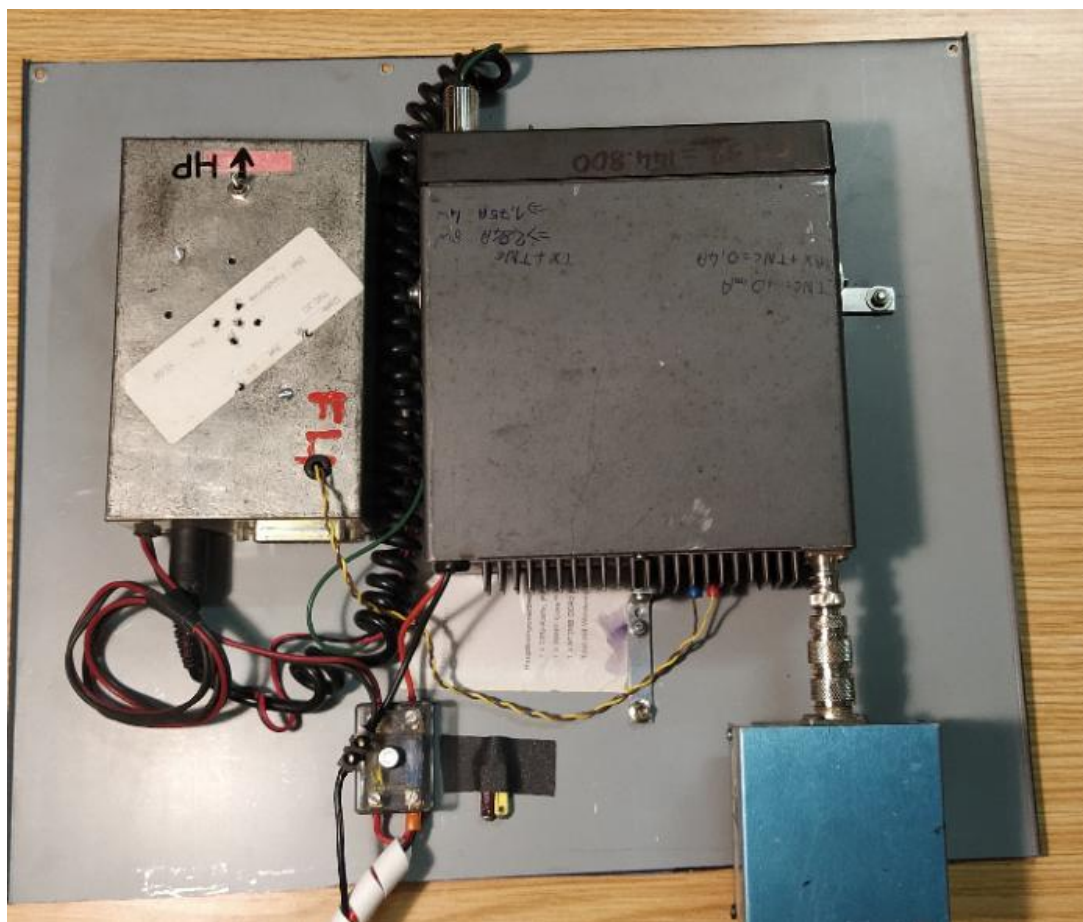


**Rappel : Cotisation annuelle 2021 :**

**Elle est à 17 Euros.** C'est par cette cotisation que le RCO peut vivre : QSL, relais UHF, EDF, taxes, assurances, manifestations, peuvent ainsi exister. En étant cotisant à l'association, vous pouvez également vous exprimer lors des réunions du RCO. Merci de penser à vous inscrire.

Le chèque, *si vous ne l'avez pas déjà fait*, est à établir au nom du **RCO**, et à faire parvenir soit à :

- Alain **GELEZ**, F6CUG 13, Boulevard Jeanne d'Arc, 21000 Dijon tel : 03 80 66 22 95.
- RCO - Maison des associations - 02, rue des Corroyeurs - Boite **Q2** - 21068 DIJON cedex.



Préparation du relais APRS par Hervé, F5FYU.