

Le Jamboree des ondes

François Piqueras F4JBU

Le samedi 19 octobre s'est tenu pour la première fois TM34SF, le Jamboree des ondes des Scouts et Guides des Terres Rouges du Lodévois à Pégairolles-de-l'Escalette, sur le plateau à 750 mètres d'altitude.



J'ai eu l'occasion de faire la connaissance de Laurent, le responsable des Scouts et Guides de France. Nous avons échangé sur le fait que moi-même je suis un ancien scout et que, gamins, c'était notre rêve de faire un Jamboree des ondes.

Ils étaient 16 filles et garçons dont deux cheftaines, Marta et Pauline, Laurent le responsable et son second pour cette première journée pour eux, et nous étions très curieux sur les équipements externes et internes, aériens et radios.



Pour cette occasion, m. Raudier m'a fait visiter un site exceptionnel pour cette journée : une vieille grange rénovée et prêtée gracieusement aux Scouts et Guides de France, et avec l'accord du propriétaire nous avons pu installer la station portable HF, VHF et chasse au renard.

Pour cela, nous avons un mât télescopique de 7 mètres, une verticale GPA80F, une Yagi 2 m / 70 cm, une CX 50 et un dipôle G5RV, comme équipement radio un ICOM 761, un FT991A, un TONO 5000, et un simulateur de Morse.

Nous avons formé quatre groupes de quatre jeunes et chacun a fait son travail.

Christian F6DBL leur expliqua l'histoire du Morse et leur fit faire des petites manips.



Guy F1AYG exposa l'histoire de la radio.

Moi-même, François F4JBU, je les aidai à faire leur premier contact en HF sur les airs.

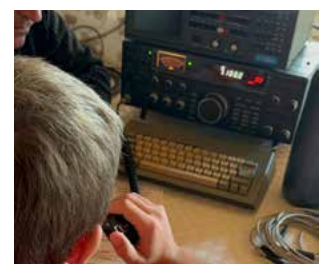
Philippe F5PRO et Guy F1AYG m'ont secondé l'après-midi pour la partie transmission et pédagogique. J'ai eu aussi l'aide volontaire de Florent F4LSD et de Emma SWL pour leur appui logistique. Ils m'ont demandé s'ils pouvaient participer, je leur ai bien sûr dit que oui.

Plus on est de fous plus on rit ...



Au départ, les jeunes étaient un peu sur la réserve et aussi impressionnés, mais finalement ils se sont jetés à l'eau et ils ont bien joué le jeu.

Ils ont réussi à faire des contacts plutôt pas mal : le Japon, l'Angleterre, le nord et l'est de la France, sans compter qu'ils ont aussi utilisé le transpondeur de l'Hérault. Je tiens à préciser que Marta, cheftaine des bleus, a contacté le JOTA du Portugal.



Au total ils ont fait 15 contacts tous confondus, ce qui est déjà bien pour une première. Ils m'ont fait savoir leur désir de recommencer l'année prochaine, mais ils souhaiteraient faire deux jours sur la découverte du radioamateurisme, et plutôt pour les beaux jours, donc je pense qu'il faudra prévoir les tentes, HI ...

Je tiens à remercier d'abord m. Raudier, responsable des Scouts et Guides de France, et les deux cheftaines Pauline et Marta qui ont été vraiment très sympathiques.

Les équipes des rouges, des bleus et des oranges sont des jeunes vraiment formidables et sympathiques et, je ne m'en cache pas, ils nous ont bien fait rire.

Je tiens aussi à remercier les copains qui ont donné un coup de main : SWL Emma, F5PRO, F6DBL, F1AYG, F4LSD et Pascal qui a fait un petit crochet pour venir nous serrer la pince, le radio club F6KHR de Teyran et les OM de l'Hérault qui se sont prêtés au jeu.

Formation des nouveaux radioamateurs

Lucien Serrano FITE



À l'occasion de la réouverture du radio-club F5KBW de l'IUT GEII de Bordeaux-Talence, une session d'examen HAREC a été organisée pour les étudiants ce mercredi 20 novembre.

Elle était bien sûr ouverte aux candidats non étudiants de la région bordelaise.

L'agence régionale ANFR de Toulouse est venue dès le matin installer les postes d'examen et la première session a pu ainsi démarrer à onze heures. Les quatre autres sessions programmées se sont poursuivies l'après-midi, après la pause déjeuner.

Sur ces quarante-cinq inscrits au total, trois ne se sont pas présentés, sept n'ont pas réussi la partie réglementation et quatre n'ont pas réussi la technique (trois non étudiants).

Le taux de réussite global est de 74 %.



Une prochaine session d'examen est programmée à l'école d'ingénieurs ENSEIRB-MATMECA le 23 janvier 2025, elle aussi située sur le vaste campus universitaire de Bordeaux-Talence.

Des reçus partiels de cette session du 20 novembre se sont déjà réinscrits pour janvier et nous leur souhaitons pleine réussite cette fois.

L'École d'ingénieurs ENSEIRB-MATMECA qui possède depuis très longtemps son propre radio-club, F6KQH (<https://brahmane.enseirb.fr/blog/>), organise donc des sessions d'examens HAREC.

Le REF est partenaire de ces écoles organisatrices de sessions d'examen et met à leur disposition son site de prise de rendez-vous, spécialement conçu pour ces inscriptions en relation avec les agences régionales de l'ANFR, comme nous le faisons pour les examens organisés lors de notre salon HAMEXPO.

Notre site <https://examens.r-e-f.org/> est à la disposition d'autres organisateurs, comme l'université de Limoges, les déchargeant ainsi de toute la gestion chronophage des inscriptions.

Point de contact : formation@r-e-f.org