



RÉSEAU des ÉMETTEURS FRANÇAIS *UNION FRANÇAISE DES RADIOAMATEURS*

Union Nationale sans but lucratif groupant les radioamateurs, fondée en 1925,
reconnue d'utilité publique, décret du 29.11.1952.

Section française de l'Union Internationale des Radioamateurs (I.A.R.U.)
Siège social : 32 Rue de Suède, 37000 TOURS

BULLETIN F8REF

46ème semaine 2001

Tours le 15 novembre 2001

LES INFORMATIONS DX du CLIPPERTON DX Club, par F5CWU

Afrique

- **Burundi** : dans les prochaines semaines, 9U5D sera actif.
- **Cameroun** : jusqu'au 23 novembre, TJ2RSF est actif. QSL via EA4AHK.
- **Sierra Leone** : 9L1BTB est actif pendant 10 mois. QSL via SP7CDG.

Amériques

- **Bonaire (SA-006)** : jusqu'au 30 novembre, PJ4/PA3CNX est actif.
- **San Andres (NA-033)** : jusqu'au 29 novembre, HK0GU est actif. QSL via DL7VOG.

Antarctique

- ZS4AGA est actif depuis ces îles, jusqu'en février prochain.

Asie

- **Corée du Nord** : P5/4L4FN est actif sur 14 205 KHz et 28 575 KHz entre 14h00 TU et 15h00 TU, ainsi qu'entre 22h00 TU et 23h00 TU. QSL via KK5DO.
- **Seychelles** : jusqu'au 5 décembre, S79GAN est actif.
- **Vietnam** : 3W2LWS est actif pour 3 semaines. QSL via WA1LWS.

Europe

- **Belgique** : Afin de célébrer la naissance de la princesse Elisabeth, les stations belges sont autorisées à utiliser le préfixe OQ jusqu'au 31 décembre prochain.
- **Italie** : jusqu'au 15 décembre, IB0/IK8VRH est actif depuis l'île de VENTOTENE (EU-045).

Océanie

- **Île Ducie (OC-182)** : un groupe d'opérateurs y est actif. QSL via VE3HO.
- **Kermadec (OC-039)** : jusqu'au 26 novembre, ZM8CW est actif.
- **Îles Marquises (OC-027)** : du 18 au 21 novembre, FO0SAI est actif. QSL via JI1JKW.

LES CONCOURS THF, par F5MSL

- **Concours de courte durée sur 144 MHz** : le dimanche 18 novembre de 05h00 TU à 11h00 TU.
- **Concours de courte durée sur 144 MHz** : le dimanche 2 décembre de 05h00 TU à 11h00 TU.

LES NOUVELLES SPATIALES, par F6AGR

AO-40

L'équipe de commande au sol a tenté en vain de commander la remise en route de l'émetteur S1 qui donnait d'excellents signaux au sol (émetteur 2,4 GHz couplé à une parabole).

Suite aux essais, elle considère que cet émetteur est désormais inutilisable, mais elle procédera de temps en temps à de nouvelles tentatives de mise en marche.

Les émetteurs S2 (émetteur 2,4 GHz couplé à une antenne hélice de 5 spires) et K (émetteur 24 GHz plus antenne cornet) sont actuellement en fonction et donnent satisfaction. Un essai de voie montante en bande S, couplée à une descente en bande K sera testée prochainement.

Au fur et à mesure que la saison avance, l'orientation du satellite par rapport au Soleil devient défavorable et l'équipe de commande au sol va devoir décider, soit d'utiliser le système de pointage 3 axes par roues à inertie, soit de laisser le satellite " spinner" et donc se dépointer progressivement de la Terre.

PCSat

Après un premier mois en orbite, la fonction GPS du satellite APRS a été testée avec succès. L'un des panneaux solaires ne fonctionne pas, ce qui limite le budget d'énergie disponible à bord.

NOUVELLES NATIONALES

Salon HAMEXPO 2001

Une tombola dotée de nombreux lots de valeur a été tirée lors du salon HAMEXPO 2001 qui s'est déroulé à AUXERRE les 20 et 21 octobre derniers. La liste des gagnants peut être demandée au siège du REF-Union (téléphone : 02 47 41 88 73) et consultée sur le site web <http://www.ref-union.org/auxerre/tombola.html>. Les lots devront être retirés au siège du REF-Union avant le 31 décembre prochain. Tous les lots non retirés à cette date seront remis en jeu lors de la tombola qui sera tirée au cours du salon HAMEXPO 2002, les 19 et 20 octobre 2002. F5LIW

NOUVELLES DÉPARTEMENTALES

Département 54

L'assemblée générale du radio club Sciences et Techniques de NANCY, F6KIM, (site web : <http://f6kim.free.fr>) se tiendra le samedi 24 novembre à 17h30, au centre commercial Les Nations, 23 boulevard de l'Europe à VANDOEUVRE-LES-NANCY. Cette assemblée générale sera suivie d'un repas pour lequel il est nécessaire de réserver auprès de F5RMY (adresse nomenclature ou par courrier électronique : clarenne@club-internet.fr). F1RHK

Département 75

Le samedi 17 novembre à 09h30 au Palais de la Découverte, l'A. R. P., établissement départemental du REF-Union organise une conférence ayant pour thème "La télévision numérique appliquée aux bandes radioamateurs". F5URS

Le jeudi 22 novembre de 09h00 à 13h00, au studio Charles TRENET de RADIO FRANCE, 116 avenue du Président KENNEDY, une matinée de conférences relatives à l'histoire de la radiodiffusion et de la télévision

est organisée par le musée de RADIO FRANCE. Cette année les sujets traités seront : "Les débuts de la télévision française à travers l'œuvre de René BARTHÉLÉMY ; "La libéralisation des ondes en 1981" et "La radio illustrée, quelles offres pour quelles demandes". F5URS

INFORMATIONS DIVERSES

Assemblée Générale de l'U. N. A. R. A. F.

L'assemblée générale de l'Union Nationale des Aveugles Radioamateurs de France (U. N. A. R. A. F.) se déroulera le samedi 17 novembre au restaurant LES FORGES DE L'ISLE, Route de Montluçon à CHATEAUROUX. Si vous souhaitez y assister, merci de bien vouloir vous inscrire le plus rapidement possible en téléphonant au 01 43.42.25.25. F6BYU

Assemblée Générale de l'A. F. R. A. H.

Suite à l'Assemblée Générale de l'A. F. R. A. H. (Association Française des Radioamateurs Handicapés) qui s'est tenue à EVREUX le dimanche 28 octobre dernier, le nouveau bureau de l'association est composé, entre autre, de F5PC Président, F2IY Vice-Président, F8CIQ Secrétaire, Martine HOUSSELIN Trésorière. F8CIQ

Réseau de télégraphie à vitesse lente

Depuis le 2 octobre dernier, un réseau de télégraphie à vitesse lente, animé par F5LBD et plus particulièrement destiné aux débutants en CW, se déroule tous les mardis soir de 18h00 à 19h00 sur 7 017 KHz (plus ou moins QRM). F6DHV

F5LIW et toute l'équipe de rédaction et de diffusion du bulletin F8REF vous adressent leurs meilleures 73.