



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

48 ème semaine 2003

Tours le 26 novembre 2003

LES INFORMATIONS DX du CLIPPERTON DX Club, par Flo F5CWU

Afrique

BENIN, TY – Jean ON4JM est actif depuis Possotomé avec l'indicatif TY4JM pendant son temps libre.

CANARIES, EA8 -I5WEA Cesare, est actif EA8BVY depuis l'île de Tenerife, IOTA (AF-004) jusqu'au 1er décembre.

JUAN DE NOVA, FR/E – Jusqu'au 15 décembre, plusieurs opérateurs français sont TO4E et TO4WW depuis Europa (AF-009). Activité de 160 à 6m en CW/SSB/DIGI.

REUNION - José ON4LAC sera FR/ON4LAC du 26 novembre au 15 décembre.

Tunisie, 3V – Jusqu'au 1er décembre, une équipe de 21 opérateurs dont 3 opératrices, est sur l'île de Kerkenah (AF-073). Ils doivent être QRV de 160 à 6m.

Asie

CHYPRE, 5B4 - Alan G3PMR est 5B4AHJ jusqu'au 13 décembre. QSL via bureau.

MALAISIE, 9M2 - A l'occasion du SEANET 2003, la station spéciale 9M4SEA sera active du 27 au 30 novembre.

VIETNAM, XV – Jusqu'au 3 décembre, N5PO est actif depuis Ho Chi Minh Ville de 40 à 10m.

Amériques

ANTILLES NEERLANDAISES, PJ4 - PA3CNX est en /PJ4 jusqu'au 15 décembre. Activité de 80 à 6m sauf warc.

NATIONS-UNIS, 4U1UN - 4U1UN devrait être activée pour 10 à 12 heures le 29 novembre.

St MARTIN, FS - K3LP, N7DD, W3ARS seront en FS/homecall jusqu'au 30 novembre.

St VINCENT, J8 - G3TBK est J88DR jusqu'au début décembre.

TOBAGO, 9Y - Babs 9Y4/DL7AFS et Lot 9Y4/DJ7ZG sont sur Tobago jusqu'au 6 décembre. Infos sur <http://www.qsl.net/dl7afs>. QSL via DL7AFS

Océanie

KIRIBATI OUEST, T32 - N0KV/T32KV; K0MP/T32MP; N2WW; W0ZA; NO0T; N0ZM sont en T32 du 160 au 10m en CW/SSB/DIGI. Activité jusqu'au 7 décembre.

MICRONESIE, V6 - WF5W et W5PF sont V63WV &

LES CONCOURS THF - F0DBD

Concours de courte durée sur 144 MHz, le dimanche 7 décembre 2003 de 5H00 TU à 11H00 TU. Compte rendu à envoyer à F5AGO 30, rue Zamanski 86440 MIGNES AUXANCES ou à l'adresse Email ccdssbdecembre@ref-union.org

National TVA, du samedi 13 décembre 2003 à 18H00 TU au dimanche 14 décembre 2003 à 12H00 TU. Compte rendu à envoyer à F5AGO 30, rue Zamanski 86440 MIGNES AUXANCES ou à l'adresse Email nattvadecebre@ref-union.org

NOUVELLES DÉPARTEMENTALES

Département 16

Participation au téléthon

Le radio club de Cognac F6KUC participera au téléthon 2003 depuis le village téléthon de la ville , qui est centre de promesse télévisé cette année.

L'indicatif utilisé sera TM9TLT - 2 stations seront utilisées , l'une sera dédiée à une liaison avec les autres villes participantes à savoir : Paris, Evreux, Guénange, Béziers et Chatel. L'autre station, en fonctionnement pendant les 30 heures servira à établir le plus de contacts possibles à travers le monde .

Nous recherchons des correspondants, clubs ou stations individuelles dans les villes précitées pour maintenir une liaison dans les créneaux suivants:

vendredi 5 décembre , 20h à 24h sur 3614 Khz

samedi 6 décembre, 06h à 08h sur 3614Khz

samedi 6 décembre, 10h à 12h sur 7050Khz

samedi 6 décembre, 14h à 16h sur 7050Khz

samedi 6 décembre, 18h à 20h sur 7050Khz

samedi 6 décembre, 22h à 24h sur 3614Khz

Bien entendu, nous serons heureux de passer report à toutes les stations qui se présenteront sur ces fréquences.

QSL via F6KUC

Merci pour votre aide et votre participation.

F5HA

Département 21

La fin des gros travaux est arrivée :

1/ Le DIGI APRS, dont l'indicatif est F5KGF-4, a changé de site du Node Packet vers le site du relais phonie F5ZHB afin d'éviter de très importantes interférences.

2/ La voie USER du Node Packet de F5KGF est remise en service sur 144,8375 en 1200 bps. Les sorties sont activées sur F6KNP - F8KOX et F5KCC à venir.

L'équipe de remise en forme vous souhaite un bon trafic avant d'autres améliorations.

F6CUG Président du REF 21

Département 54

Le radio club F6KWP activera , à l'occasion du Téléthon 2003, l'indicatif spécial TM7TLT du 29 novembre au 13 Décembre 2003. Le trafic s'effectuera du 160 au 10 mètres en SSB et CW , ainsi qu'en 2 m et 70 cm.

Les opérateurs seront: F5AIB , F5RKL , F5SKG , F5MUZ , F5IVX , F4CSJ , F1SKH .

La QSL info via le radio club F6KWP (QSL manager F 15922 Sébastien). Nos activités sur <http://f6kwp.free.fr>

Le vice président de la FRAMM54 Président de l'A.R.A.S.54nord F5IVX Jean Claude

Département 69 REF-UNION 69, Radio club de Lyon:

Notre repas annuel qui permettra de nous retrouver autour d'une bonne table lyonnaise aura lieu le vendredi 12 décembre 2003, au TITI LYONNAIS, 2 rue Chaponnay, Lyon 3ème.

Rendez-vous à 19H30. Repas complet à 19 euros. Renseignements et inscriptions au près du secrétaire F5LOZ,

email: christian.guyot@bayercropscience.com ou du président F5DFN, email: f5dfn@yahoo.fr

avant le 8 décembre.

F5DFN, président du REF-UNION 69.

INFOS DIVERSES

RADIO-CLUB A.C.R.A GUADELOUPE

L'ILE DE LA GUADELOUPE. FG/

Le Radio-Club A.C.R.A Guadeloupe organise une Expédition DX Phare sur l'îlet du Gosier le 13 au 14 décembre 2003 et espère activer le Call TO7ACR, afin d'inaugurer l'ouverture de l'A.C.R.A et relance l'activité radioamateur sur l'île.

Bandes HF/VHF + 6m (SSB-CW) . IOTA NA-102 WAZ-08

(FG5CK-FG5DN-FG5GG-FG5BC-FG5AS-FG5GP-FG5GP-FG1JD -SWL Isaac).

FG1JD

Correspondant DMF:Département 64.

Jean Marc F5RKJ (créateur du DMF) est remplacé par F 17225 Arlette LACOUME

21 avenue de Lons 64140 BILLERE adresse mail ca34@wanadoo.fr

Merci à Jean Marc pour le Diplôme des Moulins de France et à Arlette de prendre en charge le département 64.

Toutes nos amitiés, André F5PEZ DMF Manager.

DFCF: (Correspondant départemental).

Faisant suite à la dernière réunion de l'E.D. 87 Seul volontaire, comme correspondant départemental DFCF

(président de l'Adrasec 87) F6AHP COISNE Francis 10 Rue René Descartes 87350 PANAZOL

Merci à Francis de prendre en charge le département 87.

Toutes nos amitiés, Jean-Pierre F6FNA DFCF Manager.

Les informations diffusées dans le présent bulletin, sont données sous l'entière responsabilité de leurs auteurs, et ne sauraient engager la responsabilité de l'équipe de rédaction du bulletin. L'adresse e-mail pour le bulletin F8REF est : f8ref@ref-union.org

F6AHZ et toute l'équipe de rédaction et de diffusion du bulletin F8REF vous adressent leurs meilleures 73.