

Bulletin F8REF – 2023 Semaine 18



RÉSEAU des ÉMETTEURS FRANÇAIS
Union Française des Radioamateurs
Association reconnue d'utilité publique par décret du 29.11.1952.
Adresse postale : REF - CS 77429 37074 Tours Cedex 2



Site WEB : <http://r-e-f.org>

INFOS NATIONALES

Revue Radio-REF

La revue d'avril 2023 (No 974) a été déposée à la poste le 13/04/23.



ÉVÈNEMENTIEL

Éditorial
Radio Holiday style en FG
F6REF 2023, F4KLW radio-club des gaziers électriciens

TECHNIQUE

Badge statique E. Paper pour salons OM : W3DZZ
Générateur de 1750 Hz et de codes CTCSS

ASSOCIATION

Assemblée Générale Ordinaire
Ordre du jour et pouvoir
Liste des candidats aux postes d'administrateurs
Rapport moral et d'activités 2022-2023
Rapport financier du Conseil d'Administration
Rapport contrôle financier 2022
Le carnet du REF
Les départements

RUBRIQUES

News IARU
Activité spatiale radioamateur
Trafic en décimétrique
Concours THF - Concours HF
Journal des THF
Réseau F9TM et cours de lecture au son par FAV22

Consultation informatique de la revue Radio-REF

Nos adhérents abonnés à la revue, **que ce soit sous forme papier ou informatique**, peuvent la consulter ou la télécharger en ligne depuis leur espace membres à l'adresse <https://espace.r-e-f.org/>

Dès son routage **vous pouvez tous** consulter les rubriques associatives du dernier numéro sur le site de la revue : <http://radioref.r-e-f.org/> -

Nous vous en souhaitons bonne lecture.

Diffusions du bulletin F8REF sur l'air

Diffusions locales : <http://f8ref.r-e-f.org/retransmission.php>

F9TM et cours de lecture au son par FAV22

Jean-Pierre Godet F5YG – 6 Grande Rue - 60390 LE VAUROUX – f5yg@r-e-f.org

Suppléant F6HFI - **Le jeudi sur 3536 kHz**, début des émissions (bande d'occupation de fréquence et liste d'appel) vers 19 h 10 loc début des exercices à 19 h 30, fin vers 20 h 15.

Classement fin avril :

1^{er} F5RIJ (389), 2^{ème} F6HXV (373), 3^{ème} F5IAJ (363), 4^{ème} F6API (342), 5^{ème} F5UFV (324).

Prochaine liste d'appel du réseau F9TM (jeudi 4 mai), 30 stations :

F8DQY F5ROB F6IXH F8CSL F5LL F6KSW F6HSH F8KKH F8CFS F6BFQ F5AUZ
F5UBN F6HKS F5UMU F9WT F6EEQ F5PXP F6HFI F6CLN F5SQA F6BJP F5OGM
F4GLJ F1AJL F5ZV F5UFV F6API F5IAJ F6HXV F5RIJ

73 de Jean-Pierre F5YG

Commission Concours

Le concours F du prochain week-end

Concours du Printemps

Du 06/05/2023 à 14:00h UTC au 07/05/2023 à 14:00h UTC

Bandes: de 144 MHz à 47 GHz

Règlement sur: <https://concours.r-e-f.org/reglements/index.php>

Logs à poster depuis cette page: <https://concours.r-e-f.org/tools/upload/index.php>

Prochaines soirées d'activité THF:

- le 09/05 19h - 23h locale sur 432 MHz

Infos sur <http://concours.r-e-f.org/tools/sat/index.php>

Les concours DX importants du prochain week-end:

10-10 Int. Spring Contest, CW 0001Z, May 6 to 2359Z, May 7

<https://www.contestcalendar.com/contstdetails.php?ref=5>

SBMS 2.3 GHz and Up Contest + Club Challenge 0600 local, May 6 to 2359 local, May 7

<https://www.contestcalendar.com/contstdetails.php?ref=359>

ARI International DX Contest 1200Z, May 6 to 1159Z, May 7

<https://www.contestcalendar.com/contstdetails.php?ref=9>

F9AA Cup, Digi 1200Z, May 6 to 1200Z, May 7

<https://www.contestcalendar.com/contstdetails.php?ref=577>

7th Call Area QSO Party 1300Z, May 6 to 0700Z, May 7

<https://www.contestcalendar.com/contstdetails.php?ref=404>

Indiana QSO Party 1500Z, May 6 to 0300Z, May 7

<https://www.contestcalendar.com/contstdetails.php?ref=8>

Delaware QSO Party 1700Z, May 6 to 2359Z, May 7

<https://www.contestcalendar.com/contstdetails.php?ref=240>

New England QSO Party 2000Z, May 6 to 0500Z, May 7 and 1300Z-2400Z, May 7

<https://www.contestcalendar.com/contstdetails.php?ref=10>

Les autres concours DX du prochain week-end:

RCC Cup 0300Z-0859Z, May 6

<https://www.contestcalendar.com/contestdetails.php?ref=645>

Microwave Spring Sprint 0800-1400 local, May 6

<https://www.contestcalendar.com/contestdetails.php?ref=6>

WAB 7 MHz Phone 1000Z-1400Z, May 7

<https://www.contestcalendar.com/contestdetails.php?ref=581>

Source: WA7BNM <http://www.hornucopia.com/contestcal/index.html>

Bonne chance à tous.

Infos diverses

- Les résultats du CCD cumulatif 2023 sont en ligne.
- Le compte-rendu de la dernière réunion de la commission des concours vient également d'être ajouté.

À consulter sur : <https://concours.r-e-f.org/index.php>

73 Pascal - F5LEN

INFOS DÉPARTEMENTALES

35 – Ile & Vilaine

À vos manipulateurs... 5 mai soirée morse lent



Le radio-club de Rennes F4KIO va refaire une soirée morse lent. Après une présentation rapide, nous allons faire des QSO faciles en CW avec des opérateurs bienveillants et volontaires en Europe. L'idée est d'avoir un binôme sur place entre un opérateur expérimenté et un autre moins sûr de lui, voire débutant. On sait tous à quel point les premiers contacts sont stressants et l'opérateur aguerri sera là pour guider en cas de doute ou d'hésitation.

La soirée est ouverte à ceux qui sont à distance, qui ont envie de se lancer et ont besoin de contacts faciles pour se lancer. On sera sur 7.035 MHz à partir de 20h45 - 21h locale. Vous pouvez vous signaler avec un « CQ ARA35 » ou un "CQ SMC" (slow morse club) et si vous en éprouvez le besoin nous contacter auparavant. Si jamais il y a trop de monde n'hésitez pas à vous éloigner un peu de la fréquence centrale et contacter d'autres stations en quête de QSO facile.

Cette fois on a de la chance puisqu'à 22h00 il y aura le Slow Speed Test qui est un concours un peu spécial puisque la vitesse est limitée à 20 mots par minute et le correspondant rapide doit se caler sur la vitesse du moins rapide : <http://www.k1usn.com/sst>

Les télégraphistes expérimentés sont invités à venir "coacher" les moins expérimentés.

L'adresse est la « Ferme de la Harpe » à Rennes.

Info sur <https://ara35.fr/>

73 de Yannig F4IUJ pour l'ARA35

67- Bas-Rhin

Assemblée générale du REF67

Elle se tiendra le dimanche 14 mai 2023 à 9 h 30 au restaurant La BERGERIE, 45 rue principale, 67870 BISCHOFFSHEIM. TÉL : 03 88 50 29 11.

ORDRE DU JOUR :

- 1 : Contrôle des pouvoirs et appel des présents
- 2 : Lecture et approbation du P.V. de l'A.G. du 12 juin 2022
- 3 : Lecture, discussion et vote du rapport moral 2022
- 4 : Présentation, discussion et vote du rapport financier et des réviseurs aux comptes
- 5 : élections au Conseil d'administration
- 6 : Proclamation des résultats des élections
- 7 : Fixation du montant de la cotisation pour 2024
- 8 : Projets du REF67 pour 2023
- 9 : Rappel des résultats obtenus par les OM du département en 2022
- 10 : Projets d'activités des OM du REF67 pour 2023
- 11 : Divers

Comme d'habitude, elle sera suivie d'un apéritif offert par l'association et d'un repas au prix de 23,5 €.

Pour vous inscrire, envoyez, avant le 5 mai, un chèque à l'adresse du trésorier adjoint, F1TZV, Charles Balla, 3 rue du Fort FOCH - 67207 NIEDERHAUSBERGEN

Venez nombreux, ne manquez pas cette occasion de nous retrouver !

73 de F6IRS président du REF67

95 - Val-d'Oise

Activités de l'ARAM95

QSO départemental:



Les jeudi soir à 21h heure locale sur 145.450 MHz (et sur Echolink via F5ZPU-L) ainsi que les dimanches matin à 9h30 sur 28950 KHz en USB.

À l'issue de chacun de ces QSO le bulletin est envoyé en mode numérique, celui-ci est annoncé lors du QSO

en phonie.

73de Franck F4IEW - <https://aram95.r-e-f.org/>

INFOS DIVERSES

Indicatif spécial TM350DN

J'activerai TM350DN le 06 mai - le 10 juin - le 18 juin - le 8 juillet - le 19 août à partir de Colombier (34) le 11 septembre et dernière date le 25 septembre.

Ce call correspond au dernier avion Airbus : TM350-90

73/88 de Mado F1EOY

Indicatif spécial TM50KBR



Pour commémorer les 50ans d'aventures du Radio-Club de Perpignan, les membres de F6KBR activeront l'indicatif spécial TM50KBR.

L'activation aura lieu sur les périodes du :
05/05/2023 au 08/05/2023

12/05/2023 au 15/05/2023 - 19/05/2023 au 21/05/2023

L'équipe sera active en CW, SSB, sur les bandes HF, VHF, QO-100, ainsi qu'en FT4/FT8. La QSL spéciale confirmera chaque contact et sera adressée à tous les OM / YI dans le log et aux écouteurs qui en feront la demande.

Plus d'informations sur l'histoire du Radio-Club :

<http://www.ref66.fr/2023/02/28/tm50kbr/>

<https://www.qrz.com/db/TM50KBR>

73 de Xavier – F8BSY

Indicatif spécial TM84AERO



Du 01/05 au 14/05/2023, les membres de l'ARV84 activeront cet indicatif à l'occasion de la journée portes ouvertes de l'aérodrome d'Avignon.

Indicatif spécial TM5LCY



Du 06/05 au 20/05/2023, les membres ARV84 activeront cet indicatif en souvenir de Bernard F5LCY, ex FG4DI & FY5EX, ancien membre des radio-clubs F6KEH & F5KPO et secrétaire de l'ARV84, SK le 13/05/2022.

73, de Domi F6HIA ARV84

Indicatif spécial TM8MAY



Les 06 mai après-midi, 07 et 08 mai 2023 depuis la plage de Canet-Roussillon (À l'Est de Perpignan). un camp de tentes militaires est monté sur la plage de Canet-Roussillon, des dizaines de véhicules militaires d'époque seront également présents, et les radioamateurs du CORMA (Club des Opérateurs Radio sur Matériels Anciens) sont invités çà présenter du matériel caractéristique de l'époque 1945.

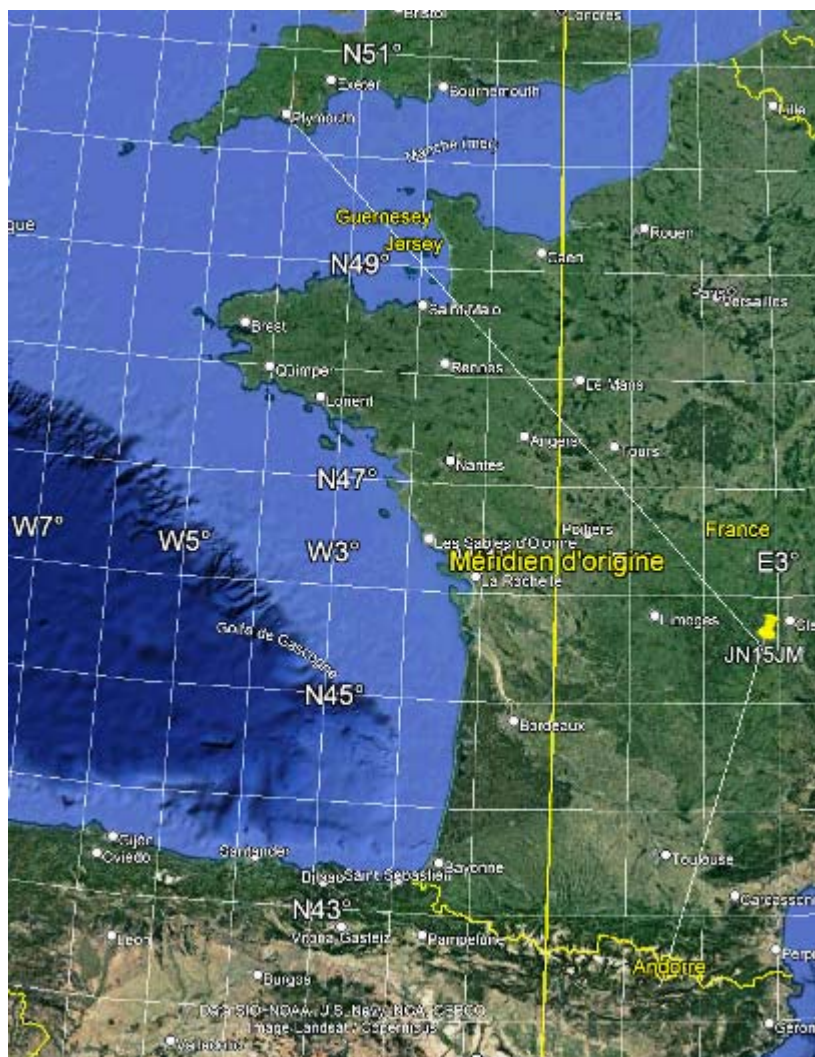
Une station sera animée en CW sur 80m à ± 3540,3578, 3686 kHz en fin d'après-midi et

soirée avec BC-669-D et ensemble SCR506-A. Durant la journée TM8MAY pourra sur les fréquences : CW ± 7007, 7033, 10137, et 14014 kHz. USB +/- 7040, 7095, 14318

Une exposition statique de sera animée avec l'aide des clubs F6KBR de Perpignan, F6KGI de Carcassonne, et avec la participation de l'ADRASEC 66.

73 de Jean-François F6FWF et toute l'équipe du CORMA

F5DJL, F1HDI, F6FBB sera active en "portable fixe" depuis JN15JM



À partir du 14 Mai (13 mai en fin d'après-midi pour le 6 et le 3) et jusqu'au 22 Mai*, l'équipe F5DJL, F1HDI, F6FBB sera active en "portable fixe" depuis JN15JM et en portables variés qui seront annoncés sur place (selon météo).

Pour rappel, en JN15JM en "portable-fixe", la zone contactable pour nous va grosso modo de Toulouse à Saint-Malo (voir carte ci-contre).

En "portable-fixe", nous serons QRV 2m, 70cm, 23cm, 6cm et 3cm et il sera facile de nous contacter le matin "tôt" et en fin d'après-midi les jours où nous ne serons pas en portable itinérant (que nous essaierons d'annoncer la veille selon stabilité du WX).

En portable non fixe, nous serons QRV 3 et 6 et possiblement 2m.

Nous serons à l'écoute de kst, indicatifs F5DJL et F1HDI

* d'autres périodes d'activités seront annoncées par Jean-Louis F5DJL APRES le 22 Mai.

73 de F5DJL, F6FBB, F1HDI

Annonces Salons

Salon ISERAMAT 2023



ISERAMAT 2023 se déroulera le **27/05/23** à Tullins en Isère.

Plus d'info et inscriptions sur iseramat.org

Coordonnées GPS : 45°18'29"N – 5°29'54"E

Par la route :

Depuis l'autoroute A49 sortie n°11 Saint Quentin – Tullins

Depuis les RN 92 et 532

Un fléchage est mis en place depuis les entrées de la ville jusqu'à la salle des fêtes

Par le train

Gare de Tullins-Fures puis 15 minutes à pied.

Le Salon Radio de l'Agenais

15^{ème} Bourse TSF et Salon Radioamateur.

Bourse de matériel d'occasion, neuf, pièces détachées et exposition

Dimanche 2 Juillet 2023

BULLETIN F8REF

Toute reproduction de maquette, photos et textes publiés dans ce bulletin est interdite sans accord écrit de l'auteur et de l'éditeur. Toutes les informations sont publiées sous l'entière responsabilité de leurs signataires. La mention de firmes et de produits commerciaux n'implique pas que ceux-ci soient agréés ou recommandés par le REF de préférence à d'autres.

La seule source officielle de ce bulletin est le REF, le contenu de toute autre diffusion n'engage en rien notre association.

Pour contacter la rédaction de ce bulletin F8REF messages à [f8ref\(at\)r-e-f.org](mailto:f8ref(at)r-e-f.org)

Merci d'envoyer, sous forme de pièces jointes à votre message, les textes à insérer sans mise en forme (format "doc" ou "txt") et les images séparées en format "jpg" à cette adresse le **mardi à 24 h dernier délai**. - Site web du bulletin : <http://f8ref.r-e-f.org>

73 de F6BIG rédacteur de ce bulletin

HAMEXPO

21 OCTOBRE 2023

LE MANS - PARC DES EXPOSITIONS



Le salon

des

RADIOAMATEURS



Centre des Expositions du Mans - 1 Avenue du Parc des Expositions - 72100 Le Mans
Position GPS : N 47°57'24.9" - E 0°12'11.8"