



***Ce qui nous amène à réfléchir :
Comment attirer les jeunes vers la Radio notre passion !***

Présidente	F1PSH	<i>Sylvie</i>
Vice-président	F4FCE	<i>Pierre-Marie</i>
Vice-président	F1UJT	<i>Sylvain</i>
Trésorier	F4FCE	<i>Pierre-Marie</i>
Trésorier Adjoint	F6AGV	<i>Alain</i>
Secrétaire	F1UJT	<i>Sylvain</i>
Secrétaire Adjoint	F5HDN	<i>Bernard</i>

SOMMAIRE

1	INFORMATIONS DX.....	2
1.1	PROPAGATION.....	2
1.2	CONCOURS internationaux.....	3
1.3	ACTUALITEES DX.....	5
1.3.1.1	Europe.....	5
1.3.1.2	Afrique.....	6
1.3.1.3	Amériques.....	6
1.3.1.4	Asie.....	6
1.3.1.5	Océanie.....	7
1.3.1.6	ANTARCTIQUE.....	8
2	INFORMATIONS NATIONALE.....	9
2.1	DFCF.....	9
2.2	ASSOCIATIONS.....	11
2.2.1	CCAE.....	11
2.2.2	RADIOFIL.....	12
2.2.3	AUTRES Clubs ou associations.....	12
3	Dimanche 30 septembre 2012 de 9h à 16h – LOUVEXPO.....	12
3.1	TM175PO/mm.....	14
3.2	Sked OM.....	17
3.2.1	CW.....	17
3.2.2	Phone.....	17
3.2.3	Numérique.....	17
4	INFORMATIONS URC.....	18
4.1	DIPLOMES URC.....	18
4.2	INFOS INTERNE.....	20
4.2.1.1	Remerciements.....	21

1 INFORMATIONS DX

1.1 PROPAGATION



Actuelles indices en solaire de WWV
30-Août-2012 au 1505 UTC SFI = 118 A = 4 K = 1
Conditions à respecter pendant les dernières 24 heures
Pas de tempêtes météorologiques spatiales ont été observées pendant les 24 dernières heures.
Prévisions pour les prochaines 24 heures
Pas de tempêtes météorologiques spatiales sont prévues pour les 24 prochaines heures.

Données Solar Wind

Fournit la vitesse du vent solaire et de l'intensité des particules énergétiques

Mis à jour à: 1704Z le 30 Août, 2012

Vitesse (km / s):	428,2
Densité (protons / cm ³):	0,0

L'observatoire Penticton SFI mesure

L'observatoire Penticton SFI valeur le 29-Aug-2012 à 2300Z est: **117**

Trois jours et SFI Un indice-Forecast

Ce rapport publié le 29 août 2012 à 2200Z

Date	SFI	Un index-
29 août	115	5
30 août	120	10
31 août	120	8

Prévisions Activité solaire
L'activité solaire devrait être très faible à faible avec une petite chance pour une activité modérée au cours des trois prochains jours (30 Août - 01 Septembre).
Prévisions d'activité géophysique
Le champ géomagnétique devrait être essentiellement calme le jour 1 (30 Août). Jours 2 et 3 (31 Août - 01 Septembre) devraient être tranquille pour incertaine avec un léger risque pour les conditions actifs dues aux effets d'un courant de vitesse trou coronal élevé.

1.2 CONCOURS internationauxSource: WA7BNM <http://www.hornucopia.com/contestcal/contestcal.html>

QRP Fox Hunt	0100Z-0230Z, Aug 31
+ NCCC Sprint Ladder	0230Z-0300Z, Aug 31
Russian RTTY WW Contest	0000Z-2400Z, Sep 1
+ All Asian DX Contest, Phone	0000Z, Sep 1 to 2400Z, Sep 2
+ Wake-Up! QRP Sprint	0600Z-0629Z, Sep 1 and 0630Z-0659Z, Sep 1 and 0700Z-0729Z, Sep 1 and 0730Z-0800Z, Sep 1
+ CWOps CW Open	1200Z-1559Z, Sep 1 and 2000Z-2359Z, Sep 1 and 0400Z-0759Z, Sep 2
+ Colorado QSO Party	1200Z, Sep 1 to 0400Z, Sep 2
+ IARU Region 1 Field Day, SSB	1300Z, Sep 1 to 1259Z, Sep 2
+ AGCW Straight Key Party	1300Z-1600Z, Sep 1
+ RSGB SSB Field Day	1300Z, Sep 1 to 1300Z, Sep 2
+ DARC 10-Meter Digital Contest	1100Z-1700Z, Sep 2
+ Tennessee QSO Party	1800Z, Sep 2 to 0300Z, Sep 3
+ MI QRP Labor Day CW Sprint	2300Z, Sep 3 to 0300Z, Sep 4
+ ARS Spartan Sprint	0100Z-0300Z, Sep 4
+ Brazil Independence Day BPSK31 CDX Contest	0000Z-2359Z, Sep 7
+ NCCC Sprint Ladder	0230Z-0300Z, Sep 7
+ PODXS 070 Club Jay Hudak Memorial 80m Sprint	2000 local, Sep 7 to 0200 local, Sep 8
+ G3ZQS Memorial Straight Key Contest	2300Z, Sep 7 to 2300Z, Sep 9
+ WAE DX Contest, SSB	0000Z, Sep 8 to 2359Z, Sep 9
+ Arkansas QSO Party	1400Z, Sep 8 to 0200Z, Sep 9

1.3 ACTUALITEES DX



Infos News DX

1.3.1.1 Europe

Pour améliorer la lecture : **DATE = en cours** **DATE = a venir**

RI1F: Terre François Joseph: Andy RA3MD et Victor UA3ME sont, depuis la mi-août, RI1FJA et RI1FJL respectivement **jusqu'en août 2012** depuis la terre François Joseph. Victor est surtout actif sur 2, 80 et 160m alors que Andy est actif de 40 à 10m. QSLs via RX3MM.

9A:CROATIE: Le préfixe 9A a été délivré à la Croatie il y a 20 ans. Pour commémorer cet anniversaire les stations croates peuvent ajouter le "20" (ex 9A2AA = 9A202AA) à leur indicatif **jusqu'au 31 décembre**.

EI:IRLANDE: Pour célébrer le 80e anniversaire de l'"Irish Radio Transmitters Society (IRTS)" la station spéciale EI80IRTS est active **durant l'année 2012**. QSL via EI4GXB.

G:GRANDE-BRETAGNE: Deux événements majeurs auront lieu en **2012** en Grande-Bretagne. Il s'agit de célébrer le "Queen's Diamond Jubilee" et les Jeux Olympiques. Pour les Jeux Olympiques les stations britanniques, pourront **du 21 juillet au 9 septembre**, ajouter la lettre "O" à leur préfixe, ainsi: M3aaa devient MO3aaa, G3aaa devient GO3aaa, GM3aaa devient GO3aaa, 2E0aaa devient 2O0aaa, 2M0aaa devient 2O0aaa, GX3aaa devient GO3aaa.

LX:LUXEMBOURG: Pour commémorer le 75e anniversaire du Réseau Luxembourgeois des Amateurs d'Ondes Courtes la station spéciale LX75RL est active **tout au long de l'année**. QSL via LX2A.

F:FRANCE: pour commémorer le 210e anniversaire de la naissance de Victor Hugo, la station spéciale TM210VH est active **durant l'année 2012**. QSL via F4GFE.

UA:RUSSIE d'Europe: Pour célébrer le 200e anniversaire du combat patriotique de la guerre de 1812 (Campagne de Russie par Napoléon) la station spéciale R200V sera active **du 12 juin au 12 septembre** depuis différents sites historiques dans les régions de Smolensk et Moscou. QSL via RK3LO.

GW:PAYS de GALLES: Pour les Jeux Olympiques et Para-Olympiques la station spéciale 2O12W (Two Oscar One Two Whiskey) sera active, sur toutes bandes et modes, **du 21 juillet au 9 septembre** depuis Barry au Pays de Galles. QSL via GW1FKY

I:ITALIE: Une équipe sera IB0E depuis Ventotene island (**IOTA EU045**) **du 25 au 31 août** avec deux stations. L'activité est prévue de 80 à 10m en SSB et digital.

IS:SARDAIGNE: Massimo I0PNM est IM0/ depuis San Pietro Island (**IOTA EU165**) **jusqu'au 3 septembre**. Il est actif en SSB, RTTY, PSK31 sur 20/15/10m.

JW:SVALBARD: Erik LA2US est actuellement JW2US depuis Bear Island (**IOTA NA027**) **jusqu'en novembre**. Il est actif de 40 à 10m surtout en SSB avec un peu de CW.

1.3.1.2 Afrique

TR:GABON: Sébastien F4EIH sera au Gabon **à partir du 1er février 2012** et pour un minimum de 3 ans. Il sera actif sur les bandes HF et VHF (EME et Satellite) en SSB, PSK31 et JT65

SU:EGYPTE: Vladimir UA4WHX est actuellement SU9VB. Il est actif en SSB et CW mais pas plus d'informations sur d'éventuels autres QSY.

6O:SOMALIE: Paul N6PSE, David K3LP, Dave AH6HY, Jun JH4RHF, Dmitri RA9USU, Darko E70A, Krassy K1LZ, Hrane YT1AD, Bill N2WB, John K6MM, Al K3VN et Bob N6OX. seront 6O3A depuis Hargeisa **du 6 au 14 novembre**. L'activité est prévue avec 5 stations actives simultanément en CW: 1824, 3504, 7004, 10104, 14024, 18074, 21024, 24894, 28024; SSB: 1845, 3780, 7065/7180, 14145, 18145, 21295, 24945, 28495; RTTY: 7035, 10140, 18100, 21080, 18100, 21080, 24920, 28080. Les stations pilotes sont Charles AA6G (West Coast) et Col MM0NDX (EU, AF, OC & SA). QSL via W3HMK.

5R:MADAGASCAR: Moïse F4EZG sera 5R8VE depuis Nosy Alanana - Prunes island- (IOTA AF090) **du 1er au 3 septembre**. Il sera actif en SSB sur 40/20/15/10m. QSL via F4EZG.

7X:ALGERIE: Pour célébrer le 50e anniversaire de l'indépendance les stations spéciales suivantes sont actives **jusqu'à la fin de l'année 2012**. 7T50I par le Radio Club d'Alger, 7W50I par le Radio Club Bou-Saada, 7V50I et 7U50I par le Radio Club Laghouat et 7Y50I par le Radio Club de Mostaganem.

3B8:MAURICE: IW5ELA sera 3B8/ depuis l'île Maurice **du 6 au 12 septembre**. Il sera surtout actif en CW sur les bandes HF. QSL via IW5ELA.

FR:REUNION: Michael DF8AN sera FR/ depuis la Réunion **du 2 au 10 septembre**. Il sera surtout en CW.

TZ:MALI: Fernando, Z21BB/EA4BB (ex-9Q5BB, D2BB, ST2BF, TU5JL) a quitté le Zimbabwe et est en poste au Mali où il espère avoir l'indicatif TZ6BB.

1.3.1.3 Amériques

Pas de news DX

1.3.1.4 Asie

YA:AFGHANISTAN: Eric K9GY sera en Afghanistan pour **une année à partir de la mi-mai**. Il a demandé une licence qu'il devrait avoir sous peu.

A5:BHUTAN: Shin JA2PSV travaille pour le "Bhutan Broadcasting Service (BBS)" à Thimphu depuis septembre dernier. Il est sur place **jusqu'en septembre 2013**. Il est actif durant ses temps libres sur 15/12/10m en CW, SSB, RTTY et PSK avec l'indicatif A52SV. QSL via JA2PSV.

T6:AFGHANISTAN: Jørgen "Joe" 5Q2J/OZ2JBC sera T6JP probablement **à partir de fin février**. Il espère être actif de 160 à 10m surtout en RTTY, PSK, SSB. QSL via 5Q2J.

T6:AFGHANISTAN: Rob N3HU sera de nouveau T6RH **du 1er juillet au 1er novembre**. Il sera

actif en PSK et SSB. QSL via NI5DX.

OD:LIBAN: Luigi IV3XNF est au Liban avec la "United Nations Interim Force (UNIFIL)". Il est sur place **jusqu'en octobre** et est actif durant ses temps libres avec l'indicatif OD5/IV3XNF/QRP surtout en CW et digital.

UA:RUSSIE d'Asie: Pour célébrer le 80e anniversaire de la ville de Komsomolsk-on-Amur (Khabarovsk Krai), la station spéciale UE80C sera active **du 1er juin au 31 août**.

5B:CHYPRE: Chypre aura la présidence de l'Union Européenne **du 1er juillet au 31 décembre** et durant cette période la station spéciale P3EU sera active. QSL via 5B4AHO via le bureau ou direct.

7Z:ARABIE SAOUDITE: Dix opérateurs seront 7Z7AB depuis Al-Dhahrah Island (IOTA AS190 nouveau!) **du 1er au 15 octobre**.

P5:COREE du NORD: Rick K6VAA a posté sur <http://www.k6vva.com/p5/> un long message explicatif pour une probable activité CW seulement et opération IOTA depuis HAMGYONG-BUKTO/HAMGYONG- NAMDO PROVINCE group (IOTA AS197). Compte tenu du sérieux de la personne on peut raisonnablement penser que les chances sont bonnes.... à suivre!!!!

T6:AFHANISTAN: Rob N3HU est T6RH **jusqu'en octobre**. QSL via NI5DX.

- Après plusieurs mois d'attente Maj 9A7TJ et Vlado 9A3QM ont obtenu leur licence respectivement T6TJ et T6VT. Ils sont tous deux à Mazar e Sharif City (capitale de la province de Balkh). Maj sera surtout actif en digital avec un FT2000 alors que Vlado sera surtout en SSB avec un FT-857. Ils sont sur place jusque fin septembre. QSLs via 9A6AA.
-

7Z:ARABIE SAOUDITE: Indx795: Abdul 7Z1CQ, Suli 7Z1SJ, Abdullah HZ1AR, Bader HZ1BF, Abdullah HZ1BW, Abdul HZ1DG, Firas HZ1FS, Hani HZ1HN, Mohamad HZ1MD et Nhaw HZ1TL seront 7Z7AB depuis Al-Dhahrah Island (IOTA AS190 nouveau!) **du 5 au 11 octobre**.

8Q:MALDIVES: Juergen OE4JHW sera 8Q7OE depuis les îles Maldives **du 3 au 14 septembre**. Il sera surtout actif en SSB et BPSK (la nuit) de 40 à 10m).

1.3.1.5 Océanie

DU:PHILIPPINES: La station spéciale 4G0LD sera active **toute l'année** pour célébrer le 50e anniversaire de la "Philippine Amateur Radio League (PARL)". QSL via bureau.

KH8s:SWAINS: Annonce!!! une expédition pourrait avoir lieu **du 4 au 18 septembre** depuis Swains island avec l'indicatif NH8S. Les opérateurs annoncés sont: AA4NN, DJ7JC, DL3DXX, I8NHJ, K5AB, K6MM, K6TD, K9CT, KH7Y, N2TU, N6HC, NA6M, ND2T, NI6T, SM5AQD, W4BUW, W6KK, W8GEX, WB4JTT et WB9Z. A suivre!

ZL9:CAMPBELL: Une équipe de neuf opérateurs menée par Tommy VK2IR et John VK3YP seront actifs depuis Campbell island avec l'indicatif ZL9HR **du 17 au 30 novembre**.

ZL9:CAMPBELL: Indx788; Tommy VK2IR, John VK3YP, Les W2LK, Gene K5GS, Dave K3EL, Glenn KE4KY, Jacques ZL3CW, Pista HA5AO, Don VE7DS et John 9M6XRO seront ZL9HR **du 28 novembre au 9 décembre**. Ils ont reçu la permission de débarquer.

DU:PHILIPPINES: Gil 4F2KWT prévoit d'être actif depuis Tawi Tawi (IOTA OC174) **en septembre**.

FO:POLYNESIE FRANCAISE: Didier F6BCW (exFO8EG, FM0COO, CT2FN, FM5ES) sera en Polynésie

française du 2 octobre au 8 novembre. Il sera actif en CW avec 100 watts et a demandé un indicatif spécial sinon il utilisera FO/F6BCW. Son programme est:

- du 2 au 6 octobre - Tahiti (IOTA OC-046), peu ou pas d'activité.
- du 6 au 15 octobre - Huahine (IOTA OC-067) – activité de 40 à 10m
- du 15 au 19 octobre - Raiatea (IOTA OC067) – activité de 30 à 17m
- du 19 au 22 octobre - Tahaa (IOTA OC-067) – activité de 40 à 17m
- du 22 au 26 octobre - Maupiti (IOTA OC067) - activité de 30 à 17m
 - du 26 octobre au 8 novembre - Huahine (IOTA OC-067) – activité de 40 à 10m

1.3.1.6 ANTARCTIQUE

UA:SUD SHETLAND: Oleg UA1PBA/ZS1ANF devrait être actif depuis la base Bellinghausen sur l'île du Roi George (Sud Shetland) à partir d'avril. Il sera RI1ANF et/ou ZS7ANF/A surtout sur les bandes basses de 160 à 40m. QSL via ZS1ANF ou RK1PWA.

ZS8:MARION: Le bateau "SA Agulhas" doit être arrivé à Marion pour récupérer l'équipe qui rentre. Il pourrait y avoir une autre station ZS8 active prochainement avec Rory, le nouveau radio-technicien.

VK0:HEARD: Après 5 mois de préparation "Cordell Expeditions" a le plaisir d'annoncer qu'une expédition à Heard aura lieu au début de 2014. L'équipe est constituée, le bateau est réservé et ils attendent l'autorisation de débarquer et la licence radio. L'activité est prévue sur toutes bandes et en tous modes. Heard figure en 4e position des entités les plus recherchées et la dernière expédition VK0IR est de janvier 1997, voir <http://LesNouvellesDX.fr/galerie/galerie2.php?page=topten&px=VK0H>

LU_Z:ANTARCTIQUE: la station LU1ZV située sur la base Esperanza a été signalée sur 40m en SSB (7155 à 2215z et 7137 à 2310z) et la station LU4ZS située sur la base Marambio sur Seymour island (IOTA AN013) a aussi été signalée sur 40m (7073 à 2140z). QSLs via LU4DXU.

FT5W,FT5X:CROZET,KERGUELEN: Gildas TU5KG sera de nouveau /MM dans les parages de Crozet (FT5W?) et Kerguelen (FT5X?) en novembre et décembre. QSL via F4DXW en direct seulement... dommage!

2 INFORMATIONS NATIONALE

Informations Nationales

2.1 DFCF



A l'occasion des 175 ans de P&O, activation des indicatifs spéciaux suivants :

- **TM175PO** les 10-11-12 aout puis du 15 au 19 aout puis du **31/08 au 02/09**.
avec activation en /MM les 10, 11, 18 et 19 aout. (QSL via F4FCE)
- **GB175PO** Jusqu'au **11/09/12** (QSL via MOPAM)

Site de la compagnie : <http://175.pocruises.com/>

F4FCE

Comme tous les ans nous avons prévu avec le Radio Club F5KLJ (UFT 1134) et une poignée de Copains de retourner Activer l'île MAdame, située au large de Port des Barque, pas très loin de l'île d' Oléron et de Fort Boyard.

http://fr.wikipedia.org/wiki/Île_Madame

L'activité radio devrait commencer le 7 septembre et jusqu'au 10 Septembre inclus, avec un trafic plus intense pendant le Week end.

L' indicatif sera comme les années précédentes TM1MAD

Il y aura 3 stations HF en service, avec une pour la SSB, une pour la CW et une pour les modes numériques. Il y aura aussi une station 144 SSB pendant le week end.

Si vous le souhaitez et si vous vous trouvez dans la région, vous pouvez venir nous rendre visite, ou trafiquer avec nous, vous serez les bienvenus .

N'hésitez pas à nous contacter, tous les QSO seront confirmés par QSL.

Information à diffuser largement -merci-

Vous pouvez retrouver les informations sur QRZ.COM
73 QRO de Fred F8DHA <http://www.f8dha.fr>

voici les liens vers la vidéo du dernier SOTA et FFF?

André - f5ukl

La video ici :

<http://vimeo.com/48379198>

Les photos ici :

<http://s.joomeo.com/503a4d6d81190>

TC86MA la Tour Chappe de Marnay et DFCF86101 le Château de Maugué le 01/09/2012

Samedi matin 1 septembre 2012, j'activerai la Tour Chappe de Marnay(86160) Ref : TC86MA et le Château de Maugué DFCF86101, commune Marnay 86160.

Au plaisir de vous contacter sur 80 et 40m ssb et cw.

73 de Patrick F8DYD

DFCF 10042 le château de Géraudot par F5MCC et F5JNE/P

F5JNE/p en compagnie de Claude F5MCC nous serons le samedi 01 septembre F5JNE/p depuis le **DFCF 10042 le château de Géraudot CP 10220**

QSL via bureau

Source F5SN/39

F8GGZ DFCF 39-042 château de Charrin et DMF 39-099 le moulin Colville le 30/08/2012

Jeudi 30 août, je ferai le DFCF 39-042, le château de Charrin à Voiteur et le DMF 39-099 le moulin Colville à Nevy sur Seille.

Je serai accompagné d'un ami (non R.A) qui me donnera un coup de main au log.
Au plaisir de vous retrouver:

88/73 QRO à toutes et tous: Michel F8GGZ

Source [site de F5SN/39 ICI](#)

2.2 ASSOCIATIONS

2.2.1 CCAE



Association Européenne des Collectionneurs de Matériel Collins

Chaque samedi de septembre à fin décembre

4 stations équipées de matériel COLLINS (KWM-2A et S'Lines)
utiliseront le nouvel indicatif spécial TM125CCAÉ sur toutes bandes
décamétriques et en tous modes.

Rendez-vous hebdomadaires :

le samedi matin 11:00 locales sur +- 7.090 mhz

le mardi soir à 22h00 locales sur +- 7.165 Mhz

C.C.A.E Net

Toutes informations sur <http://www.ccae.tmbcca.com> et <http://www.tmbcca.com>

Enjoy QSO with your Collins Radio

" Vos vieux appareils à tubes.....Ne les mettez pas à la casse : Réparez-les "

" Don't destroy your old tube rigs..., restore them "

Best 73's

support@ccaecae.info

2.2.2 RADIOFIL

Manifestations de 2012 Calendrier et agenda
<http://www.radiofil.com/manifestations/agenda.php>

jusqu'au dimanche 2 septembre
2012 :

Ouvrez grand vos oreilles : expo radio au CNAM. Paris (75003)

2.2.3 AUTRES Clubs ou associations

Cette rubrique vous permet de diffuser des informations sur vos activités et projets

Section UBA

18^{ième} FOIRE RADIOAMATEUR de LA LOUVIERE à La Louvière

3 Dimanche 30 septembre 2012 de 9h à 16h – LOUVEXPO

Cette année, la 18^{ième} foire Radioamateur organisée par ON6LL est de retour dans le tout nouveau hall de La Louvière qui s'appelle désormais LOUVEXPO. **La foire se tiendra donc dans la ville de La Louvière à l'emplacement habituel.** La foire est regroupée en un seul très grand hall comme les 2 années précédentes.

Tous les nouveaux exposants qui souhaiteraient participer pour la première fois sont toujours les bienvenus !

A part cela, la foire ON6LL c'est toujours :

4000 m² d'exposition, de nombreux exposants venus de toute l'Europe, une cafeteria ouverte toute la journée pour une petite restauration ou un verre entre amis.

En pratique :

L'entrée est toujours gratuite pour les (x)YL's et les jeunes enfants.

Accès direct depuis les autoroutes E42 et E19 via l'A501 jusque La Louvière ensuite suivre la direction « Hall EXPO » ou « LOUVEXPO » (liaisons directes avec Bruxelles, Antwerpen, Charleroi, Namur, Liège, les Pays-Bas, l'Allemagne et la France).

Adresse : LOUVEXPO, 7 rue du Hocquet, La Louvière

Coordonnées GPS : latitude N50° 28' 56" / longitude E04° 10' 54"

Informations, plan d'accès et inscription en ligne : www.on6ll.be .

Si vous n'avez pas accès au web ou si vous avez des questions, contactez ON7FI (Michel) au numéro de téléphone 064/84.95.96.

73's

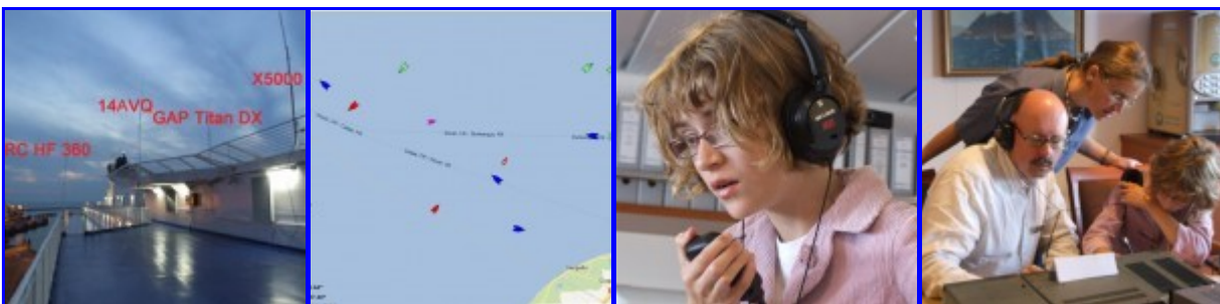
ON6LL team

18ème foire RADIOAMATEUR
La Louvière à/te LOUVEXPO
18de RADIOAMATEUR beurs
dimanche - zondag 30 sept.



3.1 TM175PO/mm

Il n'est point besoin d'aller à l'autre bout du monde pour faire une expédition radioamateur, petite histoire de TM175PO/MM (épisode 1)





Vendredi 10 aout

Départ de Lillers à 9h00, la voiture est pleine d'antennes, de coaxiaux, de liens en tous genres, de prises, de raccords, sans oublier les transceivers, le multimètre et le fer à souder... Embarquement à Calais pour 11h00 pour le « Spirit of Britain », il faut être là de bonne heure pour passer la douane surtout avec tout le matériel dans la voiture. En arrivant à bord nous sommes guidés vers une place réservée spécialement pour les voitures restant sur le bateau. Nous sommes près de l'ascenseur, le bleu celui du fond du bateau. Ouf il est grand et tout le matériel est monté en une seule fois. Nous allons chercher nos badges qui permettent d'accéder au quartier des officiers et notre longue procession commence. L'ascenseur nous a amené au pont n°9 à l'arrière du bateau et nous devons aller au pont n°12 à l'avant du bateau sur l'héliport. Les bras chargés de caisses, nous grimpons au pont n°10 par un escalier de coursive, nous longeons le bateau à l'extérieur en passant à côté des cheminées, nous montons l'escalier et nous arrivons au pont n°11 juste derrière la cabine de pilotage. Là nous rejoignons nos amis anglais qui sont déjà à l'ouvrage. Dans un recoin à l'abri du vent le montage des antennes commence et elles sont ensuite installées au pont n°12. Le vent souffle, le vent apparent du bateau est de 22 nœuds, soit plus de 40 km/h, il faut ajouter à cela le vent de mer, il y a de quoi être décoiffé. Nous installons une FD4 dans la longueur du bateau en prenant garde à ne pas être parallèle au bastingage. Les anglais montent une GAP Titan DX qui est haubanée sérieusement. Nous installons une 14AVQ, là aussi un haubanage s'impose. Puis une X5000 pour les VHF/UHF afin de ne pas oublier les F0 qui ne peuvent faire que de la VHF. Le bateau a déjà fait sa rotation Calais-Douvres et Douvres-Calais, il est 16h30 nous saluons les anglais, rendez vous est pris pour le lendemain et nous débarquons.

Samedi 11 aout

Rebelote, branle bas de combat à 9h00, embarquement des 5 opérateurs français, F5PSI, F4GYW, F6AGV, F5LTQ et F1PSH, à 11h00 pour le « Spirit of Britain » et arrivée à la salle de trafic vers 12h15. Les anglais sont déjà à l'œuvre en CW avec GB175PO. Une dernière PL à souder, les stations s'allument et c'est parti. Le test de la FD4 ok, la 14AVQ pas terrible, il faut dire que le plan de sol métallique n'est pas favorable, il ramasse pas mal de bruit en réception. La GAP Titan DX

pas fameux non plus, toujours le plan de sol, et la SRC HF360 sort son épingle du jeu elle est sur une balustrade côté mer et donc moins perturbée. 3 stations HF, 1 station VHF, on s'organise pour le trafic, les heures à bord sont comptées de samedi 12h30 à dimanche 20h00 pour TM175PO/MM et de samedi 10h30 à dimanche 18h00 pour GB175PO. Tantôt l'un, tantôt l'autre, tout cela dans le calme et la bonne humeur, entrecoupé des repas pris au self du personnel. Au cours de la dernière rotation vers Douvres, Ian G3ROO et Bob 2E0AZT débarquent et arrivé à Calais c'est Nicolas F4GYW qui nous quitte.

Dimanche 12 aout

Entre 1h00 et 7h00 le « Spirit of Britain » reste à quai à Calais. La nuit s'organise, certains opérateurs vont se reposer, et les autres trafiquent. 6h30 réveil brutal, alerte, alerte... nous devons évacuer... Cet exercice matinal est une simulation mais nos esprits encore dans les nuages n'enregistrent pas que nous pouvions rester trafiquer... Enfin nous savons maintenant où se trouve le point de ralliement et comment on met un gilet de sauvetage... Après un bon petit déjeuner à l'anglaise, nous nous réinstallons et le trafic reprend. Armando me cède sa place sur 14 MHz, j'essaye de distinguer les indicatifs qui pleuvent, des Allemands, des Belges, des Français, des Italiens, des espagnols viennent compléter les Japonais, Américains Vénézuéliens et Australiens contactés la nuit... Tout dépend de la position du bateau, et donc des antennes. On trafique et on ne se rend même plus compte dans quel sens on est, vers Douvres ou vers Calais ? Vers 10h30, 3 nouveaux opérateurs nous rejoignent, il s'agit de la famille Flynn. Michael M0OZH, sa femme Kate M3ZIZ et de leur fille Louise M6LYL 10 ans. Quel plaisir de les entendre trafiquer. Et le temps passe vite, trop vite le premier week-end à bord se termine. Seule consolation, c'est de se dire vivement la semaine prochaine que l'on recommence.

Prochain week-end 18 et 19 aout

Armando va apporter une deuxième SRC HF360, Alain F6AGV va prendre une antenne 9 éléments et nous devrions pouvoir opérer toutes bandes. A titre indicatif voici les fréquences que nous pourrions utiliser avec + ou - quelques kilohertz :

- SSB (+ ou - QRL)
 - 7140
 - 14170 ou 14215 (au dessus du split 20m)
 - 18133
 - 21270
 - 24933
 - 28470
- CW pas de fréquences définies
- VHF
 - 145 550 FM
 - 144 300 SSB

Allez les F0 affutez vos antennes, rendez vous à tous le 18 et 19 aout pour 30 heures de maritime mobile et si vous voulez suivre la position du « Spirit of Britain »

<http://www.marinetraffic.com/ais/fr/default.aspx>

Sylvie F1PSH

3.2 Sked OM

Cette nouvelle rubrique s'adresse à tous les OM désireux de faire connaître leurs habitudes et modes de trafique, soit dans un but éducatif sur des modes comme CW, PSK, Olivia, ROS, phonie, SSTV, TVA satellite ou autre. Toutes les bandes sont ouverte.

Le but est d'initier de nouveaux OM à des modes plus ou moins exotique, ou simplement de faire rencontrer des OM qui partagent les même centres d'intérêt.

Pour faire apparaitre vos informations ici vous pouvez me contacter par mail : f4fce@urc.asso.fr

3.2.1 CW

Depuis le 2 avril 2012, Michel F5LBD active de nouveau le sked d'aide premiers QSO CW sur 7017 KHz à partir de 18 heures locales.

Forme de l'appel : CQ SKED QRS QRZ ? de F5LBD AR K

Déjà sept amis débutants sont venus à ce sked. Ne craignez pas de répondre en QRS, même si votre manipulation n'est pas parfaite

au début, l'essentiel est que vous soyez lisible.

Historique : Ce sked a fonctionné de 2001 à 2008, année à laquelle je l'ai suspendu faute de participants (62 OMs avaient été aidés).

Je l'active pour de nouveaux amis qui veulent pratiquer la CW.

73 de michel F5LBD

3.2.2 Phone

Sous l'impulsion de Henry F6GWD (ex TU2CH) , Michel EA8CMS (ex TU2GE) et Didier F6DXE (ex TU2IR) il a été convenu d'animer un QSO des anciens TU2 le samedi matin aux alentours de 7090 à 10:00.

la fréquence a été modifiée, elle passe de 7090 à 7190, pour ne pas perturber les QSO's nombreux des châteaux, moulins et autres activités régulières du samedi matin.

3.2.3 Numérique

Je suis en train de réfléchir à une possibilité de se retrouver sur 80m dans le but de tester des modes numérique comme le ROS ou JT65 ou autres histoire de pouvoir échanger et améliorer nos réglages.

4 INFORMATIONS URC



4.1 DIPLOMES URC

Suite à questions et divers remarques, les règlements des diplômes ont été écrits et pour certains d'entre eux modifiés. Une des modification est l'ajout d'une mention un peu comme pour le bac s'il est réalisé en monobande. Ils restent cependant compatible avec l'ancien. Les règlements complet seront bientôt disponible sur www.urb.asso.fr

Les diplômes sont à demander auprès du manager F4FCE par mail (f4fce@urb.asso.fr) ou par courrier : *Union des Radioamateurs et des Radioclubs, B.P. 40148, 42012 St Etienne cedex 2*

URC Diplôme : DRF Diplôme des Régions Françaises

Le D.R.F. est attribué à tout OM ou SWL ayant contacté ou entendu des stations des Départements Français (Dom compris). 4 classes sont définis comme suit :

Classe 1 : 10 Régions

Classe 2 : 15 Régions

Classe 3 : 22 Régions

Excellence : 27 Régions.



Toutes les bandes et tous les modes sont acceptés sauf, via relais. Les contacts devront être effectués après le 01 Avril 1968.

La liste des régions valide est fournis dans le document 'annexe aux diplômes URC'

URC Diplôme : DDDF Diplôme Des Départements Français

Le D.D.D.F. est attribué à tout OM ou SWL ayant contacté ou entendu des stations des Départements Français (Dom compris). 4 classes sont définis comme suit :

Classe 1 : 15 Départements

Classe 2 : 35 Départements

Classe 3 : 55 Départements

Excellence : 99 Départements



Toutes les bandes et tous les modes sont acceptés sauf, via relais. Les contacts devront être effectués après le 01 Avril 1968.

La liste des régions valide est fournis dans le document 'annexe aux diplômes URC'

URC Diplôme : DRC Diplôme De l'URC

Le D.R.C. est attribué à tout OM ou SWL ayant contacté ou entendu des stations Français (Dom compris) Membre ou non de l'URC. 4 classes sont définis comme suit :

Classe 1 : former le nom "Union des Radioamateur Radioclubs" avec la première lettre ou la dernière lettre de l'indicatif des stations contactées. Exemple : UR5VF – CT1LN - I1DEV.....

Classe 2 : former le même nom mais avec uniquement avec la dernière lettre du suffixe des stations contactées. Exemple : ON1DU - LA3GN.....

Classe 3 : former le même nom mais avec uniquement avec la première lettre du suffixe des stations contactées. Exemple : ON1DU - LA3GN.....

Excellence : Classe 3 + l'indicatif F8URC

Toutes les bandes et tous les modes sont acceptés sauf, via relais. Les contacts devront être effectués après le 01 Avril 1968.



URC Diplôme : DURC Diplôme De l'URC (union des radio-clubs)

Le D.U.R.C. est attribué à tout OM ou SWL ayant contacté ou entendu des stations Français (Dom compris) Membre ou non de l'URC. 4 classes sont définis comme suit :

Classe 1 : 10 stations française + 5 clubs français

Classe 2 : 20 stations française + 10 clubs français

Classe 3 : 30 stations française + 15 clubs français

Excellence : 30 stations française + 15 clubs français + l'indicatif F8URC

Toutes les bandes et tous les modes sont acceptés sauf, via relais. Les contacts devront être effectués après le 01 Avril 1968.



URC Diplôme : DYL Diplôme Des YL

Le D.Y.L. est attribué à tout OM ou SWL ayant contacté ou entendu des stations Français (Dom compris) Membre ou non de l'URC. 3 classes sont définis comme suit :

Classe 1 : 15 YL françaises

Classe 2 : 15 YL françaises + 10 YL étrangères

Excellence : 20 YL françaises + 15 YL étrangères

Toutes les bandes et tous les modes sont acceptés sauf, via relais. Les contacts devront être effectués après le 01 Avril 1968.



4.2 INFOS INTERNE

ADHESIONS 2012

Tarifs à des coûts de cotisations à la portée de toutes les bourses

OM, SWL	25€
RadioClub Cotisation URC	0€
Om, SWL via RC et adhérent du RC	15€ *

- Promotion cotisation 2012 pour les Radioclubs :

Le CA de l'URC a décidé d'offrir aux RadioClubs la cotisation gratuite à notre association URC pour 2012

Remplir le bulletin d'adhésion pour les Om, les Radioclubs, les SWL et Ecouteurs.

Les membres des RC qui veulent adhérer, la cotisation ne sera que de 15€.

Pour le Règlement par voie postale de vos cotisations

Si vous faites parvenir par courrier postal votre cotisation et afin de simplifier leur travail, les bénévoles qui gèrent l'Union des Radioclubs et des Radioamateurs mettre sur le dos du chèque «**nouvel adhérent**»

Il est désormais possible d'adhérer directement sur le site de l'URC avec le mode : PAYPAL ou par chèque.

Merci de transmettre soit par mail, soit par courrier la fiche de renseignements sans omettre des informations, la gestion en est plus simple pour l'om qui gère les badges.

INFORMATIONS URC

Site Internet

<http://www.urc.asso.fr/>

<http://www.news.urc.asso.fr>

Adresse postale de l'URC et du Bureau QSL National

Union des Radioamateurs et des Radioclubs

B.P. 40148

42012 St Etienne cedex 2

Diffusions HF à venir Nous recherchons des volontaires

Le samedi à 10h00 sur 3665 kHz,
à 11h00 sur 7065 kHz,
Le lundi à 20h45 sur 3665 kHz,

Inscription à la mailing

Liste f8urc@urc.asso.fr

ou en envoyant votre adresse mail un message à l'adresse suivante :
bulletins_urcsubscribe@yahoo.fr, ou sur le site en page d'accueil.

Facebook

<http://frfr.facebook.com/people/Urc-Union-Radioamateurs-RadioclubsUrc/100000587244083>

Informations URC et APPEL A CONTRIBUTION

Nos appels hebdomadaires ! Nous recherchons toujours des Om pour venir nous donner un coup de main pour compléter notre organisation! Nous comptons sur vous !! « **L'URC a besoin de votre soutien !** »
Vous avez des compétences et vous voulez vous engager dans le bénévolat venez nous aider!
L'URC recherche parmi les membres de l'URC ou d'autres Om:

ASSOCIATIONS, RADIOCLUBS Votre Promotion !

Vous êtes membre ou responsable d'une Association ou d'un Radioclub, l'URC vous propose de diffuser vos informations via son bulletin F8URC et sur son site.

L'URC peut promouvoir vos activités. Pour diffusion sur le site
« <http://www.news.urc.asso.fr/> » et dans ce bulletin vous pouvez me contacter à:
f4fce@urc.asso.fr

4.2.1.1 Remerciements

Remerciements à AMSAT-France, ENST Bretagne, F-15873, F-16541, F5NQL, F6AJA, SM3CER), QSL.net
Radiofil, Nouvelles DX, OHIO/PENN DX, ARRL DX News, DXQSL DXNL, 425 DX news, A.R.I. DX Bulletin,
IARU, Elektor, CNES pour leurs informations.

73 de toute l'équipe de rédaction et de diffusion, qui vous remercie d'avoir écouté avec attention le
bulletin hebdomadaire F8URC.