



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



SOMMAIRE

1	INFORMATIONS DX.....	2
1.1	PROPAGATION.....	2
1.2	CONCOURS internationaux.....	3
1.3	ACTUALITÉS DX.....	5
1.3.1.1	Europe.....	5
1.3.1.2	Afrique.....	5
1.3.1.3	Amériques.....	7
1.3.1.4	Asie.....	9
1.3.1.5	Océanie.....	10
1.3.1.6	ANTARCTIQUE.....	11
1.4	EXPEDITIONS DX.....	12
2	INFORMATIONS NATIONALE.....	14
2.1	DFCF, Moulins, FFF,	14
2.2	ASSOCIATIONS.....	15
2.2.1	CCAE.....	15
2.2.2	RADIOFIL.....	16
2.2.3	AUTRES Clubs ou associations	16
2.3	Sked OM.....	17
2.3.1	CW.....	17
2.3.2	Phone.....	17
2.3.3	Numérique.....	17
3	INFORMATIONS URC.....	18
3.1	SERVICE QSL.....	18
3.2	DIPLOMES URC.....	19
3.3	INFOS INTERNE.....	21
3.3.1.1	Remerciements.....	23

1 INFORMATIONS DX

1.1 PROPAGATION

Propagation

Actuelles indices en solaire de WWV

09-Jan-2013 au 1505 UTC

SFI = 156 A = 3 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.

Les données de vent solaire

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

Mis à jour à: 1705Z le 9 Janvier 2013

Vitesse (km / s):	340,3
Densité (protons / cm ³):	4.0

L'observatoire Penticton SFI mesure

WWV ne met à jour sa lecture SFI fois par jour à 2100Z

Le Penticton observatoire solaire prend des mesures à 1800Z, 2000Z, 2200Z et (WWV utilise la mesure de Penticton 2000Z)

L'observatoire Penticton SFI valeur sur le 8-Jan-2013 à 2200Z est: 150

Trois jours et SFI Un indice-Forecast

(Mis à jour quotidiennement après 2200Z)

Ce rapport publié le 8 janvier 2013 à 2200Z

Date	SFI	Un index-
8 janvier	150	8
9 janvier	140	8
10 janvier	140	5

Prévisions Activité solaire

L'activité solaire devrait être au bas de l'occasion pour des niveaux modérés sur les jours un, deux et trois (09 Jan 10 Jan 11 Jan).

Prévisions d'activité géophysique

Le champ géomagnétique devrait être à des niveaux tranquilles pour les trois prochains jours (09 Jan 10 Jan 11 Jan).

1.2 CONCOURS internationaux

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

QRP Fox Hunt	0200Z-0330Z, Jan 11
+ NCCC Sprint Ladder	0230Z-0300Z, Jan 11
+ UK DX Contest, RTTY	1200Z, Jan 12 to 1159Z, Jan 13
+ WW PMC Contest	1200Z, Jan 12 to 1200Z, Jan 13
+ MI QRP January CW Contest	1200Z, Jan 12 to 2359Z, Jan 13
+ SKCC Weekend Sprintathon	1200Z, Jan 12 to 2400Z, Jan 13
+ North American QSO Party, CW	1800Z, Jan 12 to 0600Z, Jan 13
+ NRAU-Baltic Contest, CW	0630Z-0830Z, Jan 13
+ DARC 10-Meter Contest	0900Z-1059Z, Jan 13
+ NRAU-Baltic Contest, SSB	0900Z-1100Z, Jan 13
+ Midwinter Contest	1000Z-1400Z, Jan 13
+ NAQCC-EU Monthly Sprint	1800Z-2000Z, Jan 14
+ QRP Fox Hunt	0200Z-0330Z, Jan 16
+ AWA Linc Cundall Memorial CW Contest	2300Z, Jan 16 to 2300Z, Jan 17 and 2300Z, Jan 19 to 2300Z, Jan 20
+ NAQCC Straight Key/Bug Sprint	0130Z-0330Z, Jan 17
+ QRP Fox Hunt	0200Z-0330Z, Jan 18
+ NCCC Sprint Ladder	0230Z-0300Z, Jan 18
+ YL-ISSB QSO Party, SSB	0000Z, Jan 19 to 2359Z, Jan 20
+ Feld Hell Sprint	0000Z-2400Z, Jan 19
+ LZ Open Contest	0000Z-0400Z, Jan 19
+ Hungarian DX Contest	1200Z, Jan 19 to 1159Z, Jan 20
+ North American QSO Party, SSB	1800Z, Jan 19 to 0600Z, Jan 20
+ ARRL January VHF Contest	1900Z, Jan 19 to 0359Z, Jan 21
+ Run for the Bacon QRP Contest	0200Z-0400Z, Jan 21

1.3 ACTUALITÉS DX



Infos News DX

1.3.1.1 Europe

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

JX:JAN MAYEN: Indx783; Svein LA9JKA est JX9JKA et prolonge son séjour **jusqu'au 11 avril 2013**. Il est surtout actif en SSB et digital. QSL via LA9JKA.

Z3:MACEDOINE: Pour célébrer le 20e anniversaire de l'attribution du préfixe Z3, les stations spéciales suivantes seront actives durant toute l'année 2013. Z320A (Alfred Z31A à Skopje), Z320B (Kirko Z31WW à Bitola), Z320C (Cucy Z32CC à Kochani), Z320D (Mite Z31MA à Skopje), Z320E (Ozren Z35T à Stip), Z320F (Zoki Z33F à Stip), Z320G (Jane Z35G à Kochani), Z320H (Ljupcho Z39W à Vinica), Z320I (Igor Z32ID à Stip), Z320J (Zika Z31CZ à Tetovo), Z320K (George Z33A à Gevegelija), Z320L (Miki Z34M à Kochani), Z320M (Momo Z31MM à Stip), Z320N (Tone Z36N à Stip), Z320O (Ilija Z32KI à Ohrid), Z320P (Todor Z31RM à Bitola), Z320Q (Maria Z30W à Vinica), Z320R (Blagoj Z35F à Gevegelija), Z320S (Mane Z32FM à Kumanovo), Z320T (Aco Z36T à Skopje), Z320U (Deki Z31CW à Kumanovo), Z320V (Radio-Klub Z37V à Vinica), Z320W (Zvonko Z35W à Vinica), Z320X (Zlatko Z30A à Gevegelija), Z320Y (Radio Klub Iskra Z37Y à Kavadarci), Z320Z (Venci Z39Z à Gevegelija), Z320RSM (Z3 Ham Federation Z37RSM à Skopje).

Z6:Kosovo: Miko SP5CJQ qui travaille actuellement au Kosovo **pour plusieurs mois** est Z6/ durant ses temps libres. Il est actif en CW, SSB et digital.

– Dusan S52DD est aussi Z6/ **jusqu'en avril** et est actif de 40 à 10m en CW et SSB.

Gx:ROYAUME UNI: Pour célébrer le centenaire de la RSGB "Radio Society of Great Britain's" Des stations spéciales Gx100RSGB (ou le "x" est à remplacer par M, W, I, D, U et J suivant la localisation) et cela **jusqu'au 31 décembre en 13 périodes de 28 jours**.

I:ITALIE: La station spéciale II3CV sera active **du 12 janvier au 12 février** pour célébrer le carnaval de Venise. QSL via IK3HHX direct ou bureau.

OE:AUTRICHE: Les stations autrichiennes pourront utiliser le préfixe spécial OE2013 **du 15 janvier au 18 février** pour célébrer le "Alpine Ski World Championships 2013" qui aura lieu à Schladming.

OZ:DANEMARK: Pour célébrer le 110e anniversaire de la naissance de Ernst Krenkel RAEM, la station spéciale OU1RAEM est active **jusqu'au 31 décembre**. QSL via OZ2CBA en direct ou bureau. L'histoire de Ernst Krenkel est sur le site de LNDX:
<http://LesNouvellesDX.fr/article/raem.php>

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

6W:SENEGAL: Francis F6BLP sera de nouveau 6W7SK depuis le Sénégal **du 5 au 18 janvier** Il sera surtout actif en CW de 80 à 10m. QSL via F6BLP.

5X:UGANDA: Après 5V7C, 5H1C, XT2C, J5C, TK7C, TS7C, TM7CC, IS0R, TJ9PF et PJ4C, des membres du radio club de Provins (F6KOP) prévoient d'aller en Ouganda (5X) en février prochain avec plus de 20 opérateurs, 6 stations pour 12 jours.

D2:ANGOLA: Après 2 semaines passées aux Maldives, Mike UA1QV est rentré chez lui. Il sera, pour son travail, en Angola à compter du 15 novembre. Il emporte une quad 2 éléments rotative pour le 40m. Il sera D3AA **jusqu'au 15 février 2012**.

6W,J5:SENEGAL, GUINEE-BISSAU: Peter HA3AUI sera 6W2SC depuis le Sénégal et J5UAP depuis la Guinée-Bissau **entre le 17 janvier et le 10 mars**. il sera surtout actif en CW et digital et il essaiera d'être actif depuis quelques îles côtières. QSL via HA3AUI.

9J:ZAMBIE: Chris ZS6RI sera 9J2RI depuis la Zambie, pour **deux semaines à compter du 17 décembre**. Il rentre ensuite pour deux semaines pour revenir pour deux semaines et ainsi de suite.

EA8:CANARIES: Andréa, IK1PMR (CW) et Claudia PA3LEO (RTTY) sont EA8/ depuis Ténérife **jusqu'au 12 février**. Ils sont actifs sur les bandes HF et 6m.

V5:NAMIBIE: un groupe d'opérateurs allemands seront en Namibie comme suit:

- Ewald V5/DJ2BQ sera actif de 80 à 10m en RTTY **du 4 au 18 janvier**. QSL via DJ2BQ

XT:BURKINA FASO: I1HJT, I2YSB, IK2CIO, IK2CKR, IK2DIA, IK2HKT, IK2RZP et JA3USA seront XT1T **pour 15 jours en février/mars**. L'activité est prévue sur toutes bandes et modes.
- Yukinori JA3VWT (XT2VWT), Jusei JA3IVU (XT2IVU), Junichi JH3AEF (XT2AEF) et Kunio JA1CJA (XT2CJA) seront au Burkina Faso **du 22 février au 2 mars**. L'activité est prévue de 80 à 10m en CW, SSB et digital.

5Z:KENYA: Depuis le 19 décembre 2012, Roger LA4GHA qui travaille pour l' "United Nations Office on Drugs and Crime (UNODC)" en Afrique de l'Est est 5Z4/ depuis Nairobi et aussi depuis Garowe en Somalie (indicatif pas encore attribué) **pour les deux ans qui viennent**. Il est actif de 160 à 10m en CW, SSB et digital durant ses temps libres. QSL via LA4GHA direct ou bureau.

ZD9:TRISTAN da CUNHA: Gérard ZS1KX/ZS7KX (ex ZS6KX) est actuellement sur Gough island (IOTA AF030) **jusqu'en octobre 2013**. Il a l'indicatif ZD9KX et est actif sur 14.175, 18.145, 18.155, 21.210, et bientôt sur 7.078 MHz.

5X:UGANDA: LNDX801; après 5V7C, 5H1C, XT2C, J5C, TK7C, TS7C, TM7CC, IS0R, TJ9PF, PJ4C Alain F6ENO, Stéphane F5UOW, Dave K4SV, Michel FM5CD, Gérard F2JD, Uwe DL8OBF, François ON4LO, Flo F5CWU, Jean-Jacques F5NKX, Norbert DJ7JC, Eric ON7RN, Michel F5EOT, John F5VHQ, Jean-Paul F8BJI, Gérard F2VX, Hans DL1YFF, Valéry RG8K/UT7CR, Patrick F2DX, Mike UA9KGH, Jean-Marc F8IXZ, Lars DF1LON, Jean-Louis F5NHJ, Stéphane F5UOW, Bernard F9IE seront actifs depuis l'Ouganda **du 6 au 18 février 2013** avec l'indicatif 5X8C. Ils prévoient d'être actifs en CW: 1826.5, 3524, 7024, 10104, 14024, 18074, 21024, 24892, 28024; en SSB: 1850, 3785, 7120/7075,14145, 18140, 21295, 24960, 28480; en RTTY: 1842, 3585, 7038, 10142, 14087, 18102, 21082, 24918,28082; PSK: 3570, 7035, 10142, 18100, 21072, 24920, 28122. Franck F4AJQ et Seb F5UFX ont du renoncer pour des raisons professionnelles. QSL via F1NGP.

5Z:KENYA: Bertrand DF3FS et Tom DL1QW pensent être opérationnels vers le 6 ou 7 janvier depuis le Kenya et cela **jusqu'au 20**. Ils seront actifs de 80 à 10m en CW, SSB et RTTY. Ils emportent

aussi un L pour le 80m s'ils ont suffisamment de place pour l'installer.

6W:SENEGAL: RAPPEL!: Francis F6BLP sera de nouveau 6W7SK depuis le Sénégal **du 5 au 18 janvier**. Il sera surtout actif en CW de 80 à 10m. QSL via F6BLP.

7P:LESOTHO: Kiyu JR1IZM est 7P8ZM depuis Maseru City **jusqu'au 15 janvier**. Il est actif en CW et SSB de 40 à 6m. QSL via JO1CRA.

9U:BURUNDI: Patrick ON4HIL, Théo ON4ATW, Marc ON6CC, Luc ON4IA, Ronald PA3EWP, Marc ON4AMX, Stefaan ON4FG et Franky ON7RU seront 9U4U **du 14 au 23 février**. Ils prévoient d'avoir 4 stations actives en CW, SSB et RTTY. QSL via M0URX

1.3.1.3 Amériques

LU:ARGENTINE: LNDX802; Cezar VE3LYC, Johan PA3EXX, Alex LU5WW et un autre opérateur argentin seront actifs début janvier depuis Isla Escondida (**IOTA SA096**, nouveau!). L'indicatif LU6W été demandé et ils espèrent avoir deux stations et être actifs durant 4 jours. QSL via VE3LYC.

TG:GUATEMALA: DL5RMH est TG9IDX **jusqu'au 13 janvier**. Il est actif en CW . QSL DL5RMH.

ZF:CAYMAN: Pete K8PGJ sera ZF2PG depuis Grand Cayman **du 12 au 20 janvier**. Il sera surtout sur 20 et 15m durant ses matinées et début d'après-midi.

C6:BAHAMAS: Drew N2RFA sera de nouveau C6ABB depuis Providence Island (**IOTA NA001**) **du 10 au 21 février**. Il sera actif sur 80/40/20/17m surtout en digital (PSK31, RTTY et peut-être SSTV).

FG:GUADELOUPE: Nicolas FG4NO va déménager, **à compte du 1er janvier** pour aller habiter sur Les saintes (**IOTA NA114**). Ca sera le seul OM résident de l'île. Il est actif de 80 à 10m (peut-être 160 et 6m) en SSB, CW, RTTY et PSK. QSL directe via FG4NO ou bureau via F4AVX.

OA:PEROU: Martijn PA3GFE sera OA4/ **du 20 décembre au 1er février**. Il sera actif de 40 (peut-être aussi 80m) à 10m surtout en CW et digital. QSL via PA3GFE en direct ou bureau.

ZF:CAYMAN: Tead K8AQM sera ZF2TA **du 26 janvier au 2 février**. Il sera actif de 20 à 10m en SSB et CW.

J3:GRENADE: Roy KE4TG sera de nouveau J38RF depuis Grenade **du 6 février au 8 mars**. Il sera surtout actif en digital (JT-65HF, PSK-31 and RTTY) avec aussi un peu de SSB et CW et 60m.

KP4:PORTO RICO: L'indicatif spécial N4D sera utilisé **du 11 au 25 janvier** pour l' "ARRL Puerto Rico State Convention" qui se déroule du 26 au 27 janvier. QSL via WP4CRG.

LU:ARGENTINE: Des membres du "Bahia Blanca DX Group (GDxBB)" seront L22D depuis Gama Island (**IOTA SA022**) **du 24 au 27 janvier**. Ils seront actifs en CW, SSB et PSK31 sur toutes bandes, peut-être aussi sur 17 et 12m.

PJ7:SINT MAARTEN: Tom AA9A sera PJ7AA depuis St. Maarten **du 2 au 17 mars**.

V2:ANTIGUA: AA9A sera V24A depuis Antigua **du 10 au 20 février**.

V4:St KITTS: John W5JON/V47JA sera de nouveau actif depuis sa résidence de vacances à Calypso Bay **du 20 février au 21 mars**. Il sera actif de 160 à 6m en SSB. QSL via W5JON.

VP2M:MONSERRAT: Will AA4NC sera VP2ME depuis Montserrat **du 13 au 20 février**. Il sera actif sur 30/17/12m en CW, SSB et RTTY.

- Jack KB8RJ et Crissie WD8KUR seront à Monserrat avec les indicatifs VP2MRS et VP2MUR respectivement **du 20 février au 14 mars**. Ils seront actifs de 80 à 10m surtout en SSB avec un peu de PSK. QSL via KB8RJ.

VP2V:Iles VIERGES britanniques: Larry KE2VB sera VP2V/ **du 27 février au 4 mars**. Il espère être actif de 160 à 10m en CW et SSB. QSL via NR6M.

W:USA: N6HE, K6JW, NZ6L, AB9A, AI6DF, KG6WVF, K6NT et W6HIP seront K6PV/6 depuis Santa Catalina (**IOTA NA066**) **du 21 au 25 février**. Ils prévoient d'être actifs sur 160, 80, 40, 20, 15, 10m et peut-être aussi sur 17, 12 et 6m surtout en SSB avec un peu de CW, RTTY et PSK31.

C6:BAHAMAS: Rick K6VVA sera C6AVA **du 11 au 14 janvier** depuis North Bimini Island (IOTA NA048). Il sera surtout actif en CW. QSL via N6AWD.

FG:GUADELOUPE: Jean-Pierre F6ITD sera de nouveau FG/ depuis Deshaies, Basse Terre **du 2 au 15 février** puis La Désirade, Baie Mahaut **du 16 février au 23 mars**. Il sera actif sur toutes bandes (peut-être aussi 160m) en tous modes avec FT450 + ampli Tokyo HL550FX et RV7 + dipôles. QSL direct ou bureau.

FO:CLIPPERTON: LNDX801; Bob KK6EK, Christian DL1MGB, Carlos NP4IW, Gerhard DJ5IW, Robert SP5XVY, Dietmar DL3DXX, Andreas DL5CW, Yann F1NGP, Mathias DJ2HD, Heye DJ9RR, Walt N6XG, Ed KE3D, Rick KF4ZZ, Mike WA6O, Dave WJ2O, Lance W7GJ, Tom DL5LYM, Jef DD2CW, Giovanni I5JHW, Kenneth OZ1IKY, Roman US1WDX, Luis XE1L, Markus DJ7EO, Igor US0VA quitteront SanDiego en Californie le 19 février 2013 à bord du "Shogun" pour débarquer à Clipperton **le 27 février**. L'activité, avec l'indicatif TX5K, **devrait durer jusqu'au 10 mars**. Ils ont l'autorisation de débarquer et ils devraient être accompagnés de deux scientifiques français, Christian Jost et Jean Morshel de l'Université de Polynésie Française. Ils ont aussi reçu une demande de l'équipe de THALASSA pour accompagner l'expédition et y réaliser un reportage. QSL via N2OO.

HR:HONDURAS: Après son retour de 5X avec l'équipe de F6KOP (voir ci-avant), notre ami Gérard F2JD sera HR5/ depuis Copan. Il devrait donc partir **vers le 25 février pour 3 mois**. Il devrait être actif sur toutes bandes en CW, SSB et RTTY avec des antennes filaires en attendant qu'il remonte son pylone qui a cassé aux dernières tempêtes. QSL via F6AJA

J8:SAINT VINCENT: Al W6HGF sera J8/ depuis Saint Vincent **du 9 au 24 janvier**. Il se concentrera en RTTY et digital.

OA:PEROU: La station spéciale 4T4RDP sera active **du 4 au 13 janvier** pour le "Rally Dakar Peru 2013".

PJ4:BOINAIRE: KP2L sera PJ4/ en vacances depuis Bonaire **du 20 au 25 janvier**. Il prévoit d'être actif de 20 à 10m (17 et 12m inclus) en SSB seulement.

PY0f:FERNANDO de NORONHA: Leo PP1CZ sera PY0F/ en vacances depuis fernando de Noronha **du 15 au 21 janvier**. Il se concentrera sur 160/80m en CW et RTTY, CW et SSB sur les autres bandes.

V3:BELIZE: Après être passé par le Mexique où il était XE1/, Markus DJ4EL sera au Belize **du 3 au 17 janvier** avec l'indicatif V31ME. Il prévoit d'être actif depuis Ambergris Caye (IOTA NA073) et Long Caye (IOTA NA123). Il sera actif en SSB de 40 à 10m.

W:USA: Une nouvelle fois, Joe K5KUA sera /5 depuis Galveston Island (IOTA NA143) **du 18 au 21 janvier**. Il sera actif en CW seulement de 40 à 10m. QSL via K5KUA en direct ou bureau.

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: Ilian LZ1CNN (ex YI9LZ) a reçu son indicatif T6LG pour l'Afghanistan où il sera **de septembre à février 2013**. Il prévoit d'être actif sur toutes bandes en CW et SSB. QSL via LZ1ZF.

4S:SRI LANKA: Peter DC0KK sera de nouveau 4S7KKG depuis le Sri Lanka **du 9 novembre au 9 mars**. Il sera surtout actif en CW et digital. QSL via DC0KK par le bureau de préférence ... bravo!!!

A6:U.A.E.: Ulli DL9WVM sera de nouveau A6/ depuis Dubaï **du 14 décembre au 12 janvier**.

A6:EMIRATS ARABES UNIS: Pour célébrer le 41e anniversaire de l'indépendance (2 décembre 1971) la station spéciale A641ND sera active.

T6:AFGHANISTAN: Mike KI4MRH a reçu l'indicatif T6MH et il est sur place **jusqu'en septembre 2013**. Il sera actif sur 80, 40, 20, 17, 15, 12 et 10m en PSK-31, PSK-63 et SSB.

8Q:MALDIVES: Andrew G7COD sera de nouveau 8Q7AK depuis Embudu Island **pour trois semaines en février**. Il sera actif de 80 à 12m, inclus 30/17/12m en CW et SSB surtout de 0730z à 0830z, de 09z et 11z, de 13z à 15z et 1730z à 18z. Les fréquences proposées sont, en CW: 3503, 7003, 10103, 14003, 18073, 21003, 24893 et en SSB: 3795, 7063, 14190, 18133, 21253, 24953. QSL via G7COD.

JA:JAPON: La station spéciale 8J6HAM sera active depuis l'île de Kyushu (IOTA AS077) **du 10 décembre au 3 mars** pour le "12th West Japan Ham Fair" L'activité est prévue sur toutes bandes et modes. QSL v buro.

XV:VIETNAM: Sei JA7LU et Hiroo JA2VWG seront XV4LU et XV4DDD respectivement depuis Phu Quoc Island (IOTA AS128) **du 12 au 16 janvier**. Ils seront actifs sur 40/20/17/15/12/10 en SSB et RTTY.

- DK7PE, DH6ICE, DH0RAK, DK7TF et DK8ZZ membres du "Lufthansa Amateur Radio Club" seront XV2DLH depuis Mui Ne au Vietnam **du 15 au 26 février**. QSL via DK8ZZ.

HS:THAÏLANDE: Eddy ON4AFU sera HS0ZJF/8 depuis Koh Samui (IOTA AS101) **du 21 janvier au 18 février** et HS0ZJF/9 depuis Koh Butang (IOTA AS126) **du 20 février au 2 mars**. Il sera actif en CW seulement de 40 à 10m avec 100 watts et antennes filaires. QSL via ON4AFU.

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.

T8:PALAU: Ryosei JH0IXE sera de nouveau T8CW depuis Koro Island (**IOTA OC009**) **du 24 décembre au 6 janvier**. Il sera actif de 160 à 6m surtout en mode digital (RTTY, PSK31, JT65A). QSL via JA0FOX.

5W:SAMOA OUEST: Ralph H44RK/H40RK sera 5W0W depuis Samoa Ouest **du 8 décembre au 1er mars**. Il sera actif de 20 à 10m en SSB.

DU:PHILIPPINES: Max M0GHQ sera de nouveau DU9/ **du 8 décembre au 18 janvier**. Il ira sur Samal island (**IOTA OC235**) d'où il sera actif sur toutes bandes et modes. Il sera rejoint par Simo, DU9AQQ.

H44:SALOMON: Phil G3SWH et Jim G3RTE seront à Honiara **du 18 au 28 février**. Ils seront actifs en CW seulement de 80 à 10m.

H44,H40:SALOMON,TUMOTU: Sigi DL7DF, Manfred DK1BT, Georg DK7LX, Wolf DL4WK, Reiner DL7KL, Juergen DL7UFN, Frank DL7UFR, Jan SP3CYY et Les SP3DOI seront H44G depuis Guadalcanal (**IOTA OC047**) **du 8 au 25 mars**. Une partie du groupe va se rendre sur Nendo Island (**IOTA OC100**) **du 12 au 23 mars** avec l'indicatif H40T. Ils seront actifs de 160 à 6m en CW et SSB et une station dédiée au RTTY, PSK31 et RTTY. QSL via DL7DF.

T8:PALAU: Mike JA6EGL, Yasu JA6UBY et Yu JE6DND seront de nouveau T88SM, T88CP et T88HK respectivement depuis Koror Island (**IOTA OC009**) **du 9 au 14 janvier**. Ils seront actifs de 80 à 10m en CW et SSB.

VK:AUSTRALIE: La station spéciale VI6AHR30 est active durant tout le mois de janvier pour commémorer le 30e anniversaire du "Hills Amateur Radio Group". L'activité se fait sur toutes bandes et modes. Une activité spéciale est prévue pour **le week-end du 26 et 27 janvier**. QSL via VK6IR.

1.3.1.6 ANTARCTIQUE

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>

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!

VK0:ANTARCTIQUE: Craig VK6JJJ fera partie de la mission 2013/2014 à la base Mawson en Antarctique. Il doit partir [à la mi-janvier 2013 pour 12 mois](#). Il sera VK0JJJ de 160 à 6m en SSB et digital.

RI1:SUD SHETLANDS: Oleg ZS1OIN (UA3HK) sera RI1ANU depuis la base Bellingshausen sur King George Island à compter de mars 2013 et jusqu'en mars 2014. Oleg a déjà été 4K1A (81-83) et 4K1HK (84-86) depuis la base Molodezhnaya. Il sera actif de 160 à 10m en SSB et CW avec un FT1000MP, Acom 2000A, une 3 élts SteppIR à 12m, une verticale de 18m et une beverage de 350m pour l'Europe et l'Amérique du Nord.

VP8:SUD GEORGIA: Une nouvelle fois, Mike GM0HCQ est actif à bord du navire de recherche "James Clark Ross". Il est dans l'Atlantique Sud avec l'indicatif VP8CMH/MM ou aussi GM0HCQ/MM. Le bateau sera à King Edward Point (Sud Georgia) le 18 et 19 novembre. Mike pourrait alors être VP8SGK. Vous pouvez suivre le trajet du bateau sur <http://www.gm0hcq.com>.

ZS7:ANTARCTIQUE: Adam ZS7V est le nouveau technicien sur la base sud-africaine SANAE. Il devrait arriver fin décembre et être actif deux mois plus tard, fin février. Il reste sur place [jusqu'en février 2014](#) et sera actif en SSB seulement.

UA:ANTARCTIQUE: Alex RD1AV fait partie de l'équipe d'été à la base Vostok en Antarctique et sera actif avec l'indicatif RI1ANC [du 22 décembre au 7 février](#). QSL via RN1ON direct ou bureau.

KC4:ANTARCTIQUE: Peter KB3GIN sera KC4? depuis la base McMurdo. Il sera actif sur 14242 en SSB [vers 0z jusque 04z le dimanche durant le mois de janvier](#).

1.4 EXPEDITIONS DX

December							
2012 Dec01	2013 Jan31	Bahamas	C6AGT [spots]	AK4BM Direct	VA3RJ 20120830	By AK4BM fm Green Turtle Cay (NA-080); 40-10m; SSB, perhaps PSK31 + JT65; possibly QRV w/ 20m QRP fm nearby uninhabited islands	
2012 Dec22	2013 Jan12	Namibia	V5 [spots]	DJ2HD	DJ2HD 20121124	By DJ2HD as V5/DJ2HD; 160-10m; SSB RTTY	
January							
2013 Jan03	2013 Jan17	Belize	V31ME [spots]	DJ4EL	425DXN 20121222	By DJ4EL fm Ambergris Caye (NA-073); side trip Jan 5-12 to Long Caye (NA-123); 20-10m; SSB; QSL OK via DARC Buro or direct	
2013 Jan03	2013 Feb28	Afghanistan	T6LG NEW [spots]	LotW	OPDX 20130107	By LZ1CNN fm Kandahar; QSL also OK via LZ1ZF: G. Vodenicharov, P.O. Box 25, 3600 Lom, Bulgaria	
2013 Jan04	2013 Jan08	Montserrat	VP2MSW [spots]	LotW	425DXN 20121229	By SM0MDG fm NA-103; focus on 17 15m and, propagation permitting, 10m; QSL also OK via M0URX	
2013 Jan04	2013 Jan09	Madeira	CT9 NEW [spots]	LotW	VA3RJ 20130106	By MJ0ASP as CT/MJ0ASP fm AF-014 (DIP MA-001, PIP MD-001, WLOTA 0053); 40-10m; CW; QSL also OK via MJ0ASP	
2013 Jan04	2013 Jan13	Peru	4T4RDP [spots]		425DXN 20121229	By Radio Club Peruano (OA4O) during Peruvian leg of 2013 Dakar Rally; also as 4T4DKR	
2013 Jan04	2013 Jan18	Namibia	V5 [spots]	Home Call	DJ2BQ 20121124	By DJ2BQ as V5/DJ5BQ; 80-10m; RTTY	
2013 Jan05	2013 Jan18	Senegal	6W7SK [spots]	LotW	OPDX 20121008	By F6BLP fm Saly Portudal; mainly CW; G5RV; QSL also OK via F6BLP, Buro or direct	
2013 Jan07	2013 Jan20	Kenya	5Z4 [spots]	Home Call	DXW.Net 20121228	By DF3ZS as 5Z4/DF3ZS and DL1QW as 5Z4/DL1QW fm Diani Beach; 80-10m; SSB RTTY; dipoles, GP, vertical loops	
2013 Jan09	2013 Jan14	Palau	T88	See Info	DXW.Net 20121207	By JA6EGL as T88SM, JA6UBY as T88CP, JE6DND as T88HK fm Koror I (OC-009); 80-10m; CW SSB; QSL via home_call direct	
2013 Jan09	2013 Jan24	St Vincent	J8	LotW	425DXN 20121229	By W6HGF as J8/W6HGF fm Kingstown (NA-109); focus on RTTY; QSL also OK via W6HGF, Buro or direct	
2013 Jan11	2013 Jan14	Bahamas	C6AVA	N6AWD	K6VVA 20121220	By K6VVA fm N Bimini I (NA-048); 40-15m; mainly CW; 200w;	

						verticals; QSL OK via Buro or direct
2013 Jan11	2013 Jan15	Norfolk I	VK9N NEW	VK3GK	425DXN 20130105	By VK3GK as VK3GK/9 fm OC-005; 80-10m; SSB, some CW; holiday style operation
2013 Jan11	2013 Jan18	Lord Howe I	VK9L	See Info	DXW.Net 20121230	By JA3ARJ as VK9/JA3ARJ, JA3BZO JA3HJI AE6XY W7AVO W7PBL likewise; 80-6m; CW SSB RTTY; see qrz.com for QSL policy
2013 Jan11	2013 Jan31	El Salvador	YS3CW NEW	LotW	OPDX 20130107	By I2JIN fm Corinth; 80-10m; mainly CW; QSL also OK via I2JIN, Buro or direct
2013 Jan12	2013 Jan16	Vietnam	XV4LU	Home Call	DXW.Net 20121211	By XV4LU fm Phu Quouc I (AS-128), also XV4DDD; 40-10m; SSB RTTY; QSL direct only
2013 Jan12	2013 Jan20	Cayman Is	ZF2PG	LotW	K8PGJ 20121011	By K8PGJ fm Grand Cayman I (NA-016); 20 15m; SSB; mornings + early afternoons weekdays; QRV for NAQP on 40 20m; QSL also OK via K8PGJ
2013 Jan13	2013 Jan30	French Guiana	FY NEW	F5UII	F5UII 20130106	By F5UII as FY/F5UII fm Korou; Jan 19-20 fm Ile Royle (SA-020); 40-10m; SSB; 100w; mainly weekdays 1200-2200z
2013 Jan15	2013 Jan21	Fernando de Noronha	PY0F	PP1CZ	PP1CZ 20121219	By PP1CZ as PY0F/PP1CZ; focus on 160 80m; CW RTTY, some SSB; holiday style operation
2013 Jan15	2013 Jan31	Rwanda	9X0PY	SM6CPY	DXW.Net 20130101	By SM6CPY; mainly CW; QSX up 25 kHz; 100w; QSL OK via Buro or direct
2013 Jan17	2013 Mar10	Senegal	6W2SC	HA3AUI Direct	HA3AUI 20121115	By HA3AUI; 40-10m; CW; some IOTA + WFF activity; dates approximate; OQRS to be available after return to HA
2013 Jan25	2013 Mar10	Guinea Bissau	J5UAP	HA3AUI Direct	HA3AUI 20121115	By HA3AUI; 40-10m; CW; some IOTA activity; dates approximate; OQRS to be available after return to HA
2013 Jan26	2013 Feb02	Cayman Is	ZF2TA	K8AQM	ATDX 20121130	By K8AQM fm NA-016; 20-10m; CW SSB
2013 Jan26	2013 Apr15	Sudan	ST2SF NEW	LotW	425DXN 20130105	By K0YAK; 40-10m, perhaps 80 6m; SSB CW + digital; 100w; QSL also OK via K0YAK; exact start date unclear
2013 Jan29	2013 Feb06	Barbados	8P6 NEW	LotW	N7UN 20130106	By W3FF as 8P9FF, W6HFP as 8P9HF, WZ1P as 8P9WZ, WG0AT as 8P9RT, KC4VG as 8P9VG, KB9AVO as 8P9DG, K8AEB as 8P9EA, N7UN as 8P8UN fm NA-021; QSL also OK via Buro or direct

Source NG3K

2 INFORMATIONS NATIONALE

Informations Nationales

2.1 DFCE, Moulins, FFF, ...



Gil F4FET sera QRV entre Janvier et Février sur le site du Conservatoire Baie de Wissant FFF-526, à suivre...

En 2013, le parc national de Port-Cros célèbre ses 50 ans

<http://50ans.portcrosparcnational.fr/>

A compter du 1er janvier 2013 les **tarifs postaux** ont augmenté comme suit (pour une lettre de 20g en euros):

France: 0.60 -> 0.63; Union Européenne: 0.77 -> 0.80; Monde: 0.89 -> 0.95. Gageons que le prix de l'IRC

(coupon réponse), pour ceux qui en trouvent, a augmenté en conséquence?

Jean Michel F6AJA

Indicatif spécial DL50FRANCE, le traité de l'Elysée

Il y a 50 ans, le 22 janvier 1963, a été signé [le traité de l'Elysée](#) entre le chancelier Allemand Konrad Adenauer et le président de la République française Charles de Gaulle.

Cet accord, après une longue inimitié héréditaire parsemée de guerres fratricides, a depuis cette date été le moteur de la réconciliation et de l'amitié entre les deux voisins européens.

Dans l'objectif de commémorer et de fêter la signature du cinquantenaire de ce traité, la France et l'Allemagne ont annoncé une année franco-allemande.

L'indicatif spécial DL50FRANCE sera activé du 1er janvier au 31 décembre 2013.

spécial DOK: 50FRA

QSL manager: DK8VR

2.2 ASSOCIATIONS

2.2.1 CCAE



Association Européenne des Collectionneurs de Matériel Collins

**Bienvenue à Philippe F4FUJ de Chabeuil Drôme- 26 -
131e membre de notre association,**

Amateur et collectionneur de Matériel Collins

(une photo de la station sera sur <http://www.ccae.tm6cca.com> très prochainement.)

**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.tm6cca.com> et
<http://www.tm6cca.com>

Enjoy QSO with your Collins Radio

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

Best 73's

support@ccaef.info

2.2.2 RADIOFIL

Manifestations de 2013 Calendrier et agenda
<http://www.radiofil.com/manifestations/agenda.php>

dimanche 27 janvier 2013 : **Bourse-expo radio TSF. Achicourt (62)**
dimanche 10 mars 2013 : **Bourse expo radio TSF. La Balme-de-Sillingy (74)**

2.2.3 AUTRES Clubs ou associations

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



Déjà **25** *ans*  Venez fêter cet événement avec nous 

Salon des RadioCommunications
2 Mars 2013 de 9h à 18h
Salle André Pommery
60600 Clermont
organisé par F5KMB RC Pierre Coulon

Démonstrations Diverses, Vente de Matériel Neuf et d'Occasion, Expo de Récepteurs BCL & Militaires, Brocante Radio et Informatique.
Animation «connaissance du code morse» par l'OFY

Radio club « Pierre Coulon » BP 152 60131 St Just en Chaussée cedex
<http://www.f5kmb.org> - salon@f5kmb.org



2.3 Sked OM

Cette nouvelle rubrique s'adresse à tous les OM désireux de faire connaître leurs habitudes et modes de trafic, 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

2.3.1 CW

Depuis le 2 avril 2012, Michel F5LBD active de nouveau le sked d'aide premiers QSO CW sur 7017 KHz. Compte tenu de sans réponse à 18 heures locales comme c'était prévu, j'active ce sked aléatoirement désormais selon mon temps de liberté dans la journée. Le plus possible vers 11 heures locales. Forme de l'appel : CQ SKED FOR NOVICES CW de F5LBD AR K

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

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

Suite à la demande de l'ami Jean F4GXG, je pourrais activer ce sked chaque mardi à 21h00 locales sur 3536 KHz.

Cours de télégraphie par l'UTF (Union des Télégraphistes Francophones) :

Cours de télégraphie Morse à une vitesse différente chaque lundi transmis par F6EJN sur 3514,5 Khz à 20h45 (heure de Paris) suivi de QSOs QSLs.

Le mercredi sur la même QRG cours CW à la même heure à une vitesse plus rapide. Informations et corrections des cours CW sur : <http://utf-cw.eu>

2.3.2 Phone

Suppression du QSO des TU2 en raison d'horaires incompatible entre les divers participants

2.3.3 Numérique

Une réflexion pour un qso mode numérique muri, la difficulté est de trouver une bande pouvant convenir à plusieurs, cela pourrait être une initiation aux om's voulant débiter dans ces modes.

3 INFORMATIONS URC



3.1 SERVICE QSL

J'ai l'immense honneur de vous informer que le service QSL de l'URC va pouvoir prendre son indépendance et pourra fonctionner complètement sans avoir à dépendre des autres bureaux QSL.

Je me suis rendue fin décembre en Israël et j'ai rencontré les dirigeants du IARC, Israël Amateur Radio Club. Nous avons négocié un accord et ils acceptent d'être notre QSL manager.

Voici donc le fonctionnement du service QSL:

- 1 **QSL sortantes** : Pas de changement, vous envoyez vos QSL, France et étranger au bureau national URC, qui se charge de les distribuer dans les départements et dans les pays étrangers.
- 2 **QSL entrantes** : Lors de l'envoi des QSL, nous y ajouterons via le bureau QSL israélien, les QSL des membres de l'URC, arriveront donc toutes en Israël, qui les enverra au bureau national de l'URC afin de les distribuer.
- 3 **Les QSL des non membres** : Elles seront à disposition au bureau national, la liste des QSL en souffrance sera publiée sur le site de l'URC.
- 4 **Le bureau QSL national** : Le service QSL national sera assuré par le club F4KIS, les nouvelles coordonnées seront communiquées très prochainement, ainsi que les consignes de tri lors de vos envois.

Nos QSL ne partiront plus par erreur au REF-Union qui les séquestre depuis 5 ans, chaque membre de l'URC aura un service QSL complet et sera certain de recevoir ses QSL. Ce service est compris dans la cotisation qui est à 25€ par an ou 15€ par an pour un adhérent d'un radioclub affilié à l'URC. Alors n'hésitez plus adhérez à l'URC. Nous ne gaspillons pas l'argent de nos adhérents à faire de fastes réunions, nous investissons dans le service QSL et la défense des radioamateurs.

Il est dommage que le REF-Union refuse catégoriquement de donner les QSL de l'URC qui sont bloquées à Tours, et que toutes les tentatives de négociation ont échouées, ce que le REF-Union refuse de faire les Israéliens le feront, je tiens à les remercier chaleureusement pour leur esprit de solidarité et leur « Ham Spirit ». Mais peut être peut on espérer que dans les résolutions de 2013, le REF-Union révisera sa position et aura l'ouverture d'esprit d'envoyer les QSL de l'URC au bureau national, plutôt que de les conserver dans sa cave...

Meilleurs Vœux à tous



Sylvie F1PSH
Présidente de l'URC

3.2 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 complets seront bientôt disponibles sur www.urc.asso.fr

Les diplômes sont à demander auprès du manager F4FCE par mail (f4fce@urc.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 définies 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 fournie 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 définies 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 fournie 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 définies 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.

3.3 INFOS INTERNE

ADHESIONS 2013

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 2013

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.

UNION NATIONALE DES RADIOCLUBS

ET DES RADIOAMATEURS



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



Merci de soutenir notre action en faveur du Radioamateurisme et des Radioclubs.

ADHÉSION 2013

NOM :

Prénom :

Indicatif :

Adresse :

Ville :

Code Postal :

Pays :

Email :pour l'envoi du bulletin et des revues au format PDF

Première adhésion

Renouvellement de l'adhésion n°

Dans le cas d'un renouvellement, pouvez-vous nous indiquer votre numéro d'adhérent, afin de faciliter notre gestion ?

Adhésion 25 €

Paiement par Paypal depuis le site ou par chèque à l'association URC

Union des Radioclubs et des Radioamateurs , Mme DELASSUS Sylvie, 3 rue Saint Luge, 62190 Lillers

Adhésion avec Parrainage Radioclub* 15€

Merci de nous retourner ce formulaire complété .jpg à Email suivant : unc@unc.asso.fr.

* Tarif préférentiel pour les adhérents d'un Radioclub lui-même **adhérent gratuit** à l'URC

INFORMATIONS URC

Site Internet

[http://www.unc.asso.fr/](http://www.unc.asso.fr)

<http://www.news.unc.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.com, 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's 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's:

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

3.3.1.1 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.