



BULLETIN NATIONAL ANRPFD

Association Nationale Radioamateurs SWL

Promotion, Formation, Développement du Radioamateurisme Moderne en France

S-46/2015



Le Radio-Club de LABENNE-F5KOW
Organise à la Salle des fêtes de LABENNE

LE SALON DE LA RADIO

RADIOTROC

samedi 14 novembre 2015
Avec l'aimable participation de la commune de Labenne
Accueil à partir de 7 heures pour les exposants et de 8 h 30 pour les visiteurs

QSL

Radioamateurs-France
Bureau National ANRPFD
BP 80002
42009 SAINT ETIENNE
Cedex 2 FRANCE



13/11/2015

S 46

Pour une adhésion 2016
il est encore temps

Administration

Président

Responsable de la Publication

F6HBN Jacques MORVAN

Vice-Président

Trésorier Général

F-20710 Jacques PARMANTIER

Secrétaire Général

F-20726 François PARMANTIER

Directrice Bureau et Service QSL

F-20711 Cindy Seyssieck

Service Informatique

FE2950 François MORVAN

Bureau et Service QSL

Bureau National QSL ANRPFD

BP (PoBox) 80002

42009 SAINT ETIENNE cedex 2

France

SOMMAIRE :

Activités et Manifestations
Propagation des Ondes
Météo et Alertes Orages
Concours Internationaux de
WA7BNM
Chronique Ecouteurs SWL et
Auditeurs de Radiodiffusion
Les DX
Divers Diplômes l'ANRPFD
Calendrier Radiofil 2015
Bureau et Service National
QSL ANRPFD
Formation Radioamateur
Promotion Radioamateurisme
QSO des YL et XYL
Adhésion 2015/2016

ACTIVITES ET MANIFESTATIONS NATIONALES

Création ADERR62 – Association pour l'Expérimentation Radioamateur
et Relais du 62

Diplôme OR90VL 90ème Anniversaire du Club UBA-LGE du 01/06/ au
31/12/2015!

Préfixe OP les stations belges ON durant le mois de novembre 2015!

TT8AMO Tchad de mi Octobre à mi Novembre 2015!

5R8IC île de Sainte Marie Nosy Boraha Madagascar (IOTA AF-090) 1 No-
vembre – 12 Décembre 2015!

AG annuelle de l'UNARAF le 14/11/2015

Le Salon de la Radio « RADIOTROC » le 14/11/2015!

Bourse Echanges des Radioamateurs du 68 – Edition du 15/11/2015!

Radiomania à Clermont-Ferrand (63)Dimanche 22 novembre 2015!

F8KHU : Conférence DATV et Essais par ON8GE le 22/11/2015!

TELETHON 2015 avec le RC F5KOW de Labenne le 28/11/2015!

Tx8D Nouvelle Calédonie (IOTA OC-032) concours CQ WW DX CW du 28
au 29 Novembre 2015!

TK0C Île Corse (IOTA EU-014) DXpédition pour le concours CQ WW DX
CW Contest 28 – 29/11/2015!

Journée internationale des personnes handicapées le 03/12/2015!

Téléthon 2015 avec l'Association Radioamateurs de la Sarthe (72) à
Monfort le Gesnois le 5/12/2015!

TM1TLT par le RC F8KFP Téléthon 2015 du 04 au 05/12/2015!

KH0 / F4HEC Île de Saipan (IOTA OC-086) du 10 au 13 Décembre 2015!

Exposition : De la TSF à la radio. Emile Gendre, artisan à Brive (19) du
11 décembre 2015 au 04 avril 2016!

FR / F5UOW île de la Réunion (IOTA AF-016) du 16 Décembre 2015 au 8
Janvier 2016!

FT4JA – DXpédition 2016 à Juan de Nova!

CJ 2016 le 09/04/2016!

Radio France : Fin des Grandes Ondes en France!

WARC 2015 ou CMR 2015 Dernières Minutes.....

CMR-15 Rapport du J+7 Bandes 5MHz, 50MHz et 1.8MHz!



Informations de nos correspondants depuis Genève et du RSGB!

Colin Thomas G3PSM rapporte qu'une menace réelle existe sur une position de ne pas avoir de changement d'attribution sur la proposition d'élargissement de la Bande Radioamateur 5 MHz. Les nouvelles sont meilleures en ce qui concerne 50-54 MHz avec de fortes indications d'un Point de l'allocation peut être accepté pour la CMR-19.

Lire le rapport de [Colin ICI](#) ou ci-dessous:

« **Point 1.4 (5 MHz):** Deux pas en avant et un pas en arrière pourrait être une description pour le projet en ce qui concerne le mardi sur le 5 MHz et la prise en compte de la puissance autorisée. Certaines administrations sont en insistant sur l'utilisation des limites de PIRE serrés. Nous avons déjà dépassé le temps autorisé pour les discussions de ce groupe sous-travail et la menace réelle d'un poste existe. Pas de changement, si nous ne parvenons pas à un consensus. À l'heure actuelle, il existe trois grandes administrations qui résistent à toute attribution du 5 MHz. Plusieurs administrations permettant l'activité amateur à 5 MHz ont déjà indiqué que leurs systèmes actuels se poursuivront sous 4.4 RR.

Point 10 (futur ordre du jour Articles): Les discussions concernant d'un éventuel futur ordre du jour se poursuivant et les projets de résolutions pour l'harmonisation mondiale du 1.8-2 MHz et du 50-54 MHz ont été soumis pour examen. Il y a de fortes indications actuellement que l'article 50 MHz peut être acceptée. »

Le travail se poursuit. 73 Colin, G3PSM. Informations RSGB CMR-15 et un lien vers les mises à jour futures [ICI](#)

CMR-15-Jour + 6 début de la Semaine-2 5MHz et 50MHz!

Le dernier rapport de la CMR-15 de Colin Thomas G3PSM sur les tentatives pour obtenir une large répartition de radio amateur de 15 KHz à 5 MHz est maintenant disponible. Lire le rapport au [ICI](#) et ci-dessous

CMR-15 – Jour-6, début de la Semaine-2

Point 1.4 (5MHz): Après un week-end de réunions informelles les réunions officielles ont recommencé lundi matin. Malgré les efforts d'un certain nombre d'administrations pro-allocation, la pression intense à partir d'un certain nombre de grands adversaires réduit la bande proposé, jusqu'à 15 kHz. En contrepartie de cet important compromis, certains partisans «sans changement» ont convenu de modifier leur position, mais une certaine opposition reste. Un segment de fréquence candidate a été identifié et est soumise à l'accord, mais le principal sujet de discussion est maintenant sur la puissance. Certaines administrations insistent sur la PIRE, tandis que le reste semble heureux de la puissance de sortie requise de l'émetteur. Les discussions reprendront mardi matin.

Point 10 (futur ordre du jour des Articles): Sur une note plus positive et en regardant les possibles articles futurs, les deux propositions concernant le 50 MHz de la CEPT et le Groupe arabe, plus la proposition 1.8-2 MHz, ont survécu à la première phase. Ceux-ci seront examinés plus en détail dans le Groupe 6B4 Ad-Hoc, aux côtés de propositions pour la Collecte pour les Electroniques Nouvelles, plates-formes haute altitude, ISM (Industrial, Scientific and Medical) utilisation autour de 60 GHz, puissance de transmissions sans fil et accès aux systèmes sans fil.

73 Colin, HB9 / G3PSM Gestionnaire de Micro-Ondes du RSGB

Calendrier RADIOFIL 2015



<u>dimanche 22 novembre 2015</u> :	Radiomania. Clermont-Ferrand (63)
<u>dimanche 31 janvier 2016</u> :	8e bourse expo TSF. Achicourt (62)
<u>samedi 2 avril 2016</u> :	La T.S.F. sur tous les toits. Plouëc-du-Trieux (22)
<u>dimanche 22 mai 2016</u> :	Découverte de la radio TSF sur la Côte-d'Opale. Groffliers (62600)

CONCOURS INTERNATIONNAUX

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

WA7BNM
Contest Calendar

Aout 2015



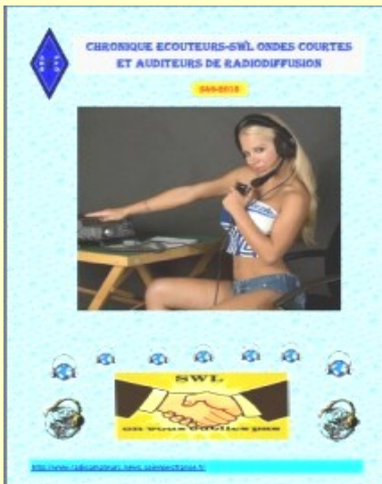
± NCCC RTTY Sprint	0145Z-0215Z, Nov 13
± QRP Fox Hunt	0200Z-0330Z, Nov 13
± NCCC Sprint	0230Z-0300Z, Nov 13
± WAE DX Contest, RTTY	0000Z, Nov 14 to 2359Z, Nov 15
± 10-10 Int. Fall Contest, Digital	0001Z, Nov 14 to 2359Z, Nov 15
± JIDX Phone Contest	0700Z, Nov 14 to 1300Z, Nov 15
± OK/OM DX Contest, CW	1200Z, Nov 14 to 1200Z, Nov 15
± Kentucky QSO Party	1400Z, Nov 14 to 0200Z, Nov 15
± CQ-WE Contest	1900Z-2300Z, Nov 14 (CW/Digital) and 0100Z-0500Z, Nov 15 (Phone) and 1900Z-2300Z, Nov 15 (Phone) and 0100Z-0500Z, Nov 16 (CW/Digital)
± Homebrew and Oldtime Equipment Party	1300-1500Z, Nov 15 (40m) and 1500-1700Z, Nov 15 (80m)
± Run for the Bacon QRP Contest	0200Z-0400Z, Nov 16

LES DX

Toute l'actualité des activités au quotidien

[Expéditions et Trafic OM, IOTA SOTA WFF /FFF etc...]
Sur le site de Radioamateurs News

<http://www.radioamateurs.news.sciencesfrance.fr>



Chronique des Ecouteurs-SWL OC et Auditeurs de Radiodiffusion

Diffusion Hebdomadaire le Mercredi
sur Radioamateurs News

<http://www.radioamateurs.news.sciencesfrance.fr>

Ou diffusion sur Yahoo-groupe
radioamateurs.anrpf@sciencesfrance.fr



Chronique SWL S46-2015

LISTE DES PRINCIPAUX MODES DE

Jacques F-20710

Télégraphie (CW)	Avec un manipulateur Morse
Phonie	Avec un Micro
RTTY	Radio TéléTYpe
FAX	Photos et cartes météo
TVA	TéléVision d'Amateur sur 438,500, 1255, 2300, 5700, 10000Mhz
SSTV	Slow Scan TéléVision (télévision à balayage lent)
Digimodes	PSK31, Hellchreber, etc....
APRS	Automatic Position Reporting System (système de suivi automatique de position)
Packet	Transmission numérique par paquet de 250 signes utilisant le protocole AX 25 (l'ancêtre de l'Internet d'aujourd'hui)



<https://twitter.com/ANRPFD> 136800 Tweets

Bulletin National Hebdomadaire

Rédacteur F6HBN

Diffusion Hebdomadaire le Vendredi

Sur Radioamateurs News

<http://www.radioamateurs.news.sciencesfrance.fr>

Ou diffusion sur le groupes Yahoo

radioamateurs.anrpf@sciencesfrance.fr



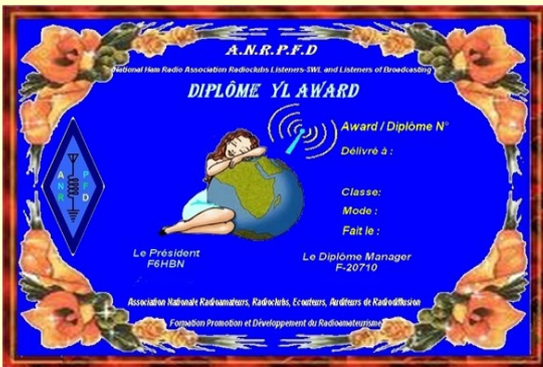
LES 15 DIPLOMES ANRPFD

http://www.radioamateurs.news.sciencesfrance.fr/?page_id=734



Déjà de nombreux Diplômes ont été distribués aux Om, YL, SWL et Auditeurs de Radiodiffusion

DIPLOME YL FRANCE CRÉE LE 24/07/2012!



Diplôme délivré par l'Association Nationale- Radioamateurs – Promotion – Formation – Développement qui a pour but de favoriser le trafic sur les Ondes entre les YL et tous ceux qui les contacteront.

Ce Diplôme peut être obtenu par tous les Radioamateurs –SWL – Radioclub. Tous modes d'émissions conformément à la législation en vigueur. Une copie du carnet de trafic est demandée.

Délivré en 3 classes

- * Classe 1 : 15 QSL d' YL françaises.
- * Classe 2 : 15 QSL d'YL françaises +10 QSL d'YL de pays étrangers.
- * Classe 3 : 20 QSL d'YL française + 15 QSL d'YL de pays étrangers.

Demande à adresser à : ANRPFD – B.P. 80002 – 42009 Saint Étienne Cedex 2 France

Frais 10 euros ou 8 IRC . Contact [ICI](#) Vous pouvez régler par Paypal

DIPLOMES 50 MHZ

http://www.radioamateurs.news.sciencesfrance.fr/?page_id=51



<http://www.radioamateurs.news.sciencesfrance.fr/>

BUREAU ET SERVICE QSL NATIONAL ANRPFD

Notre Bureau et Service QSL National travaille en partenariat avec
Radioamateurs-France et Journal du 11m



Bureau et Service QSL ANRPFD F-20710 Jacques en plein travail de Tri



VOS QSL EN ATTENTE AU SERVICE QSL ANRPFD

http://www.radioamateurs.news.sciencesfrance.fr/?page_id=16880

SERVICE QSL NATIONAL ANRPFD



CINDY F-20711



Nos Bénévoles du Bureau et Service QSL

Important:

Pour un retour rapide de vos QSL mettre sur celles-ci

« Retour via **Buro ANRPFD** »

Notre service QSL distribue toutes les cartes reçues au Bureau National ANRPFD, vers tous les pays étrangers aux Om, SWL et auditeurs Français.

Le tri des QSL est fait par 2 bénévoles gratuitement et les QSL seront envoyées aussi rapidement que possible.

Nous demandons des ETSA pour couvrir les frais postaux. (1 QSL = 4 gr)

Les QSL sont envoyées en direct aux Bureaux QSL du monde. Pour les QSL reçues des Om et SWL Français sont acheminées en direct aux Bureaux QSL étrangers **rapidement. C'est pour cela que tous les Bureaux nous font confiance. Lors d'un premier envoi nous vous demandons d'adresser en retour des ETSA (Enveloppes Timbrées Self Adressées)**



Les QSL sont triées et répertoriées comme d'habitude par nos deux bénévoles, ensuite une liste par d'indicatif sera mise à jour sur notre site de News.

Nous faire parvenir des ETSA pour l'envoi et des frais postaux de vos QSL. L'ANRPFD n'est pas une entreprise philanthropique, nous vous demandons une faible participation pour les frais d'envois des QSL vers les divers Bureaux QSL Internationaux (**1 timbre pour 5 QSL**) Notre association ANRPFD ne pratique pas le "No Members" toutes les QSL sont à votre disposition au service QSL de l'ANRPFD. Pour les adhérents service gratuit.

Pour nos adhérents le coût de l'envoi est compris dans la cotisation

Les Om et SWL qui sont sur les listes orange, rouge, la liste de vos QSL en attente, sera sur notre Site de News.

<http://www.radioamateurs.news.sciencesfrance.fr/qs/>

QSL : RADIOAMATEURS FRANCE en partenariat avec l'ANRPFD



Les adhérents de Radioamateurs France, peuvent récupérer leurs QSL qui sont à leur disposition sur le site de l'ANRPFD.

Pour tous renseignements

anrpf_d_gsl@sciencesfrance.fr

<http://www.radioamateurs.news.sciencesfrance.fr/qsl/indexqsl.php>

Courrier : les timbres en francs sont-ils toujours valables?

Oui répond la Poste. Les timbres en francs sont toujours valables à condition que leur valeur faciale corresponde aux tarifs en vigueur en euros. Par conséquent, il convient de rajouter si nécessaire un complément pour obtenir le tarif en vigueur.

Par ailleurs, les timbres aux anciennes valeurs faciales en euros sont également toujours valables à condition d'ajouter un complément d'affranchissement correspondant aux nouveaux tarifs en vigueur.

Depuis le 1er janvier 2014, le prix du timbre prioritaire est à 66 centimes d'euro tandis que celui de la lettre verte est à 61 centimes d'euro.

Source : *Publié le 21.07.2014 - Direction de l'information légale et administrative*

(Premier ministre)

Cette explication clôturera toutes polémiques vis à vis de notre service QSL qui est reconnu par 95% des Om Français et par tous les Bureaux QSL Internationaux!

Envoi de QSL vers destinataires

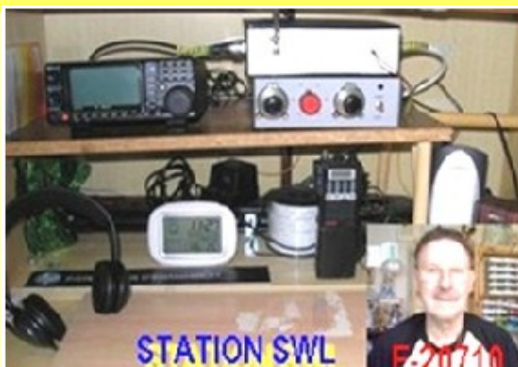


NOTRE SERVICE ECOUTEURS SWL ET AUDITEURS DE RADIODIFFUSION

Carte d'Ecouteurs- SWL N° d'identification

Suite à des informations malveillantes nous venons vous préciser que les identifiants SWL ainsi que la Carte SWL que nous délivrons sont :

GRATUITES.



Rapport d'écoute :

Les stations de radiodiffusion préfèrent le rapport d'écoute. On peut le rédiger sur une carte QSL

Les stations préfèrent un rapport plus complet (cela donne plus de chance d'obtenir une réponse) pour cela on peut se servir du code SINPO. Il faut toutefois en plus donné des détails sur le programme écouté (au moins 10/15 minutes)

<http://www.radioamateurs.news.sciencesfrance.fr/>

LA RADIO UNE AVENTURE HUMAINE

Recherches Scientifiques, Expérimentation, Évolution des Sciences Technologiques
Électricité, Électronique, Radioélectricité, Informatique, Technologie, Composants
Communications, Relations Humaines, Déontologie des Radioamateurs

Courtoisie, Respect des autres, Camaraderie, Bénévolat, Ouverture d'Esprit

Enseignement des Connaissances acquises par les anciens et le savoir de haute-
technicité des Jeunes.

Connaissances : Géographie, Histoire de la Radio, Langues Étrangères etc...

Garantie d'une Exploitation de Stations Radioamateurs par un trafic exemplaire

Conforme à la réglementation en vigueur,



LA FORMATION



L'ANRPFD vous donne quelques conseils pour devenir Radioamateurs!

Un groupe d'Om a mis au point :

* La formation

* La préparation à l'examen (suite ci-dessous)

Ces cours ont prouvé leur efficacité, de très nombreux Radioamateurs ont été formés et entraînés en suivant les cours et préparations à l'examen d'Etat (ANFR)

Sites de Formation et de Préparation à l'Examen d'Opérateur Radio

[F5AXG](#) (SK) Logiciels et Questionnaires repris

[F6GPX](#) + Formation par Vidéo

Sites de Formation d'Opérateur Radio

[F6CRP](#)

[F5ZV](#)

[ON7PC](#)

[F5RUJ](#)

[F1UFY](#)

[F8DHA](#)

**Établir et exploiter une station Radioélectrique
Radioamateur nécessite une Excellente formation
Technique et Réglementaire**



PROMOTION DU RADIOAMATEURISME

L'univers fascinant des Radioamateurs

La Promotion du Radioamateurisme concerne les axes suivants

- La promotion Externe
- La promotion Interne
- La communication
- La promotion envers les jeunes
- La promotion des Auditeurs et Ecouteurs ainsi que leur Formation

Même si notre passion se pratique seul, dans son coin, l'évolution permanente et rapide des radiocommunications, se posent déjà les problèmes de toutes sortes, les contraintes que nous allons subir, ne peuvent plus se résoudre individuellement

L'union faisant la force, nous devons être plus nombreux sous une même bannière! Il est indispensable que chacun de nous œuvre dans le même sens, pour les mêmes objectifs. Ouvrons notre porte et faisons découvrir le monde encore magique de la Radio et des Radioamateurs.

Notre Groupe Promotion est prêt à vous aider. Vous avez des idées..? Vous souhaiteriez faire des choses qui faute de temps, faute de coordination, faute de connaissances ne peuvent être menées à bien... Vous créez un radioclub ? Votre voisin est intéressé..., faites-nous part de vos préoccupations.

Pour les femmes, les hommes, de terrain et d'expériences que sont certains d'entre-vous, décrivez leurs les erreurs à ne pas commettre, les points négatifs ou positifs de telles ou telles actions; dites leurs ce que vous attendez à la commission; informez-la de vos besoins sur le plan local, etc..., etc... Ensemble, nous trouverons les solutions qui inciteront les indécis ou les individualités à nous rejoindre.

PROMOUVOIR

L'objectif principal est de promouvoir notre activité et de donner les moyens aux Radioamateurs, aux Radioclubs, et à toute association de Radioamateurs pour faire connaître, développer nos activités et enfin accueillir les futurs Radioamateurs. La Promotion du Radioamateurisme est très importante, car nous travaillons tous et sans aucune distinction, pour le futur, pour la pérennité de notre hobby favori et notre passion "**LA RADIO**".

Les animateurs de la Promotion sont à votre disposition pour vous orienter, vous conseiller aux mieux dans vos projets, expositions, activité, souhaits de médiatisation..

Si vous désirez des renseignements, vous pouvez vous inscrire sur les Forums Promotion et Ecouteurs / SWL, ceci afin de participer aux travaux de notre groupe, etc... ou bien, veuillez nous écrire : anrpf@orange.fr

Soyons tous "Radioamateur Militant" ! Et si chaque Radioamateur amenait un nouveau Radioamateur / Écouteur (SWL)... On doublerait notre nombre ! A vous, A nous de jouer !



Pour le Groupe Promotion Auteur F6HBN de l'ANRPFD.

<http://www.radioamateurs.news.sciencesfrance.fr/> site de News

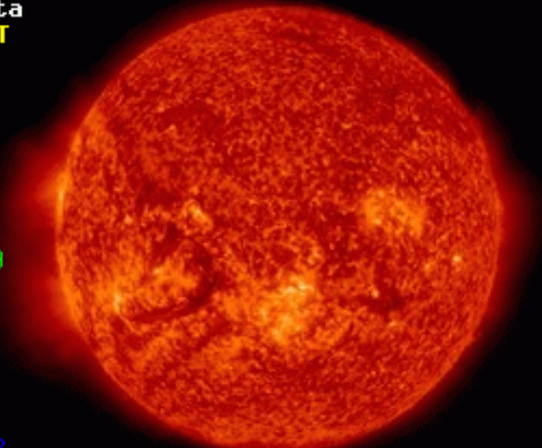
<http://www.radioamateurs.anrpf.sciencesfrance.fr/> Site associatif

<http://www.sciencesfrance.fr/> le Portail de l'Association sur le Web

<http://www.radioamateurs.news.sciencesfrance.fr/>

**PROPAGATION DES ONDES
ALERTE METEO VENT PLUIE ORAGE**

Solar-Terrestrial Data	
12 Nov 2015 2307 GMT	
SFI	103 SN 64
304A	145.7 @ SEM
A-Ind	9
K-Ind	1
X-Ray	B2.5
Ptn Flx	0.11
Elc Flx	19400.00
Aur Act	2 / n= 1.99
Aur Lat	66.5°
Solar Wind	423.6
Mag (Bz)	-3.2
S Noise	S0-S1
Geomag	VR QUIET
http://www.noah.com	
(C) Paul L Herrman 2012	



NOS PARTENAIRES



[Site ICI](#)



[C.C.A.E](#)



[AJ11M](#)



[RAF S44-2015](#)



[Le BRAF
F6AGV](#)

ADHESION ANRPFD 2016**ADHÉSIONS /COTISATIONS ANRPFD 2016 [ICI](#)**

Pas de grand discours! Notre Association existe depuis 3ans..Notre association ne pourra perdurer que grâce à votre soutien participatif et à vos adhésions

Aucun changement dans le montant des cotisations pour 2016

NE PAS OUBLIER ! DANS VOS COTISATIONS LE SERVICE QSL EST COMPRIS POUR LES ADHÉRENTS

Nos partenaires Radioamateurs France, BRAF et AJ11m , nous gérons les QSL via le service QSL de l'ANRPFD » Vous pouvez remplir votre Bulletin d'Adhésion directement en ligne, et régler via PAYPAL. Tout est facile et rapide.

[Bulletin d'Adhésion ANRPFD 2016 en LIGNE ICI.](#)

Adresse du Bureau et Service QSL National ANRPFD BP 80002 42009 SAINT ETIENNE Cedex 2

Pour tous les renseignements sur vos adhésions consulter [ICI](#)

A Quoi sert votre cotisation ? Les membres dirigeants de l'association sont tous bénévoles!

Les différentes dépenses obligatoires

- Hébergement Serveur des sites de l'ANRPFD
- Boite Postale de l'association, Bureau et Service QSL National
- Assurances multirisques association et protection juridique des dirigeants (obligatoire pour les Associations)
- Fournitures du tri du service QSL
- Frais postaux dû à l'envoi aux divers Bureaux QSL du Monde entier
- Frais postaux d'envois des divers courriers administratifs

Vous bénéficierez des Services de l'association ANRPFD :

- Du Bureau et Service QSL National (transmission et distribution rapide des QSL)
- Du Service Conseils Juridiques pour Radioamateurs et Écouteurs (Antennes, Stations Radioélectriques, CEM)
- De Fournitures Associatives paiement par Paypal
- De notre Collection de Diplômes ANRPFD pour tous
- De la Défense, du Développement et de la Promotion du Radioamateurisme
- De la Défense de la Réglementation Radioamateurs auprès des administrations de tutelle (DGCIS, ARCEP, ANFR)
- De la Promotion des Radioclubs (Création, formateurs, formation, aide à l'animation etc....)
- De la Chronique Hebdomadaire Écouteurs -SWL d'OC et Auditeurs de Radiodiffusion
- Du Bulletin National Hebdomadaire de l'ANRPFD
- De la formation à l'examen d'opérateur Radio de l'ANFR

Merci aux nombreux adhérents qui nous ont fait confiance et qui ont ré-adhéré en 2015 **Venez vite nous rejoindre!**

Votre participation à l'ANRPFD, Association dynamique et Radio-Activ

73 à tous Om, YL, XYL, Ecouteurs-SWL et Auditeurs de Radiodiffusion. **Le Conseil d'Administration de L'ANRPFD**

NB : Certaines associations ont des cotisations moins élevées, mais le service QSL n'est pas compris, d'autres associations sont beaucoup plus onéreuses...

ADHESION- READHESION A. N. R. P. F. D.**1 AN D'ADHESION POUR 25€ ET LE SERVICE QSL GRATUIT**[Adhésion 2015 ICI](#)[Adhésion 2016](#)**Adhères dès maintenant
pour 14 mois****Pas de grand discours! Notre Association ne pourra perdurer que grâce à votre participation financière, vos adhésions et cotisations!****NE PAS OUBLIER QUE DANS VOS COTISATIONS LE SERVICE QSL EST COMPRIS POUR NOS ADHÉRENTS****NB : D'autres associations sont moins cher mais le service QSL n'est pas compris**
Vous pouvez remplir votre Bulletin d'Adhésion directement en ligne, ensuite vous pouvez régler via PAYPAL. Tout est facile et rapide.[Bulletin d'Adhésion ANRPFD 2016](#)
EN LIGNEPour tous les renseignements sur vos adhésions consulter [ICI](#)**A Quoi sert votre cotisation ?**

Voici les différentes dépenses obligatoires

- Hébergement Serveur des sites ANRPFD
- Boite Postale de l'association, du Bureau et Service QSL National
- Assurances multirisques association et protection juridique dirigeants (obligatoire pour les Associations)
- Fournitures du tri du service QSL
- Frais postaux dû à l'envoi aux divers Bureaux QSL du Monde entier
- Frais postaux d'envois des divers courriers administratifs

Les membres dirigeants de l'association sont tous des bénévoles! Vous bénéficiez des Services de l'association ANRPFD : [ICI](#)

- Du Bureau et Service [QSL](#) (transmission et distribution rapide des QSL)
- Du Service Conseils Juridiques pour Radioamateurs et Écouteurs (Antennes, Stations Radioélectriques, CEM) De Fournitures Associatives paiement par **Paypal**

Notre Collection de Diplômes ANRPFD pour tous

De la Défense, du Développement et de la Promotion du Radioamateurisme

De la Défense de la Réglementation Radioamateurs auprès des administrations de tutelle (DGCIS, ARCEP, ANFR)

De la Promotion des Radioclubs (Création, formateurs, formation, aide à l'animation) De la Chronique Hebdomadaire Écouteurs -SWL d'OC Auditeurs de Radiodiffusion et du Bulletin National Hebdomadaire de l'ANRPFD.

Merci aux nombreux adhérents qui nous ont fait confiance en 2013 et aux nombreux Adhérents 2013 ainsi qu'à ceux qui nous ont rejoint et a ceux vont nous rejoindre pour 2014:

**Association dynamique
et Radio-Activ!**www.radioamateurs.news.sciencesfrance.fr/?p=27685**73 à tous Om, YL, XYL, Ecouteurs-SWL et Auditeurs de Radiodiffusion.****Radioamateurs Ecouteurs-SWL et Auditeurs de Radiodiffusion, rejoignez-nous!****Nous sommes une Association Nationale RadioActive!**<http://www.sciencesfrance.fr/Adhesion.php>**Nous remercions les nombreux Om, YL, XYL, Ecouteurs et Auditeurs d'avoir rejoints l'Association**

A la semaine prochaine!

Si vous avez des informations à nous faire parvenir elle seront diffusées

sur le Site Radioamateurs News et dans ce bulletin.

73 à tous et 88 aux YL et XYL

ANRPFD ADHESION 2015/2016



UNION NATIONALE DES RADIOAMATEURS
RADIOCLUBS ECOUTEURS- SWL AUDITEURS
DE RADIODIFFUSION



ANRPFD Association Nationale des Radioamateurs, radioclubs, pour la Promotion,
La Formation et le Développement du radioamateurisme
<http://www.sciencesfrance.fr/> Portail
<http://www.radioamateurs.anrpfdsociencesfrance.fr>
<http://www.radioamateurs.news.sciencesfrance.fr/> site de News

Adresse mail Association
radioamateurs.anrpfd@online.fr

BUREAU QSL NATIONAL
ANRPFD (PoBox) BP 80002
42009 SAINT ETIENNE cedex 2
France
anrpfd_qsl@sciencessfrance.fr



Merci de nous retourner ce formulaire
complété à Email suivant :

radioamateurs.anrpfd@free.fr

* Tarif préférentiel de la cotisation
ANRPFD pour les adhérents d'un
Radioclub adhérent **10 €**

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

ADHESION 2016 (Adhérents Om-SWL, Radioclubs)

NOM :

Prénom :

Radioclub :

Indicatifs :

Date de Naissance : **Profession**

Adresse :

Ville :

Code Postal :

Pays :

Email : pour l'envoi de diverses infos

Première adhésion

Renouvellement de l'adhésion n°

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

Adhésion **25 €**

Paiement par **Paypal** depuis le site ou par **chèque** ou avec un **RIB** à l'association :
ANRPFD BP 80002 42009 SAINT ETIENNE cedex 2 France

Adhésion Radioclub **15 €**

Adhésion avec Parrainage Radioclub **10 €** si le Radioclub est adhérent

Adhésion des jeunes (de 18 à 20 ans) **5 €** avant 18 ans adhésion gratuite