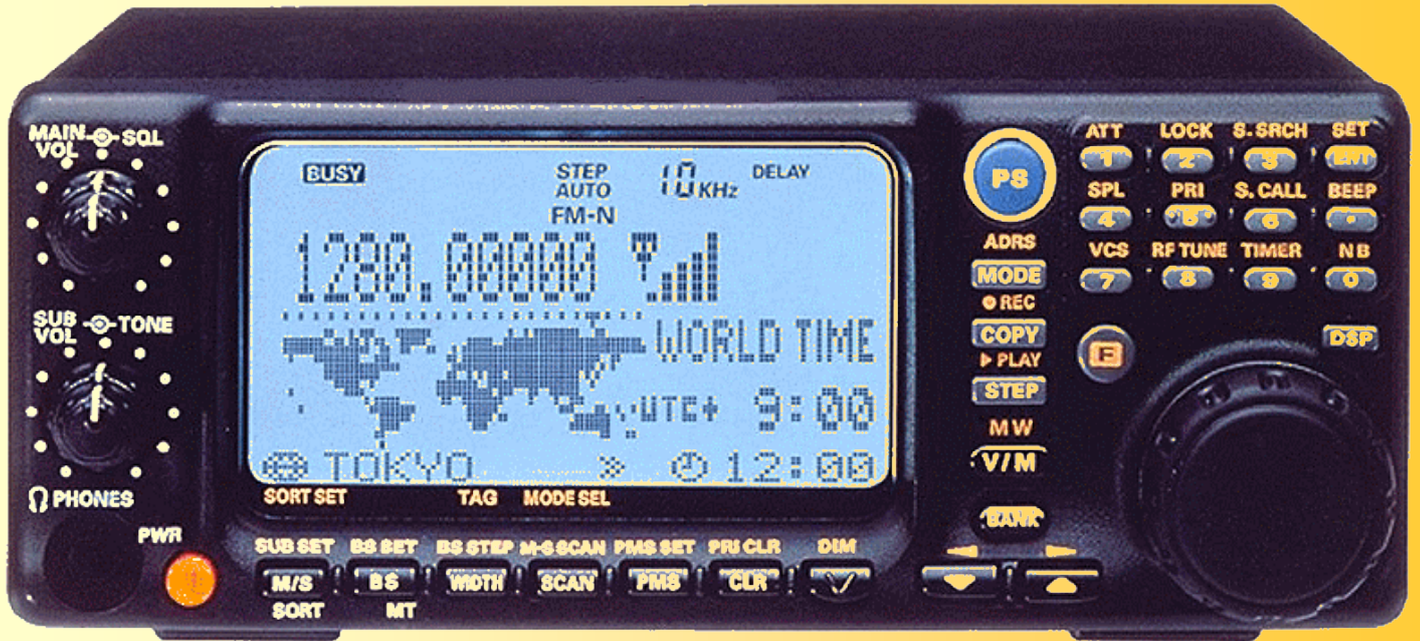




CHRONIQUE ECOUTEURS-SWL ONDES COURTES ET AUDITEURS DE RADIODIFFUSION

S-23 2014



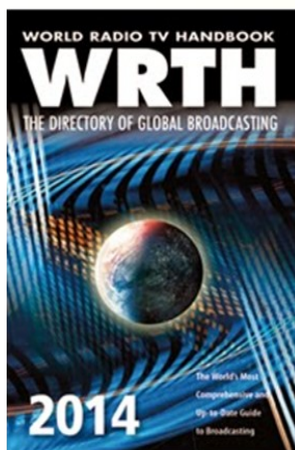
ANRPFD. ASSOCIATION NATIONALE RADIOAMATEURS PERFECTIONNEMENT FORMATION DÉVELOPPEMENT

04 JUIN 2014

S 23

Sommaire :

- ◆ Antenne Loop OC
- ◆ Livre WRTH
- ◆ Radio BroadCast
- ◆ Adresses Broadcast
- ◆ Diplômes divers
- ◆ Nouveaux Diplômes
- ◆ Diplômes de Collection
FE 7634 F-20710
- ◆ QSL de collection FE
7634 – F-20710
- ◆ Bureau et Service QSL
- ◆ Sites Ecouteurs SWL
- ◆ Ecouteurs SWL
- ◆ Adhésion 2014



Chronique Ecouteurs-SWL OC et Auditeurs de Radiodiffusion

RADIOBROADCAST : CROATIE :

Voice of Croatia : (en Anglais)
* 1134 KHz 18.30-19.30
heure française.
* 1134 KHz – 20.10-20.15
heure française.

ETHIOPIE :

Radio Ethiopia
* 7285 KHz – 9560 KHz –
18.00-19.00heure française.

Adresses des stations ci-dessus:

* Radio Croatie – Prisavlje
3 –1000 Zagreb – Croatia.

* Radio Ethiopia – P.O.
Box 654 – Addis Ababa –
Ethiopia

Diplômes Etrangers

Angleterre :

Short Wave DX Broadcast
–avoir confirmation de l'é-
coute du nombre de pays
demandés.

Délivré en 4 classes :

- * Classe 1 35 pays.
- * Classe 2 :25 pays.
- * Classe 3 20 pays.
- * Classe 4 17 pays.

Demande à adresser
à : Dick King – 10 ave-
nue Bucks – Oxhey –
Watford Hertfordshire
WD19 4 AS –
Angleterre. **Frais 10
IRC.**



DIPLÔMES ETRANGERS

CANADA :

WAZ YL : avoir confirma-
tion de l'écoute de 10 YL
dans 10 zones différentes.
Demande à adresser à :
Aciers Kathy – 444 Jellicoe
Crescent – London – Onta-
rio-N6K 2M5 – Canada.
Frais 10 IRC.

Zone 2 : avoir confirmation
de l'écoute de trois pré-

fixes VE2 / VO2 / VE8
dans la Zone nord est
de l'Amérique.

Demande à adresser à :
Gilles Soucy – CP 46 –
Fermont – Quebec –
Canada GOG 1JO
Frais 10 IRC.

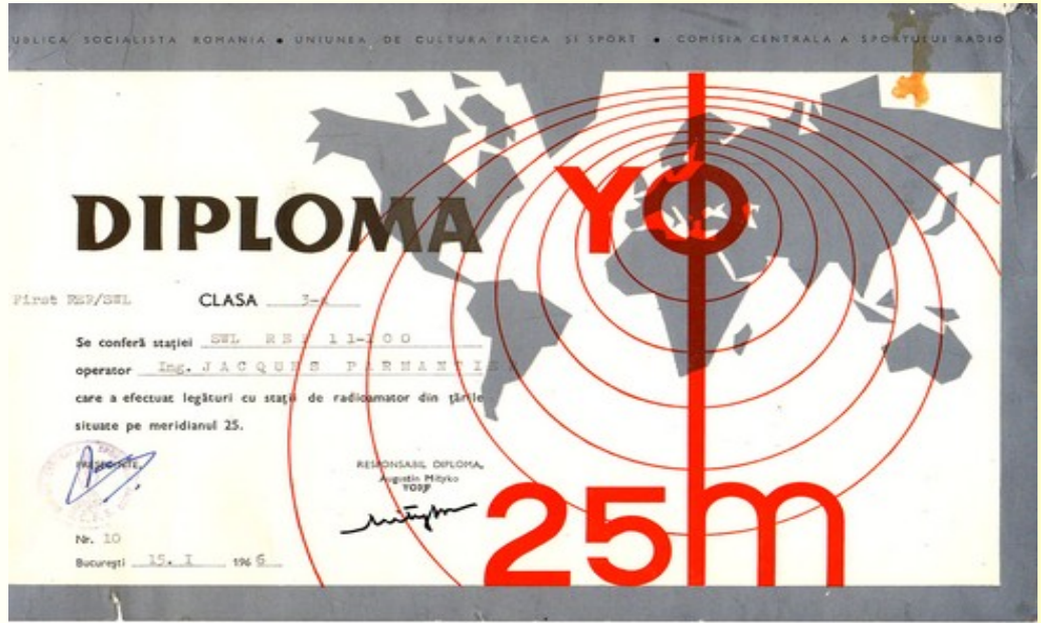


Diplôme Collection FE-7694 - F-20710

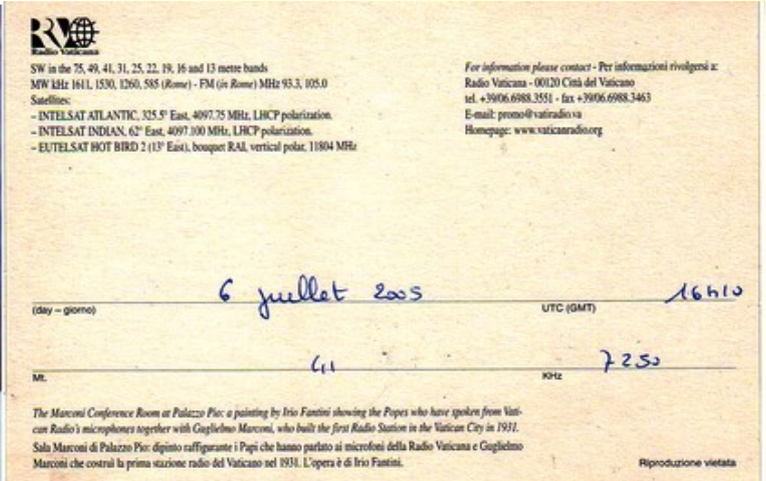


Diplôme et QSL de la collection de Jacques F-7694 - F-20710

SWL depuis 77 ans



Carte QSL Collection FE-7694-F-20710 Vatican



Histoire de la Radioélectricité (suite) extrait d'encyclopédie

Le Watt :

James Watt est né en 1736 en Ecosse.

A 19 ans il part pour Londres où il apprend les principes de la mécanique.

En 1757 il retourne en Ecosse, il est engagé dans une université pour entretenir

Des instruments de physique et mathématique. Il se lie d'amitié avec un chimiste connu J.Black

En faisant ces divers travaux il remarque sur une machine servant à pomper l'eau dans les mines consommait beaucoup de vapeur. Il conçoit sa plus grande invention, le condensateur séparé, précurseur de la véritable machine à vapeur.

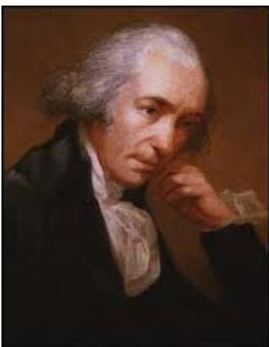
Il dépose un brevet en

1769, mais celui-ci ne sera exploité quand 1775.

En 1814 il rentre à l'académie française des sciences.

Il décède en 1819 en Angleterre.

Son nom sera donné à l'unité de puissance ' le Watt ' toujours utilisé de nos jours.



Qu'est-ce qu'un Ecouteur-SWL



L'ANRPFD est
une Association
très active et très

RADIOAKTIVE

Ecouteurs SWL

Auditeurs de

Radiodiffusion

Rejoignez nous!

Les écouteurs ou SWL sont des personnes qui s'adonnent uniquement à l'écoute de messages qui circulent dans le monde à l'aide de récepteurs parfois très simple.

Ainsi jour et nuit et dans tous les pays des écouteurs reçoivent des émissions de Radioamateurs est de stations de radiodiffusion.

L'écoute est une distraction de choix peu coûteuse qui exige une grande habileté et procure beaucoup de plaisir.

De nombreux radioamateurs ont commencé par faire de l'écoute Mais l'écoute n'est pas passive Vous pourrez échanger des rapports d'écoute avec les stations

.professionnelles, comme avec les stations radioamateurs via des cartes QSL



Carte d'Ecouteurs- SWL N° d'identification

Suite à des informations malveillantes nous tenons à préciser que les n° SWL ainsi que la Carte SWL que nous décernons sont **GRATUITES.**

Malgré tout nous serions heureux, si vous le désirez, de vous accueillir parmi nous, en tant qu'adhérent de l'ANRPFD pour bénéficier de tous les services de l'Association (Service QSL, Droit à l'antenne.....)

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 écouter et donner des détails de l'écoute (au moins 10/15 minutes)

SERVICE QSL ANRPFD



BUREAU ET SERVICE QSL NATIONAL ANRPFD



QSL reçues : 5 Kg ! Adressées gracieusement à : 110 Om – 11 SWL – 9CB

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

Le Bulletin RAF dit!

Mise à disposition de QSL via l'ANRPFD

Comme il est toujours plus simple de s'entendre, entre **Radioamateurs** de bonne volonté, nous avons établi ensemble, une organisation susceptible d'avoir la satisfaction du plus grand nombre.

Moyennant une "faible" participation, vous pouvez envoyer et / ou recevoir des qsl.

73 de tout le groupe, F5DBT.



BUREAU ET SERVICE QSL NATIONAL ANRPFD

Le Travail colossal du Bureau QSL par nos 2 bénévoles:

Le local du service QSL n'est pas extensible envoyé des ETSA pour libérer de la place dans les casiers de Jacques et Cindy.

Après avoir récupéré à notre boîte postale les colis de QSL commence le tri:

*Tri par préfixes

*Tri par préfixes.

*Tri par suffixes.

*Tri par indicatif.

*Classement dans les casiers en attente.

*Envoi postal vers les Om et SWL.

Après réception des QSL venant des OM

Même actions que ci-dessus et envois aux divers Bureaux QSL Internationaux .

En réponse à une question souvent posée : combien de temps pour recevoir réponse à mes QSL envoyées ?

Cela dépend de plusieurs facteurs, bien souvent il faut attendre plusieurs mois, vous recevez des réponses via le bureaux département, ou via votre bureau QSL nationale envoyer des enveloppes timbrées self adressées.

L'ANRPFD est une
Association très active et
très RADIOAKTIVE

Ecouteurs SWL

Auditeurs de Radiodiffusion

Rejoignez nous!

Autre mise au point: Certaines rumeurs (toujours du même endroit) qui circulent disent que nous faisons payer les QSL sont fausses? Cette personne persiste dans son bulletin!

Nous avons fait parvenir aux OM, Radioclubs, Ecouteurs-SWL et Auditeurs de Radiodiffusion, CB, 560 envois QSL à titre gracieux!

Donc Patience

Nous avons en archive les mails de confirmation des nombreux Om (de tous horizons) qui nous ont remerciés de la rapidité de la distribution après TRI. De nombreux Om nous ont défrayés de ce premier envoi (60%)!

Nous les remercions de leur état d' Esprit Om



Site Ecouteurs - SWL et Ecouteurs de Radiodiffusion:



http://promotion.hamradio.free.fr/swl/index_swl.html



Pour obtenir ce Diplôme des YL

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

ASSOCIATION ANRPFD

Nous sommes très heureux de savoir que vous êtes nombreux à vous connecter sur nos sites ANRPFD.

Vous avez certainement remarqué les nombreux renseignements, schémas, histoire de notre radio, explications diverses.

Cela demande beaucoup de temps de recherche, sans oublier le tri et l'envoi de vos QSL. Pour cela nous serions heureux de vous compter parmi nous.

Tous ensemble nous faisons une grande force. Il est bon de rappeler quelquefois que les Radioamateurs ont des titres de gloire !

En effet ils sont les précurseurs de l'émission car c'est en 1907 que Pierre Louis à Orléans à établi les premières liaisons régulières avec un ami demeurant à 3 kilomètres..... Cela donne un droit d'antériorité li y a eu aussi Léon Deloy qui fut le premier avoir eu un contact au-delà de l'atlantique le 26 novembre 1923 avec un américain.

.En cette nouvelle année, il est bon de rappeler que notre association a pour but, en dehors de toutes polémiques , d'intégrer aux mieux tout le monde de la radio y compris SWL et auditeurs de radiodiffusion. Il est vrai que notre association et une des rares a s'occuper à s'occuper de nous les écouteurs.

Ce qui se résume en une chronique chaque mercredi de la semaine, la réalisation de montages simples pouvant facilement être réalisé, des renseignements d'ordre historique, un service QSL performant en liaison avec les bureaux

internationaux, celui-ci est rapide et efficace et entièrement à votre disposition, de plus nous restons à votre entière disposition pour vous donner des renseignements. Pour faire tout cela nous avons besoin de vous . Rejoignez nous. Prenez votre adhésion.

Vous recevrez votre carte d'adhésion, pour les SWL n'ayant pas de n° d'identification nous vous en attribuerons un. Bien entendu vous bénéficier du service QSL.

Nous comptons sur vous. **Merçi** A l'avance merci. Bonne semaine à toutes et à tous et à la semaine prochaine.
aux nombreux OM et SWL qui nous ont rejoints

Radioamateurs Ecouteurs-SWL et Auditeurs de Radiodiffusion, rejoignez-nous!

Nous sommes une Association Nationale très Radio-Active
Nous remercions les nombreux Om, YL, XYL, Ecouteurs et Auditeurs d'avoir rejoints l'Association

Nous sommes une Association Nationale RadioActive!

NOUS REMERCIONS LES NOMBREUX ADHERENTS QUI NOUS ONT REJOINTS POUR 2014

Si vous voulez nous contacter n'hésiter pas prenez contact sur le site <http://www.sciencesfrance.fr/Nouscontacter.php>

88 de Cindy F-20711 et 73 de Jacques F-20710.

VOUS AVEZ BESOIN DE L'ANRPFD, NOUS AVONS BESOIN DE VOUS



<http://www.sciencesfrance.fr/Adhesion.php>

Aucune augmentation du tarif de nos adhésions pour 2014



NOMENCLATURE ECOUTEURS ET AUDITEURS DE RADIODIFFUSION

Nous travaillons à la réalisation d'une nomenclature SWL. Si vous désirez figurer dans celle-ci faites nous parvenir vos coordonnées à l'adresse. <http://www.sciencesfrance.fr/Nouscontacter.php>

Par expérience de très nombreuses années avait été fructueuse grâce à cette nomenclature SWL (les anciens sans souviennent), nous avons réussi à mettre en contact de nombreux écouteurs et avons créé un diplôme certificat d'échange QSL entre SWL..

Que faire, c'est très simple vous SWL qui désirez entrer en contact avec d'autres SWL faites nous parvenir votre carte QSL, nous la mettrons en ligne et le contact se fera.

Nous sommes certain que cela sera positif.

Rappel: Nous avons lancé depuis un certain temps auprès des SWL de la Création d'une Nomenclature SWL et Auditeurs de Radiodiffusion. Si vous voulez que celle-ci puisse être complétée faites nous parvenir les renseignements suivant



Indicatif F-***** ou autres

Nom

Prénom

Adresse

Ville

Code Postal

Adresse Mail

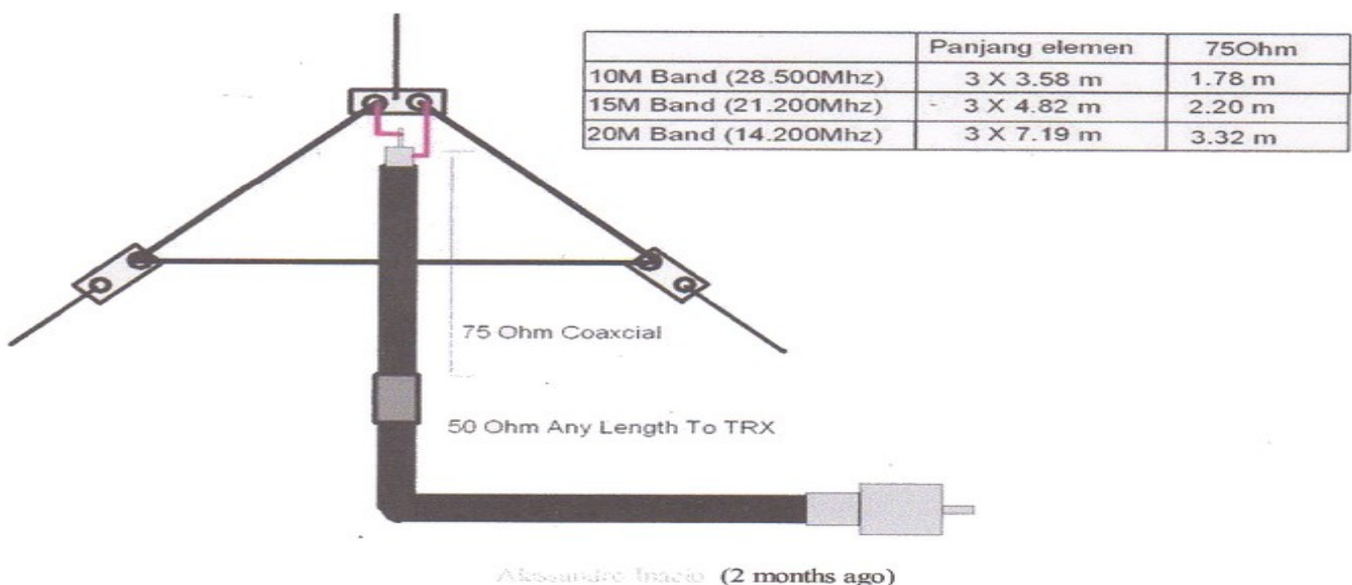
Adresse <http://www.sciencesfrance.fr/Nouscontacter.php>

Cette nomenclature sera déclarée à la CNIL conformément à la loi, vous aurez la possibilité de correction de vos coordonnées.

Nous remercions les nombreux Ecouteurs-SWL qui nous déjà fait parvenir leurs coordonnées, mais n'hésitez pas afin de connaître vos voisins qui sont peut être aussi Ecouteurs. Merci aux SWL qui nous ont fait parvenir cette semaine leur coordonnées

Antennes pour Ondes Courtes

HF 20M/15M/10M DELTA LOOP ANTENA



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