

## CHRONIQUE ÉCOUTEURS- SWL D'ONDES COURTES



## ET AUDITEURS DE RADIODIFFUSION



## SEMAINE S51 - 18/12/2013



### Sommaire de cette chronique

- Diplômes divers
- Diplômes de la Collection de F-20710
- Diplômes BroadCast
- Bureau et Service QSL activités et adresse
- Liste des QSL SWL en attente
- QSL souvenir F-20710
- Site Ecouteurs SWL de la semaine
- YL Radio-opératrice
- Adhésion 2014



<http://www.radioamateurs.news.sciencesfrance.fr/?p=27685>



Diplôme ANRPF D:

Les règlements et photos dans notre site ANRPF D

Nos Diplômes : [http://www.radioamateurs.news.sciencesfrance.fr/?page\\_id=734](http://www.radioamateurs.news.sciencesfrance.fr/?page_id=734)

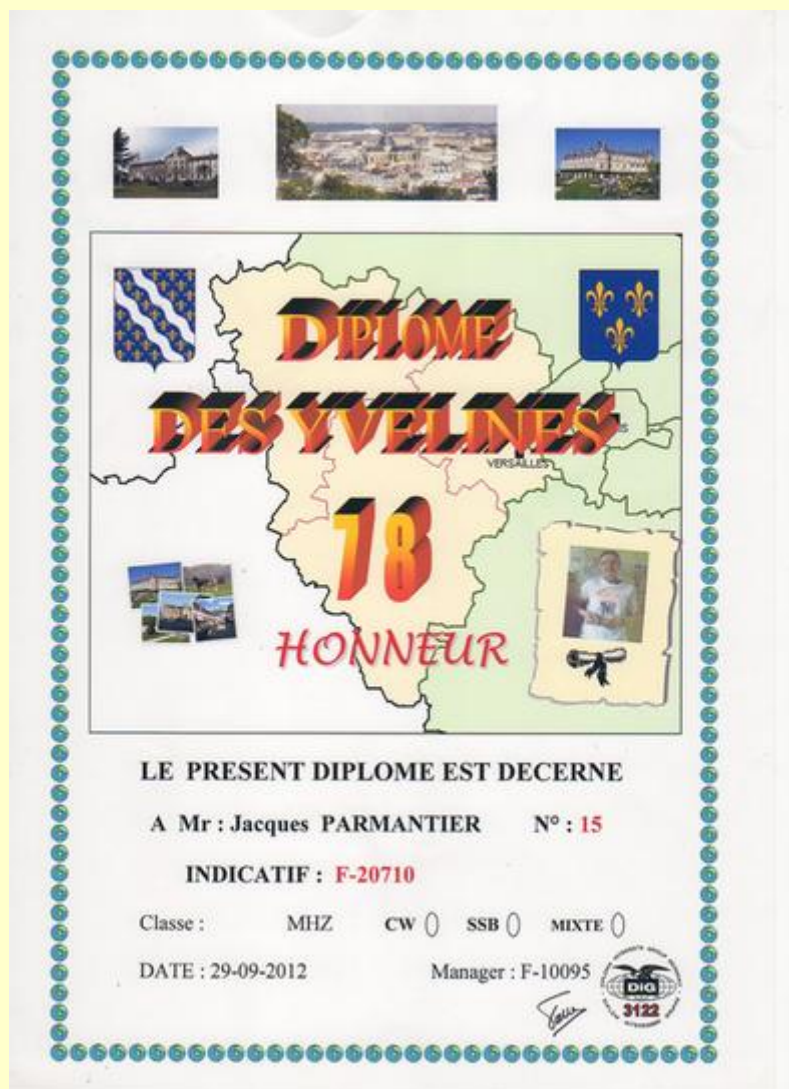


**DIPLOME des RADIOCLUBS**



[http://www.radioamateurs.news.sciencesfrance.fr/?page\\_id=734](http://www.radioamateurs.news.sciencesfrance.fr/?page_id=734)

Diplôme collection F-20710 - : Diplôme des Yvelines – France



**Nos Diplômes :** [http://www.radioamateurs.news.sciencesfrance.fr/?page\\_id=734](http://www.radioamateurs.news.sciencesfrance.fr/?page_id=734)

**DIPLOMES ETRANGERS**

**ITALIE :**

Prix Européen DX pays : il faut confirmation par QSL de l'écoute de 40 pays de l'Union Européenne. Toutes bandes, tout mode.

Demande à adresser à : Tony Mastino – case postale 159 – I-39100 Bolzano – Italie. **Frais 15 euros.**

**JAPON :**

Trois lettres Award Suffixe : avoir confirmation par QSL de l'écoute de 3 stations avec 3 lettres dans leurs suffixes (exemple : BT4RDF – 8N3ARIS ....)

Demande à adresser à : M.Katsumi Kaneko – 09/02/33 Shimomuneoka – Shiki – Saitama 353-0003 – Japon.

**Frais10 IRC.**

Prix Somanomaoi : diplôme obtenu en épelant le mot SOMANOMAOI de la Façon suivante : avec les préfixes de toutes stations de la liste DXXX sauf notre zone d'appel. Demande à adresser à : Shouji Noda – i-66 Honchou – Haramachi – Fukushima 915 – Japon – **Frais 10 IRC.**



**Radio-Broadcast :**

➤ **EGYPTE :**

Radio Cairo –

➤ 11560 KHz – 22.00-23.15 heure française.

**ETHIOPIA :**

Radio Ethiopia :

➤ 7325 KHz – 9560 KHz – 19.00-20.00 heure française.

**Adresse des stations ci-dessus :**

➤ Radio Cairo – P.O. Box 1186 – 11511Cairo – Egypte.

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

**Bureau et Service QSL ( Om- SWL )**

QSL reçues de l'Etranger : **10kg**    QSL envoyées **1259**



Pour les nouveaux et futures SWL voici quelque conseils au sujet de votre carte QSL.

Si vous confectionnez votre QSL la meilleur dimension étant 90x140 cm, car avec une dimension plus grande elle risquerait a l'envoi d'être plié.

La carte QSL doit contenir les informations suivantes : indicatif , votre nom, votre QRA, l'indicatif de la station entendu, l'heure en UTC , la date, la fréquence et le signal

De réception (RST ).SI vous désirez une réponse à votre envoi indiquez PSE (svp votre QSL ).



Directrice du Service QSL F-20711







SERVICE QSL ANRPFD  
(Po Box) BP 80002  
42009 SAINT ETIENNE cedex 2 FRANCE

### Nous contacter

[anrpfid\\_qls@sciencesfrance.fr](mailto:anrpfid_qls@sciencesfrance.fr)

*Notre bureau QSL tient à votre disposition des QSL reçues de tous pays vous étant destinés.  
Vous pouvez trouver la liste de celles-ci avec leur nombre sur notre site :*

[http://www.radioamateurs.news.sciencesfrance.fr/?page\\_id=16880](http://www.radioamateurs.news.sciencesfrance.fr/?page_id=16880)

*Dés réception des ETSA nous vous adresserons les QSL immédiatement par retour de courrier!  
Liste des QSL SWL en attente au bureau QSL:*

[http://www.radioamateurs.news.sciencesfrance.fr/?page\\_id=27991](http://www.radioamateurs.news.sciencesfrance.fr/?page_id=27991)

*Faire parvenir des enveloppe ETSA au Service QSL. Merci! pour les frais de courrier!*

Mise à jour des pays n'ayant plus de bureau QSL :

**A5 / A6 / KH1 / KH5 / KH7 / KH8 / KH9 / KP1 / KP5 / P5 / S7 / T3 / T5 / T8 / TJ / TL / TN / TT / TY / V6 / XU / XZ / YA /  
1Z / 3C / 3CO / 3W / 3X / 4W / 5T / 5U / 7O / 7Q / 8Q / 9N / 9Q / 9U / 9X.**

**Le Travail colossal du Bureau QSL par nos 2 bénévoles:**

**Le local du service QSL n'est pas extensible**

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

- Tri par préfixes.
- Tri par suffixes.
- Tri par indicatif.
- Classement dans les casiers en attente.

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

➤ 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 de votre département, ou via votre bureau QSL nationale, envoyer des enveloppes timbrées self adressées.

**Donc patience!**

QSL collection F-20710: QSL 4X4



**Autre mise au point: Certaines rumeurs (toujours du même endroit) qui circulent disent que nous faisons payer les QSL sont fausses? car nous avons fait parvenir aux OM, Radioclubs, Ecouteurs-SWL et Auditeurs de Radiodiffusion, CB, 460 envois QSL à titre gracieux! 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.**

### 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 service du code SINPO. Il faut toutefois en plus donné des détails sur le programme écouté ( au moins 10/15 minutes )



### Le codage SINPO

NOM	Abrév.	Valeur 5	Valeur 4	Valeur 3	Valeur 2	valeur 1
<b>Intensité du signal</b>	<b>S</b>	excellent	bon	moyen	faible	médiocre
<b>Interférence</b>	<b>I</b>	nulle	légère	modérée	sévère	extrême
<b>Bruits</b>	<b>N</b>	nuls	légers	modérés	sévères	extrêmes
<b>Propagation</b>	<b>P</b>	nulle	légère	modérée	sévère	extrême
<b>Appréciation d'ensemble</b>	<b>O</b>	excellente	bonne	moyenne	faible	inaudible

Un exemple de code : SINPO = 35344

Le tableau ci-dessus indique comment il faut évaluer les divers aspects de la propagation de façon à les convertir en 5 chiffres : force du signal S – Les interférences I – Les bruits atmosphériques N – Instabilité de la réception due au fading P – pour terminer une appréciation générale O

### Indicatifs ( à savoir )

**Les premières lettres identifient le pays d'origine, pour la France:**

F . TK pour la Corse – G pour l'Angleterre – K, N, W pour les Etats Unis –

U,R pour la Russie – BY pour la Chine – JA pour le Japon.

Ces premières lettres constituent le préfixe . On le retrouve aussi sur l'immatriculation des avions.

En France métropolitaine l'indicatif commence par le préfixe « F » suivi d'un chiffre et d'un suffixe de deux à trois lettres.

Les indicatifs en France métropolitaine sont : F0 / F1 / F2 / F3 / F4 / F5 / F6 / F8/ TK.

**Dans les départements d'Outre-Mer est ajoutée une lettre supplémentaire**

**FG** Guadeloupe / **FR** Réunion / **FO** Polynésie française / **FH** Mayotte /

**FJ** Saint-Barthélemy / **FK** Nouvelle Calédonie / **FP** Saint- Pierre –et- Miquelon /

**FS** Saint Marin / **FT** Territoires Antartiques Français / **FW** Wallis et Futura /

**FY** Guyane .

## 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.**

### Quelques abréviations , modes de transmissions :

**Télégraphie** ( CW ) avec un manipulateur Morse.

**Phonie** avec micro.

**RTTY** : Radio Télé Type.

**FAX** : photos et carte de mémoire.

**TVA** : Télévision Amateur .

**SSTV** : Slow Scan Télévision.

**Digimodes** : PSK31 – H ellchreber.

**APRS** : Automatic Position Repotting System.

**Packet** : Transmission numérique par paquet ( ancêtre de l'internet)

### Site Ecouteurs - SWL et Ecouteurs de Radiodiffusion:

[http://promotion.hamradio.free.fr/swl/index\\_swl.html](http://promotion.hamradio.free.fr/swl/index_swl.html)



YL abréviation radiotélégraphique de " Youg Lady " femme utilisant la Radio



Pour obtenir ce Diplôme des YL

[http://www.radioamateurs.news.sciencesfrance.fr/?page\\_id=734](http://www.radioamateurs.news.sciencesfrance.fr/?page_id=734)

**HamSphere**



**Ham Virtual Radio Om et SWL** Facile à utiliser Ham émetteur-récepteur de radio logicielle. Parlez-en aux Radioamateurs du monde entier. Aucun matériel supplémentaire n'est nécessaire. Le logiciel HamSphere fonctionne sous Windows, Mac, Linux, iOS et Android. L'installation prend moins d'une minute. **Essais 30 jours.**

<http://www.hamsphere.com/index.php>



<http://hamspheref0duw.blogspot.fr/2013/10/hamsphere-en-francais.html>

Merci à Franck F-14368 pour l'info. 73

## Association ANRPFD

La fin de l'année approchant rapidement 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 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 réalisés, 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 bénéficiez du service QSL.

Nous comptons sur vous.

**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**

**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**

**Radioamateurs Écouteurs – SWL et Auditeurs de Radiodiffusion, rejoignez-nous!**

**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>

Une nouvelle rubrique de terminée. nous attendons vos suggestions avec plaisir, vos résultats d'écoutes et vos informations.

A l'avance merci. Bonne semaine à toutes et à tous et à la semaine prochaine.

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

**PS : Pour recevoir directement votre Chronique au format pdf :**

Inscrivez-vous sur le groupe Yahoo: [radioamateurs-anrpf-d-subscribe@yahoo-grouper.fr](mailto:radioamateurs-anrpf-d-subscribe@yahoo-grouper.fr)

**ANRPFD Association Nationale  
Radioamateurs  
Ecouteurs SWL  
Auditeurs de Radiodiffusion**

