

CHRONIQUE ÉCOUTEURS- SWL D'ONDES COURTES



ET AUDITEURS DE RADIODIFFUSION



SEMAINE S50 - 11/12/2013



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
- Les Condensateurs
- Site Ecouteurs SWL de la semaine
- Code Q
- Mat basculant
- YL Radio-opératrice
- Adhésion 2014



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

Concours Ecouteurs -SWL

Challenge SWL 28 MHz 14 et 15 décembre 2013 (ce challenge SWL a lieu lors du ARRL 28MHz contest). La propagation est bonne cette année sur le 10 m profitez en !

http://swl.veron.nl/Rules_28MHz_SWL_Contest.htm

En Francais http://f5jbr.free.fr/reglement_concours_liste/swl_challenge_10m.pdf

73 de F-14368 Frank créateur du Challenge SWL 28 MHz

Diplôme ANRPFD demandé : 5

Les règlements et photos dans notre site ANRPFD

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



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

Diplôme collection F-20710 - : Diplôme : World Wide : USA.

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



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

Les Diplômes :

FRANCE : Diplôme d'Ecoute délivré par ANRPFD http://www.radioamateurs.news.sciencesfrance.fr/?page_id=734

DIPLOMES ETRANGERS

CHILI :

Galvano CEAJZS Prix : diplôme commémoratif délivré pour l'écoute de 50 pays DXCC après le 4 août 1994.
Demande à adresser à Loyola Luis - Talca Radio Club- P.O. Box 666 – Talca – Chili.

Frais : 10 IRC.

ISLANDE :

Pays Nordique : délivré en 3 classes :

Classe A : avoir confirmation de l'écoute de 11 pays.

Classe B : avoir confirmation de l'écoute de 8 pays + 2 CQ zone 40.

Classe C : avoir confirmation de l'écoute de 5 pays + 1 CQ zone 40.

Liste des pays valables : JW / OJO / TF / JX / OX / LA / OY / OH-OX / OHO / Isi / SM.

Demande à adresser à : Brynjolfur Jonsson – Engimyri 8 – IS-600 Akureyri – Islande. **Frais 10 IRC.**

PARAGUAY :

Prix ZP3 : avoir confirmation de l'écoute de 2 stations de la zone ZP3.

Demande à adresser à : Paraguay Radio Club – Miguel Gonzalez – P.O. Box 512 – Asuncion 1209 – Paraguay

Frais : 10 IRC.

Radio-Broadcast :

BELARUS :

Radio Balarus

- 1130 KHz –
- 21.40-22.00 heure française.

CHINE :

China radio international

- 15220 KHZ – 08.00-10.00 heure française.

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

Chronique Hebdomadaire Ecouteurs SWL et Auditeurs ANRPFD S50 du 11/12/2013

- 7350 KHz – 18.00-20.00 heure française.
- 6115 KHz
- 7350 KHz – 22.30-24.30 heure française.

Adresse des stations ci-dessus :

- Radio Belarus - Cyrvonaja Street 4 – 220807 Minsk – Balarus.
- China Radio international – 16a Shijingshan Rd – Beijing 100040 -P.R. – China.

Bureau et Service QSL (Om- SWL)

QSL reçues de l'Etranger : QSL envoyées **459**

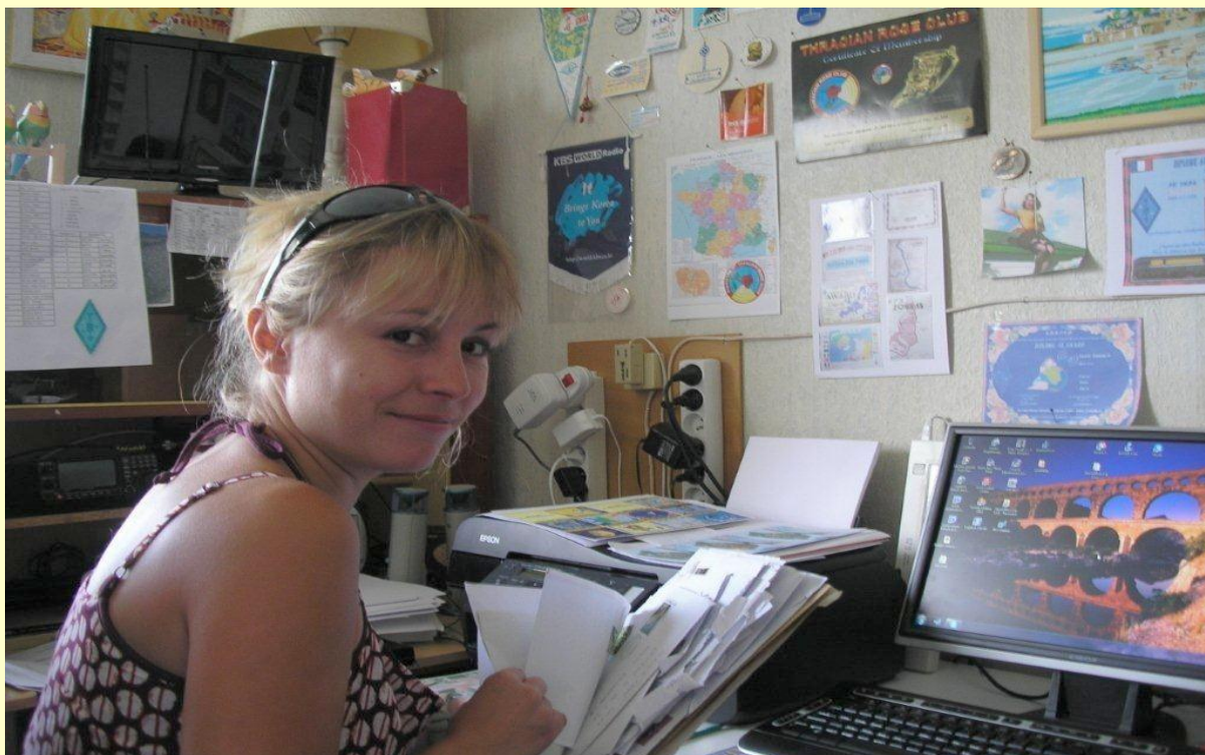


Pour les nouveaux et futures SWL voici quelque conseils au sujet de votre carte QSL.

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

*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/>

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

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.
- 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!

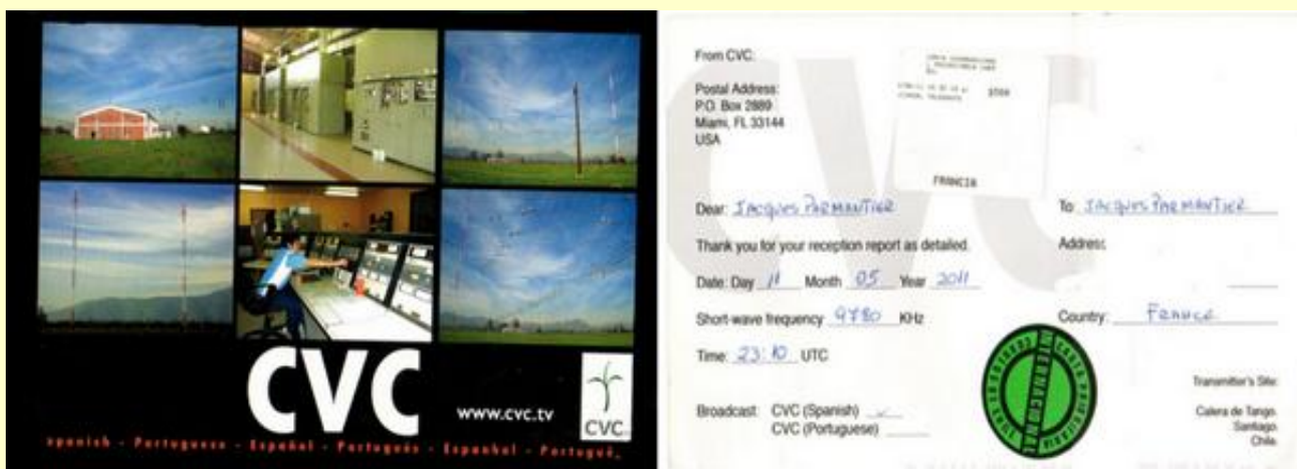
Autre mise au point: Certaines rumeurs (toujours du même endroit) qui circulent disent que nous faisons payer les QSL sont fausses? car nous avons fait parvenir aux OM, Radioclubs, Ecouteurs-SWL et Auditeurs de Radiodiffusion, CB, 460 envois QSL à titre gracieux! Nous avons en archive les mails de confirmation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

QSL collection F-20710: QSL CVC



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
Intensité du signal	S	excellent	bon	moyen	faible	médiocre
Interférence	I	nulle	légère	modérée	sévère	extrême
Bruits	N	nuls	légers	modérés	sévères	extrêmes
Propagation	P	nulle	légère	modérée	sévère	extrême
Appréciation d'ensemble	O	excellente	bonne	moyenne	faible	inaudible

Un exemple de code : SINPO = 35344

Le tableau ci-dessus indique comment il faut évaluer les divers aspect 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

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 souvenir), 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.**

Code Q couramment employé :

QRA : adresse de la station.
QRG : fréquence exacte.
QRK : lisibilité du signal.
QRM : brouillage, interférence.
QRO : forte puissance.
QRP : faible puissance.
QRT : fin de transmission.
QRX : fin de transmission provisoire.
QRZ : qui appelle ?
QSA : force du signal.
QSB : fading.
QSL : accusé de réception.
QSY : changement de fréquence.
QTH : position de la station.
QTR : heure exacte.

Site Ecouteurs - SWL et Ecouteurs de Radiodiffusion:

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

HamSphere

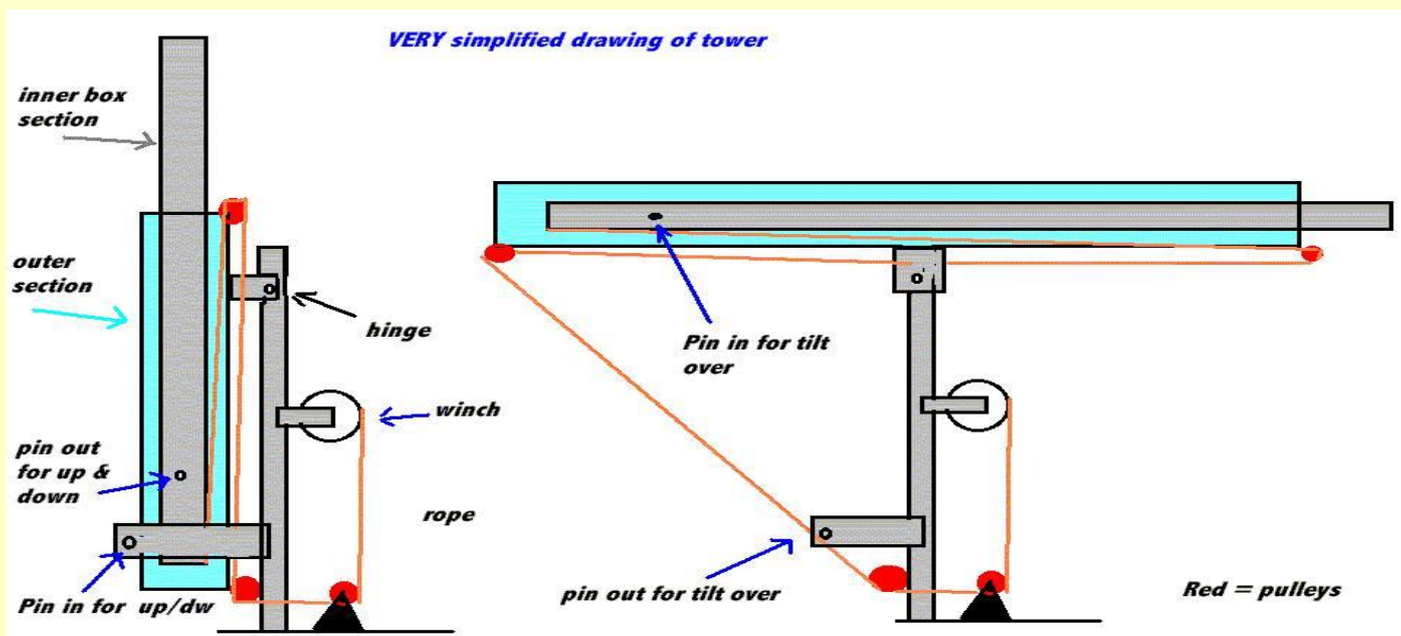
Ham Virtual Radio Om et SWL Facile à utiliser Ham émetteur-récepteur de radio logicielle. Parlez-en aux Radioamateurs du monde entier. Aucun matériel supplémentaire n'est nécessaire. Le logiciel HamSphere fonctionne sous Windows, Mac, Linux, iOS et Android. L'installation prend moins d'une minute. **Essais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



Fabrication d'un Mat Basculant! Image de Facebook

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 est 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-anrpfds@yahoogroupes.fr

ANRPFD Association Nationale

Radioamateurs

Ecouteurs SWL

Auditeurs de Radiodiffusion

