

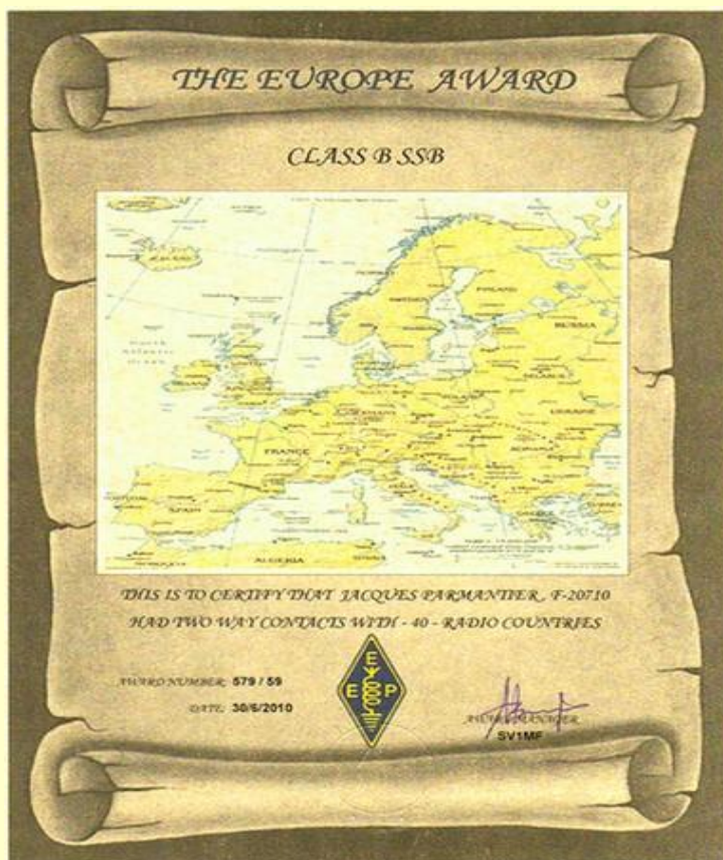
CHRONIQUE ÉCOUTEURS- SWL D'ONDES COURTES



ET AUDITEURS DE RADIODIFFUSION



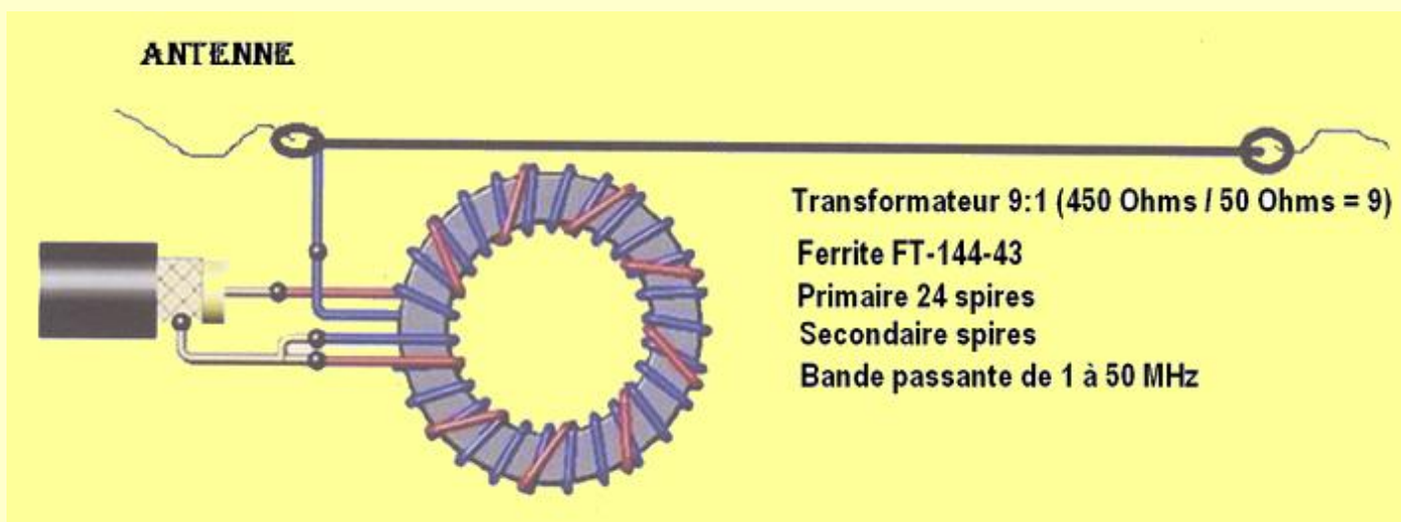
SEMAINE S18 - 30/04/2014



Sommaire de cette chronique

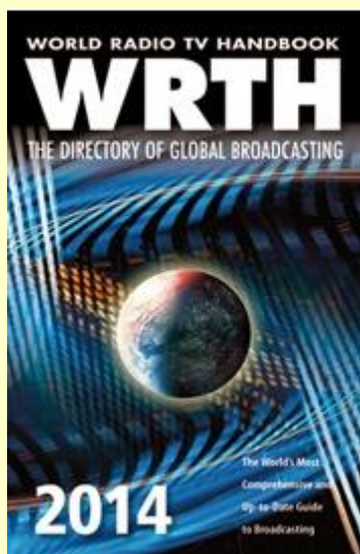
- Balun 9:1
- Livre WRTH
- Radio BroadCast et adresses
- Diplômes divers et nouveau Diplôme
- Diplômes de la Collection de FE 7634 F-20710
- QSL de collection FE 7634 – F-20710
- Bureau et Service QSL activités et adresse
- Site Ecouteurs SWL et qu'est-ce qu'un Ecouteurs SWL
- Adhésion 2014

BALUN 9 : 1



<http://www.radioamatoripeligni.it/i6ibe/>

A dater de cette chronique nous indiquons par ordre alphabétique les renseignements des émetteurs Broadcasts avec mise à jour 2014.



ANRPFD a acheté Le WRTH 2014

RADIOBROADCAST :

TURKEY :

Voice of Turkey – 5970 KHz – 21.30 – 22.30 heure française.

USA :

World Harvest Radio – 15665 KHz – 14.00 – 15.00 heure française.

Adresses des stations ci-dessus:

- Voice of Turkey – P.O. Box 333 – Yenisehir – Ankara 06443 – Turkey.
- WHRI Radio – P.O. Box 12 – South Bend – IN 46624 – USA.

Diplôme Etrangers

POLOGNE :

Gold Prix : diplôme délivré en épelant le mot ' **SKIERNIEWICE** ' en utilisant les dernières lettres du suffixe de plusieurs stations Polonaise.

Ecoute après le 1^{er} janvier 1999.

Demande à adresser à : Award Manager SP7HQ – P.O. Box 94 – 96-100 Skierniewice 1-

Pologne. **Frais 10 euros.**

ARGENTINE :

Argentine Antario Certificado : avoir confirmation de l'écoute d'une station situé dans la zone de l' Antartique (LU) avec la première lettre de leur suffixe (Z) (exemple : LU1**ZA**) . Date de départ : 20 novembre 1945.

Demande à adresser à : Radio Club de l'Argentine - Castilla de Correos 97 –

1000- Correo cental – Buenos Aires – Argentine .

PARAGUAY :

Diplôme ZP3 : avoir confirmation de l'écoute de 2 stations ZP3.

MERCOSUR PREFIXES Prix : avoir confirmation de l'écoute des pays ayant un accord commercial avec le Mercosur.

Délivré en 3 classes :

- Classe A : 60 préfixes.
- Classe : B : 40 préfixes.
- Classe : C : 20 préfixes.

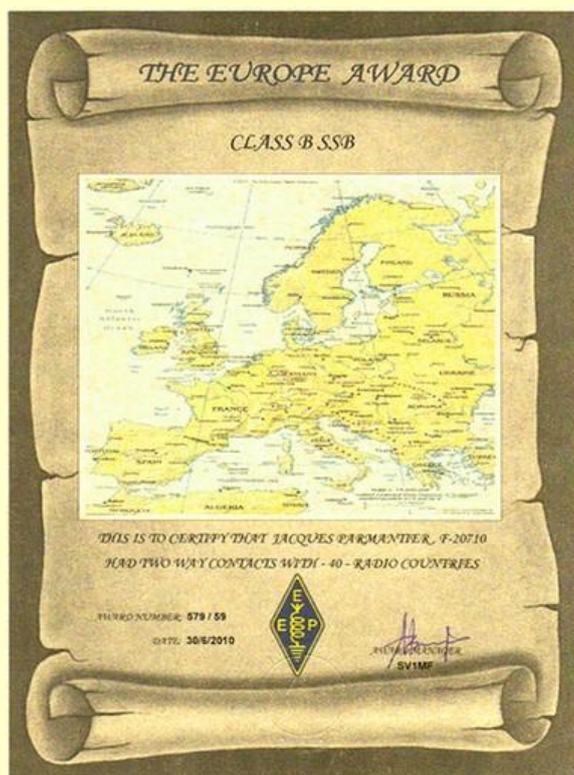
Au moins un préfixe de chaque pays est nécessaire.

Liste des pays valables : LU / PY / ZP / CX .

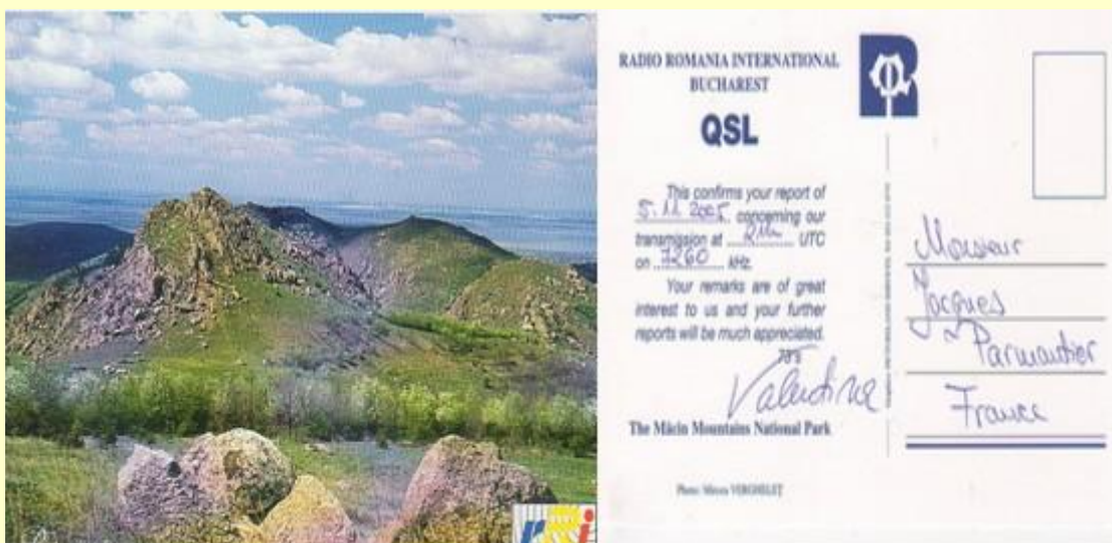
Date de départ : 1^{er} janvier 1995.

Pour ces diplômes les demandes sont à adresser à : Radio club Paraguayo – P. O. Box 512 – Asuncion 1209 – Paraguay . **Frais 10 IRC.**

Diplôme de la collection de FE 7634 F-20710 : The Europe Award - Grèce



QSL souvenir de Jacques FE 7634 / F-20710 RadioRoumanie



Histoire de l'électricité et de la radio (extrait d'encyclopédie)

Etymologie

Le mot radiocommunication vient du préfixe latin radio signifiant rayon et communicare signifiant mettre en commun. En 1893 Nikola Tesla déposa un brevet sur ses recherches en transmission par onde radio. En 1898 il fit une démonstration de bateau radiocommandé sans fil durant une exposition au Madison Square Garden. La première utilisation du suffixe radio proviendrait d'Edouard Branly qui découvrit en 1897 le principe de la radio-conduction. C'est sur ces fondements que Marconi effectua en 1899 des liaisons radiotélégraphiques. Le mot radio sera utilisé couramment en 1920.

Le Morse :

Morse Samuel Finley Breese né en 1791 à Charleston USA. Il étudia la peinture à Londres et connu un grand succès comme portraitiste et sculpteur. Il devint en 1832 professeur de peinture à l'université de New York. Cette même année il rencontre le docteur Jacson qui lui montre une pile et un électro aimant et lui explique les découvertes d'Ampère, cela le passionne et il imagine de donner des applications aux découvertes d'Ampère. Il conçoit un télégraphe électromagnétique qu'il acheva en 1836. Il invente le fameux code morse destiné à être utilisé avec son télégraphe. Le 24 mai 1844 Morse envoya son premier message. Il décède en 1872.



NE PAS OUBLIER VOS ADHESIONS 2014

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

Diplôme ANRPFD Demandé 3



Règlement de nos Diplômes : http://www.radioamateurs.news.sciencesfrance.fr/?page_id=734

Diplôme des nouvelles Régions de France
(en prévision après la Parution au JORF des nouvelles régions Françaises) :



Ce diplôme peut être obtenu par les Radioamateurs – Radio Club – SWL

Pouvant confirmer des liaisons ou écoutes des nouvelles régions françaises.

Toutes bandes et modes autorisées.

Départ (après la parution au JORF des nouvelles régions Françaises).

Délivré en 4 classes :

- Classe 1 : 6 régions.
- Classe 2 : 10 régions.
- Classe 3 : 15 régions.
- Classe 4 : contacter ou écouter 1 radio club par régions.

Demande à Adresser à ANRPFD.

Frais 10 euros ou 8 IRC

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

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

Bureau et Service QSL (Om- SWL)
Directrice du Service QSL F-20711



QSL reçues : 157 – QSL réclamée 28 Om .
QSL adressées gracieusement à: 16 Om – 6 SWL – 8 CB



Le Bulletin RAF S/14 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.

Notre bureau QSL tient à votre disposition des QSL reçues de tous pays vous étant destinés.

Les QSL que nous recevons proviennent des Om, XYL, XL, SWL

et Auditeurs de Radiodiffusion

et des Om de la CB

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

Vous pouvez trouver la liste de celles-ci avec leur nombre sur notre site :

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



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

[Nous contacter](#) anrpfddqsl@sciencesfrance.fr

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 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 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? 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! 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.

Qu'est-ce qu'un Ecouteur-SWL

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 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 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

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 suivants

- **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 10 SWL qui nous ont fait parvenir cette semaine leur coordonnées

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

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.

Il 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 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.

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

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. **Merci aux nombreux OM et SWL qui nous ont rejoints.**

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-subscribe@yahogroupes.fr

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

