

QSL !

QSL est un code, qui signifie : « *Pouvez-vous me donner accusé de réception ?* » selon le code Q .

Une QSL est une carte réponse ou d'accusé de réception du format d'une carte postale que s'échangent les radioamateurs lorsqu'ils souhaitent confirmer une liaison radio.

Cette carte QSL reprend l'indicatif de la station émettrice, celui de la station réceptrice ainsi que les conditions de trafic (date, heure, bande, puissance du signal, mode, etc.), éventuellement complétées d'informations annexes (matériel utilisé, nom, adresse, etc.).

QSL via bureau.

Les QSL sont envoyées par le biais du « service QSL » de l'association dont le radioamateur est membre. Dans ce cas on parle de « QSL via bureau » (ou *buro*)
Ce service est beaucoup plus lent que la poste mais il est gratuit. En France, ce service est principalement assuré par le REF-Union.

QSL en direct

Elles sont soit envoyées directement par la poste au destinataire aux frais de l'expéditeur. Pour faciliter les échanges internationaux urgents par courrier postal le coupon-réponse international permet à l'expéditeur de recevoir une réponse plus rapide lorsque le destinataire est à l'étranger en lui fournissant le timbre du retour.

IRC, coupon-réponse international.

Le coupon-réponse international (CRI) a été créé par l'Union postale universelle (UPU) lors du son congrès de Rome en 1906 pour faciliter les échanges internationaux.

Il permet à l'expéditeur de fournir à son destinataire se trouvant à l'étranger, le moyen d'acquérir gratuitement un ou plusieurs timbres du retour pour un affranchissement minimal par envoi prioritaire ou une lettre-avion non recommandée pour l'étranger, afin que ce dernier puisse lui répondre.

En effet, seuls les timbres émis par le pays expéditeur étant valables au départ de celui-ci (par exemple, on ne peut envoyer de courrier depuis la France qu'avec des timbres français) ce coupon est échangeable contre des timbres locaux dans tous les bureaux de poste des pays membres de l'UPU.

Néanmoins, si tous les pays de l'UPU ne vendent pas de CRI, tous sont obligés de les accepter y compris ceux acquis dans un pays voisin.

Il est l'équivalent postal du chèque de voyage (sauf qu'il ne s'agit pas ici d'un moyen de paiement).

La carte QSL sert de preuve pour l'obtention des certificats et autres diplômes que peuvent acquérir les radioamateurs à l'occasion d'un événement ou pour célébrer leur mérite (avoir contacté des amateurs dans au moins 100 entités ou sur six continents, plus de 25 châteaux de France, tous les États américains, toutes les préfectures japonaises, etc.).

Les cartes QSL s'échangent tant entre radioamateurs qu'avec un écouteur (short wave listener, ou SWL) qui a capté les émissions d'un radioamateur et qui souhaite obtenir sa carte QSL. Dans ce cas l'écouteur doit impérativement indiquer les indicatifs des deux stations en contact et de préférence deux ou trois contacts établis par cet amateur pour, d'une part éviter les erreurs éventuelles et garantir qu'il a bien entendu cet amateur-là et

d'autre part, qu'il n'a pas triché en consultant une base de données en ligne ou en recopiant un carnet de trafic.

[Eqsl, QSL par internet.](#)

C'est un service destiné au radio amateur et permet d'échanger des cartes QSL par Internet . Tous les radioamateurs ou SWL peuvent s'inscrire sur le Site avec la possibilité d'imprimer ces cartes QSL. L'change peut être réalisé en temps réel ou différé. Ce principe élimine du coût et du temps. Des diplômes peuvent être demandés sur le site eQSL, certaines associations reconnaissent ces eQSL pour l'obtention de Diplôme. Malheureusement l'ARRL ne reconnaît les EQSL pour l'obtention d'U DXCC ou WAS (voit LoTW dans ce cas). Toutes les expéditions n'utilisent que très peu cet échange mais préfèrent LotW

Pour s'enregistrer, cliquer sur le site lien d'enregistrement :

<http://www.eqsl.cc/qslicard/registervalidated.cfm>

Une fois l'enregistrement réalisé vous devez définir votre QSL. plusieurs styles sont disponibles

Gratuit

2 styles de QSL possible (1 et 2) et choix des cartes dans la liste proposée

Pas de diplômes EQSL

Bronze

Coût 15\$ par an

4 styles de QSL possible et réaliser un dessin personnalisé

Lu sur le site de F6ECI (<http://f6eci.pagesperso-orange.fr/eqsl.html>)

Au 30/10/2011 après 6 ans d'utilisation du Service EQSL **37579** eQSL envoyées et **23011** de eQSL reçu soit un taux de 61.2 % .

Ce taux élevé est principalement due au fait que les OM utilisant les mode numériques sont les principaux utilisateur de eQSL.

Le taux de retour serait de 10 à 20 % pour ceux qui pratiquent la CW et la SSB

["Le Log Book of The World" \(LOTW\) de l'ARRL.](#)

Après avoir satisfait à un programme informatique, vous pourrez faire un DXCC sans qsl, seulement avec des lignes informatiques comme un carnet de trafic.

LOTW ??? ... C'est un répertoire qui centralise les logs d'utilisateurs tout autour du monde. Quand deux participants à un QSO transmettent leur logs et que les données correspondent, il en résulte une QSL qui pourra être utilisée pour créditer les diplômes délivrés par l'ARRL comme le DXCC, WAS, WAC etc...

Ces QSL électroniques issues de ce systèmes sont les seules reconnues par l'ARRL. Ceci n'empêche en rien, l'échange de QSL papier traditionnelles pour les collectionneurs!

L'idée est assez simple. Avec votre programme de log quotidien ou de contest, on génère un fichier ADIF ou Cabrillo contenant un certain nombre de QSO.

Ce fichier est traité par un programme spécifique (TQSL) qui encode et signe électroniquement votre fichier.

Cette signature électronique permettra au système LOTW d'être sûr de l'origine de votre fichier. On obtient alors un nouveau fichier qu'il suffira d'envoyer par email à l'ARRL.

Après quelques minutes, votre fichier sera traité et chaque QSO qu'il contient sera rapproché des dizaines de milliers de logs que le système contient. Si le système peut trouver une correspondance dans un de ces logs, alors une QSL électronique sera générée et le ou les crédits qui en découlent portés sur votre compte.

Une explication très complète et très bien commentée se trouve sur le site de F5LEN. Vous y trouverez en 'pas à pas', la procédure avec tous les liens et programmes annexes.
<http://www.f5len.org/articles/lotw/>

Quelques chiffres

Chiffres basés sur une compilation de 2 ans soit 2010 et 2011
Les contacts ont été réalisés avec des stations françaises, étrangères
Le résultats est par catégorie ou globalement identique :

Pour quelques milliers de qso faits depuis un call 'F' et donc de qsl.
5% de retour au 01/01/2013 via bureau (REF) c'est tout !
95% de retour pour les QSL envoyées en direct à l'opérateur ou au manager.
Précision : utilisation de dollars ou d'IRC selon les pays.

F5DBT nous communique : Il y a des années, entre 10 et 20 ans, j'ai fait de très nombreuses expéditions, iota (tm, tk, g, gm, gw) ou à l'étranger (c30, 4u, 3a ...) et participations aux contests, ...
J'adressais alors une QSL pour chaque contact via bureau, de plus je répondais à toutes les demandes reçues en direct ...
Finalement c'est environ 100.000 qsl qui ont été imprimées et envoyées.
Au final il y a eu un peu moins de 50% de qsl reçues via bureau.

Aussi lorsque vous n'êtes pas 'un DX' n'espérez pas recevoir beaucoup de qsl via bureau et ce sans parler des délais, il m'arrive de recevoir encore en 2012 des cartes pour des contacts qui datent de 10 ou 20 ans !!!

Conclusions

Si vous voulez un DXCC utilisez LOTW, rapide, simple économique.
Mais ce ne seront que des lignes comme un carnet de trafic.

Si vous voulez une qsl papier rapide, utilisez eQSL, vous pourrez toujours l'imprimer, à ce sujet, voir les qsl reçues sur son site par F6ECI.
MAIS, ces qsl ne sont généralement pas valables pour des diplômes !!!

Racket ou pas ???

Si il existe un pays de liberté en Europe, ou il n'est pas nécessaire de cotiser à l'association c'est le Royaume Uni.
Il n'y a pas que fiscalement que ce pays est intéressant ou plutôt démocratique, il est aussi un paradis pour les radioamateurs : les diverses classes, la non taxe, la validité de 10 ans, les bandes (70 MHz ...)

Ce qui n'est pas le cas en France ou il faut cotiser pour recevoir ses QSL avec en plus une subtilité de poids :

Si vous ne cotisez pas, vous ne recevez rien.

Si vous cotisez, vous envoyez et recevez des autres cotisants MAIS pour les non cotisants, vous pouvez leur envoyer votre qsl mais ceux ci exclus, ne pourront pas vous répondre.

Enfin contrairement à des idées reçues, ne croyez pas que le fait d'être inscrit au REF pour recevoir des QSL est une chose rentable. Au fil des années et des cotisations versées, le jeu n'en vaut pas la chandelle. On cotise ou pas mais sans rapport avec les QSL.

Les QSL, site des nouvelles DX

Si vous voulez voir et 'comprendre' les qsl, allez sur le site
<http://lesnouvellesdx.fr>

Ce site contient toutes les publications et articles publiés dans le journal **Les Nouvelles DX** durant ces 30 dernières années. Bien d'autres choses y ont été ajoutées (anciennes QSL, album photo...). Voir les rubriques disponibles ici à gauche.

Vous trouverez ci-dessous les dernières nouveautés ou mises à jour.

- Le doctorat en DX du CDXC de 2012 qui s'est déroulé à Granville en septembre dernier est visible ici de même que des photos de cette Convention 2012
- Une nouvelle rubrique (ci contre) a été ouverte. Il s'agit de la rubrique Atlas pour y déposer l'ouvrage impressionnant qu'a réalisé Christian F5LGF qui détaille, pour chaque pays DXCC, la répartition géographique des préfixes, des régions etc.. avec de très nombreuses illustrations.
- A la rubrique DXCC vous trouverez les OMs F au tableau d'honneur du DXCC en 2011
- Le calendrier des contest pour 2012 se trouve à la rubrique 'contest'.
- La rubrique Histoire contient l'ensemble du livre de l'Histoire de l'émission d'amateur en Union Française de 1920 à 1962 par Gérard F2VX.
- Quelques photos du salon du REF-Union de Tours d'octobre 2010.
- Les résultats, pour les OMs français aux contests CQ WPX SSB et CW de 2011 se trouvent à la rubrique 'contest'. Le tableau récapitulatif a été mis à jour.
- A la rubrique (ci-contre) 'Logs en ligne' vous trouverez les derniers logs en ligne de Gérard **HR5/F2JD**, **DU1/G0SHN** et **DU1/F2JD**.
- Les résultats, pour les OMs français aux contests CQWPX SSB et CW de 2010 se trouvent à la rubrique 'contest'. Le tableau récapitulatif a été mis à jour.
- A la rubrique 'Galerie de QSL' vous trouverez les QSL des entités les plus recherchées ces 10 dernières années (2001-2010).
- A la rubrique (ci-contre) 'Cahier du DX' vous trouverez les dernières mises à jour de
 - la liste des 340 entités DXCC.
 - l'addition et la suppression au DXCC depuis 1982.
 - la liste des blocs de préfixes attribué par l'ITU.

-- A la rubrique 'Galerie de QSL'

- Vous trouverez un très large éventail de QSL rares, anciennes, très anciennes, les entités DXCC les plus recherchées etc... dont vous avez ci-dessous la liste des dernières QSL déposées.
- Un nouvel album consacré aux QSL des stations françaises dans les Amériques (**FG, FM, FP, FS, FY**) de 1945 à 1969.

- Un nouvel album consacré aux QSL des stations D5 et DL5 de 1945 à 1962.

Radioamateurs-France