

RÉGLEMENTS FLORIDA QSO PARTY:

Thanks to Pierre VA2CZ for the translation!

Changements 2019:

- Une catégorie Expédition a été ajouté.
- La basse puissance est maintenant définie à 100W et moins.
- L'établissement d'une plage de fréquences à utiliser lors du concours.

OBJECTIF: Permettre aux radio-amateurs hors Floride de contacter autant de stations de la Floride que possible se trouvant dans les 67 comtés de la Floride. Les stations de la Floride peuvent contacter d'autres stations de la Floride ainsi que des stations de l'extérieur.

DATE DU CONCOURS: Le concours se tient le dernier samedi d'avril. Pour 2019, les dates sont le 27 et 28 avril.

2 périodes de 10 heures d'opération séparées par une pause de 10 heures. Tous les opérateurs peuvent opérer les 20 heures.

Samedi 16:00:00Z (Midi HAE) - Dimanche 01:59:59Z (21:59:59 HAE)

Dimanche 12:00:00Z (08:00 HAE) - 21:59:59Z (17:59:59 HAE)

CATÉGORIES:

- 1) Simple Opérateur : Une personne assume toutes les fonctions d'opérations et de journalisation (log). L'utilisation des réseaux d'alerte DX, PacketCluster, Reverse Beacon Network, etc, n'est pas autorisée. L'utilisation de l'assistance repérage est reclassée dans la catégorie simple opérateur assisté. Un seul signal transmis sur les ondes à tout moment.
- 2) Simple opérateur – assisté : Une personne assume toutes les fonctions d'exploitation et de journalisation (log). L'utilisation de réseaux d'alerte DX, Packet Cluster, Reverse Beacon Network, etc, est autorisée. Un seul signal transmis sur les ondes à tout moment.
- 3) Multi-opérateurs – un transmetteur: Plus d'une personne contribuant au pointage, telle que des opérateurs de relève ou enrégistres de QSO (Logger). Un seul signal transmis sur les ondes en tout temps.
- 4) Multi-opérateurs multi-transmetteurs: Plus d'une personne contribuant au score, telle que des opérateurs de relève ou enrégistres de QSO (logger). Un seul signal émis en onde par bande à la fois. Plusieurs signaux peuvent être diffusés sur différentes bandes en même temps.
- 5) Mobile (Floride uniquement). Une station (radio, antenne, source d'alimentation) autonome et capable de se déplacer, bien que le mouvement soit facultatif. Les participants mobiles sont soit un opérateur seul (deux classes comme indiqué ci-dessous), soit un multi-opérateurs (deux classes comme ci-dessus). Doit avoir fait des QSOs dans au moins deux comtés. Le score pour les mobiles est basé sur les QSO et les multiplicateurs cumulés.
 - 5.1) Opérateur unique mobile (conduit par l'opérateur). Une personne assume toutes les fonctions d'exploitation, de journalisation (log) et de conduite. REMARQUE - Il est rappelé aux opérateurs qu'utiliser et conduire simultanément peut être dangereux. Les opérateurs de cette catégorie sont

encouragés à le faire avec une grande attention et de façon sécuritaire.

5.2) Mobile opérateur unique avec conducteur: Le participant exécute toutes les fonctions d'exploitation et de journalisation (log) et dispose d'un pilote séparé qui n'a pas besoin d'être un radio amateur sous licence. Le conducteur ne peut prendre part à aucune fonction d'exploitation ou de journalisation (log). S'il vous plaît, noter que vous êtes accompagné d'un pilote dans votre entrée.

6) Expédition (Floride uniquement). Similaire au mobile, sauf que la station n'est pas autonome. Cette catégorie est destinée aux participants qui érigent une antenne temporaire. Les participants à l'expédition peuvent être des opérateurs simples ou multiples. Le score pour une expédition est basé sur les QSOs cumulatifs et les multiplicateurs cumulés.

7) École (université, collège, lycée, école secondaire etc.). L'opération a lieu à partir d'une station sur le campus. Les opérations à partir du domicile d'un membre du club ne sont autorisées que s'il n'y en a pas sur le campus. Les opérateurs peuvent être des étudiants, des professeurs, du personnel et des anciens de l'école. Aux fins d'attribution, il n'y a pas de distinction entre les classes simple-opérateur et multi-opérateur et les niveaux de puissance.

8) Novice/Technicien. Les opérateurs doivent détenir une licence de novices ou de techniciens.

9) SWL.

10) Checklog. Entrée pour aider à la vérification des journaux de bord des participants. L'entrée n'aura pas un score répertorié dans les résultats.

Les stations de Floride situées sur une ligne de comté comptent pour un QSO et un multiplicateur distincts pour chaque comté. Les lignes de comté sont définies selon les directives du comté <http://countyhunter.com/awardmain.htm>

Veuillez indiquer si l'un de ces cas s'applique: débutant / technicien, SWL, débutant (licence inférieure à 3 ans), YL.

PUISSANCE:

QRP – 5W de sortie ou moins

Basse puissance – 100W de sortie ou moins

Haute puissance – plus de 100W de sortie

Les journaux de bord n'indiquant pas la puissance seront reclassés dans la classe haute puissance

MODES:

Phonie (SSB), CW, Mix (Phonie and CW)

Si vous souhaitez entrer dans un seul mode et faire quelques QSO dans un autre mode, il est parfaitement possible de le faire. Nous traitons les "autres" QSO de l'autre mode comme un journal de contrôle (CHECKLOG).

Aucun QSO en digital.

ÉCHANGE:

Rapport de signal (RS or RST) et QTH (spécifié plus bas).

Les opérateurs de la Florida donne le comté. La liste des abréviations est ici

<https://floridagsoparty.org/counties/counties-list/>

Les opérateurs US (incluant KH6/KL7) envoient l'État. La liste de abréviations est ici

<https://floridagsoparty.org/wp-content/uploads/State-and-Province-Abbreviations.pdf>

Les opérateurs Canadiens envoient la province. La liste de abréviations est ici

<https://floridagsoparty.org/wp-content/uploads/State-and-Province-Abbreviations.pdf>

Les opérateurs DX (incluant KP4, etc.) envoient leur préfixes DXCC. Les opérateurs Maritime Mobile envoient leur région ITU (1, 2 or 3).

POINTAGE:

1) POINTAGE QSO: Les stations mobiles et expéditions de Floride, situé dans un nouveau comté, deviennent une nouvelle station et peuvent être contactés pour obtenir un nouveau multiplicateur.

2) MULTIPLICATEURS: Un multiplicateur est compté une fois par mode, quel que soit le nombre de bandes sur lesquelles il est contacté.

Pour les stations de la Floride: Les 50 États (incluant la Floride); District de Columbia (DC); les 13 Provinces Canadiennes NS (VE1), NB (VE1, VE9), NL (VO1, VO2), PE (VY2), QC (VE2), ON (VE3), MB (VE4), SK (VE5), AB (VE6), BC (VE7), NT (VE8), NU (VY0), YT (VY1); Pays DXCC (hors États-Unis et Canada); Mobile Maritime (Régions ITU - R1, R2, R3) Il n'y a pas de multiplicateur intra-comté.

Pour les entrées hors-Floride: les 67 comtés de la Florida https://floridagsoparty.org/wp-content/uploads/florida_counties90.jpg. Les mobiles de la Floride et les Expéditions, le changement de comté est considéré comme une nouvelle station et peut être contacté à nouveau pour obtenir un crédit multiplicateur.

3) PUISSANCE DU MULTIPLICATEUR:

Si tous les QSOs ont été fait avec une puissance de sortie de 5 watts ou moins, utilisez un multiplicateur de puissance de 3.

Si tous les QSO ont été réalisés avec une puissance inférieure à 100 watts, utilisez un multiplicateur de puissance de 2.

4) POINTAGE FINAL: Points par QSO X Multiplicateur X Puissance du Multiplicateur

Exceptions: les pointages Mobile et Expédition sont basés sur les QSOs cumulatifs et les multiplicateurs comptés sur le total final. Les stations spéciales 1x1 n'ont pas de multiplicateur.

FRÉQUENCES D'OPÉRATION SUGGÉRÉES:

Ces plages englobent les fenêtres mobiles, zones réservées aux stations fixes pour éviter le Qqing. Les contacts en dehors de ces plages de fréquences sont toujours valides.

CW: 7.020-7.045, 14.025-14.055, 21.030-21.050, 28.030-28.050 MHz

Phonie: 7.185-7.245, 14.240-14.295, 21.320-21.350, and 28.450-28.480 MHz

Aucun QSO sur 160 et 80 mètres, sur les bandes WARC ou sur les bandes VHF.

Fenêtre pour les Mobiles:

CW: 7.025-7.035, 14.040-14.050, 21.040-21.050, 28.040-28.050 MHz

SSB: 7.230-7.240, 14.265-14.275

Stations fixes (en Floride et hors états) ne devraient pas appeler CQ dans cette section.

DIVERS:

- 1) Pas de contact entre différents modes. Les contacts CW doivent être faits dans la portion CW de la bande.
- 2) L'utilisation d'un récepteur / émetteur / antenne à distance est autorisée. L'emplacement d'entrée est l'emplacement du récepteur / émetteur / antenne. Les opérateurs peuvent utiliser plusieurs emplacements distants au cours du FQP, mais pas simultanément. Aucun site de réception séparé n'est autorisé
- 3) Les stations peuvent être utilisées une fois par mode et par bande pour un total de 8 QSOs maximum. Les mobiles et les expéditions peuvent être travaillés dans chaque comté dans lesquels ils opèrent.
- 4) Aucune limite de changement de bande dans chacune des catégories.
- 5) Compétition entre Club: Entrée en tant que CLUB, l'inscrire dans l'entête Cabrillo. Les participants de la Floride qui sont membres du club sponsor (FCG) sont encouragés à s'inscrire avec leur club local.
- 6) Pas de repérage automatique ou de demande de repérage sauf pour les stations spéciales 1x1
- 7) Faites preuve d'esprit sportif et répartissez vos contacts entre les différents mobiles. Le «cheerleading», qui est défini comme un station qui ne contacte qu'un seul mobile à mesure qu'il change de comté, est fortement découragé. De même, n'effectuez pas de contacts supplémentaires avec votre deuxième indicatif. Ces contacts ne seront pas crédités.

SOUSSION DU JOURNAL DE BORD:

Aucune inscription préalable au FQP n' est requise, bien que les participants de la Floride soient encouragés à publier l' opération envisagée ici. <https://floridaqsoparty.org/counties/saturday-route/> <https://floridaqsoparty.org/counties/sunday-route/>

Tous les participants sont invités à soumettre leurs journaux de bord électroniquement au format Cabrillo. Les journaux doivent indiquer, pour chaque QSO, la bande, le mode, la date, l'heure UTC, l'indicatif envoyé, le rapport de signal envoyé et l'emplacement envoyé, l'indicatif reçu, le rapport de signal reçu et l'emplacement reçu. Détails spécifiques sur Cabrillo ici <https://floridaqsoparty.org/wp-content/uploads/Cabrillo-Specification-V3-FQP.pdf>

1) Page de téléchargement du journal de bord (méthode préférée)

https://www.b4h.net/cabforms/flqp_cab.php

2) Courriel (E-Mail) : logs@floridaqsoparty.org

3) Par le site Web. Les participants qui n'utilisent pas la journalisation de l'ordinateur (log électronique) pendant le FQP sont invités à utiliser le formulaire Web de saisie du journal pour entrer leurs QSOs de leur journal de bord manuel. [<link>](#)

4) Par la poste: FQP c/o Ron Harps K8NZ, 1997 Willow Glen Ln, Columbus, OH 43229-1550

Les inscriptions doivent être reçues (le cachet de la poste faisant foi pour les journaux envoyés) au plus tard 14 jours après la fin du FQP. Pour 2019, la date limite d'inscription est le 12 mai.

Les journaux valides reçus sont répertoriés sur le site Web du FQP. <https://floridaqsoparty.org/logs-received/>

Les résultats finaux sont affichés sur le site Web du FQP <https://floridaqsoparty.org/results-page/>

Les pointages records sont affichés sur le site Web du FQP <https://floridaqsoparty.org/records-page/>

PLAQUES ET CERTIFICATS:

- 1) Les plaques sont attribuées pour de nombreuses catégories. La liste à jour des plaques disponibles et des commanditaires ici: <https://floridaqsoparty.org/plaque-sponsors/>
- 2) Les certificats téléchargeables sont attribués au participants du FQP.
- 3) Des certificats téléchargeables sont également attribués à ceux qui contactent toutes les stations 1x1. La soumission de journaux de bord est préférable mais pas obligatoire pour le certificat 1x1 "Sweeper".

CONDITION D'ENTRÉE:

Chaque participant accepte d'être lié aux dispositions, à la réglementation et à l'autorité du comité du concours QSO Party de Floride.