

Concours THF

F5MSL Eric Champlain

21 rue Pasteur - 71640 Gray - f5msl@ref-union.org

Règlements

IARU UHF/SHF

- **Dates et horaires** : premier week-end entier d'octobre, du samedi 6 octobre 2001 à 1400 UTC au dimanche 7 octobre 2001 à 1400 UTC.
- **Bandes** : à partir de 432 MHz.
- **Reports** : RS(T) + numéro du QSO à partir de 001 + QTH locator. Numérotation séparée sur chaque bande.
- **Points** : 1 point par kilomètre quelle que soit la bande.
- **Total** : pour chacune des bandes, c'est la somme des points.
- **Classements** : monopérateur (station opérée par un seul opérateur sans assistance pendant le concours) et multipérateurs, français et européen pour chaque bande.
- **Comptes rendus** : sur imprimé récapitulatif A4-99-01 et log A4-99-02 avec mention de la classe de puissance (A <= 20 W < B <= 100 W < C). Indiquer (pour chaque bande) le meilleur DX (indicatif, locator, distance). Eventuellement (ce n'est pas une obligation, mais une information intéressante à publier), indiquez le nombre de moyens carrés locator (exemple : JN36) contactés. Compte rendu électronique autorisé (et conseillé).
- **Snapbox** : vos commentaires et anecdotes sur le concours seront les bienvenus (éventuellement accompagnés d'une photo originale).
- **Récompenses** : un diplôme au premier de chaque classement (mono ou multi), pour chaque classe de puissance et pour chaque bande.
- **Envoi** : 15 jours au plus tard après la date du concours, au correcteur : **François Debrauvere, 2 rue du Chasse Midi, 80700 Rethovillers ou par e-mail : concours@ref-union.org.**

Résultats

Concours de courte durée

Décembre 2000

Par Pierre Redon F5ADT

- **Point de vue du correcteur** : le dernier contest 144 CCD de l'année 2000 a été caractérisé par une participation française et étrangère encore plus importante, un allongement de la propagation vers le nord d'environ 20 %

QSL

Lorsque vous envoyez des cartes QSL concernant des indicatifs spéciaux (TM), indiquez le QSL-manager associé (via F1XYZ) afin que le service QSL du REF-Union puisse acheminer vos cartes dans de bonnes conditions.

Après 4 ans de rubrique concours THF, j'envisage de passer la main à un reprenneur potentiel. La raison : le manque de temps. Je n'en ai plus suffisamment pour apporter de la valeur ajoutée en plus des règlements et résultats habituels. S'il y a des volontaires, ils peuvent me contacter par mail (f5msl@ref-union.org).

et surtout l'inflexion de l'axe de trafic prioritaire dans le sens nord-sud.

Avec l'accroissement de l'activité constatée dans ce genre de contest, le fait nouveau et très positif que puisse s'établir même en période hivernale du trafic DX entre le sud de la France, l'Angleterre, la Belgique, la Hollande et l'Allemagne est extrêmement apprécié. L'activité est considérable dans les régions du nord de la France en Belgique et en Allemagne antennes vers le sud ce qui permet des QSO impossibles en été lors des contests de 24 heures.

Pourquoi ce qui était possible il y a un quart de siècle ne l'était plus depuis plus de 10 ans environ alors que nous disposons maintenant de matériels beaucoup plus performants ?

Certes un contest de quelques heures ne peut pas remplacer en résultats un concours de 24 heures mais il peut constituer un outil pour

maintenir pendant 5 mois de morte saison une activité DX régulière et alimenter le challenge. Les OM de la moitié sud de la France pratiquant ces contests y sont très attachés et en redemandant même en octobre et en avril en 144 SSB.

Le multiplicateur par moyen carré locator doit être maintenu car il est le vecteur principal de développement du trafic qui peut encore aug-

Prochains concours de courte durée

Règlement : voir Radio REF de décembre 2000

21 octobre 2001 :

432 MHz, 1,2 GHz, 2,3 GHz

18 novembre 2001 :

144 MHz

20 décembre 2001 :

144 MHz

Comptes rendus de concours électroniques

Informations pour envoyer votre compte rendu sur disquette ou par e-mail (fortement conseillé), consultez www.ref-union.org/concours/

CALENDRIER

DATE	HEURE	TU	PAYS	BANDES	CONCOURS
02/10	1700-2100	(1)		144 MHz	NAC/LYAC/UBA-HOB/UKAC
06-07/10	1400-1400	Reg 1		432 MHz & +	IARU Région 1 UHF/SHF
06/10	1000-2200	G		1.3 & 2.3 GHz	1.3 & 2.3 GHz Trophy
06-07/01	2100-0100	ES		144 MHz	ES Open Championship
07/10	0100-0300	ES		432 MHz	ES Open Championship
07/10	0300-0500	ES		1.3 GHz	ES Open Championship
07/10	1000-1600	PA		144 MHz & +	Veron
09/10	1700-2100	(1)		432 MHz	NAC/LYAC/UBA-HOB/UKAC
10-25/10	0000-2400	I		?	Maratona I1XXD
11/10	1900-2130	G		1.3/2.3 GHz	Cumulative
15/10	1900-2130	G		432 MHz	Cumulative
16/10	1700-2100	(1)		1.3 GHz & +	NAC/LYAC/UBA-HOB/UKAC
19/10	2000-2230	G		144 MHz	Cumulative
21/10	0600-1000	ON		144 MHz	ON-Contest
21/10	0500-1100	F		432 à 2320 MHz	Concours de courte durée
21/10	0800-1100	OK		144 & +	OK activity
21/10	0900-1300	G		50 MHz	Postcode
23/10	1700-2100	(2)		50 MHz	NAC/LYAC/UBA-HOB
26/10	1900-2130	G		1.3/2.3 GHz	Cumulative
30/10	1700-2100	(3)		2.3 GHz & +	NAC
30/10	1900-2130	G		432 MHz	Cumulative

(1) LA, OH, OZ, SM, LY, ON, G.

(2) LA, OH, OZ, SM, LY, ON.

(3) LA, OH, OZ, SM.

D'après des données compilées par l'UBA, le RSGB et GDNFA entre autres.