

OK DX Contest

1. Dates et horaires :

le 2e week-end entier de novembre.
Du samedi 12H00 UTC au dimanche 12H00 UTC

2. Mode :

CW

3. Bandes :

160, 80, 40, 20, 15 et 10 mètres

4. Catégories :

- a) Mono-opérateur toutes bandes Haute puissance (maximum 1500 watts) : SOAB HP
- b) Mono-opérateur mono bande Haute puissance (maximum 1500 watts) : SOSB HP
- c) Mono-opérateur toutes bandes Basse puissance (maximum 100 watts) : SOAB LP
- d) Mono-opérateur mono bande Basse puissance (maximum 100 watts) : SOSB LP
- e) Mono-opérateur QRP (maximum 5 watts)
- f) Multi-opérateur un seul émetteur toutes bandes (maximum 1500 watts) : MS
- g) SWL

Les stations multi-opérateurs doivent rester au moins 10 minutes sur une bande avant d'en changer. L'emploi d'un DX Cluster est permis pour toutes les catégories

5. QSOs autorisés :

Les stations OK/OL/OM ne contactent que des stations non OK/OL/OM
Les autres stations ne contactent que des stations OK/OL/OM
Chaque station peut être contactée une fois par bande.

6. Echanges :

6.1 - Les stations OK/OL/OM :

RST + abréviation du comté (liste ci-dessous) : 599 BPZ

6.2 - Les autres stations :

RST + N° du QSO commençant à 001.

7. Multiplicateurs :

7.1 - Les stations OK/OL/OM :

Un par préfixe contacté sur chaque bande : W1, F5, G8 (comme pour le WPX).

7.2 - Les autres stations :

1 par comté OK/OL/OM par bande

8. Points QSOs :

8.1 - Les stations OK/OL/OM :

1 point pour chaque QSO avec une station européenne
3 points pour chaque QSO avec une station DX.

8.2 - Les autres stations :

1 point pour chaque QSO avec une station OK/OL/OM.

9. Score :

Le TOTAL des points QSO de toutes les bandes multiplié par le total de tous les multiplicateurs de toutes les bandes

10. Règles pour les SWL (non OK/OK/OM) :

Chaque QSO doit être correctement noté (date, Heure UTC, bande, indicatif d'appel

OK/OL/OM, zone, indicatif d'appel non OK/OL/OM) par bande : compter 1 point (SWLs européens) ou 3 points (SWLs DX).

Multiplicateurs SWL : les comtés OK/OL/OM sur chaque bande.

Chaque station d'OK/OL/OM ne peut être comptée qu'une fois par bande.

11. Rédaction des Logs :

a) - Toutes les LOG doivent contenir les données suivantes : la date, Heure UTC, bande, indicatif d'appel, échange transmis, échange reçu, le multiplicateur (seulement si c'est la première fois), point QSO pour chaque contact.

b) - Des LOG doivent être rédigés dans l'ordre chronologique, indépendamment de la bande.

Les stations Toutes bandes soumettent un seul LOG pour tous les QSOs.

Les stations Simple bande soumettent un LOG par bande.

c) - Au cas où une station simple bande soumettrait un LOG électronique, un LOG simple est exigé avec QSOs de toutes les bandes utilisées et dans le sommaire, la catégorie clairement désignée ou toutes les catégories réclamées.

d) - Dans les LOG au format Cabrillo toutes les catégories sont écrites dans une ligne, séparée par virgule (par exemple "CATEGORIE: SINGLE-OP ALL HIGH, SINGLE-OP 10M HIGH")

e) - Instructions pour le LOG Cabrillo :

Une feuille récapitulative comprenant l'indicatif d'appel utilisé, tous données appropriées requises pour calculer les points finals, la description de l'équipement, le rendement de puissance, le nom et prénoms et l'adresse en lettres majuscules et le rapport signé de la conformité doit accompagner chaque LOG.

Au cas où le LOG serait soumise sur une disquette, une feuille récapitulative papier est nécessaire.

Les LOGs doivent être déposés sur le site du concours :

<http://okomdx.crk.cz/index.php?page=send-log>

f) - Les logiciels concours ci-dessous supportent le concours :

N1MM - www.n1mm.com

WriteLog - K5DJ, Windows, www.writelog.com

TRLog - N6TR, www.trlog.com

CT - K1EA, www.k1ea.com

NA - K8CC, www.datomonline.com

YPLOG - VE6YP, members.shaw.ca/ve6yp

Super Duper - EI5DI, www.ei5di.com free

RCKLog - DL4RCK, Windows, www.rcklog.de

LAØFX - www.qsl.net/la0fx free

AALog - RZ4AG, www.aalog.com

GENLog - W3KM, www.qsl.net/w3km/gen_log.htm

Lux-Log - LX1NO, www.luxlog.info

HAM System - OH2GI, www.iki.fi/oh2gi

Wincontest - I8VKB, digilander.libero.it/wincontest

Win-Test - F5MZN, www.win-test.com

TLF - PAØR home.iae.nl/users/reinc/TLF-0.2.html GPL (GNU/Linux)

Xlog - PG4I www.qsl.net/pg4i/linux/xlog.html GPL (GNU/Linux)

jLog - LA3HM jlog.org log in Java for Linux/MacOS/Win

Tous ces logiciels ont une option export au format cabrillo :

par exemple OL5Y.CBR (Cabrillo), OL5Y.DAT (N6TR), OL5Y.ALL (CT), OL5Y.PRN (Na), OL5Y.LOG

g) - Date limite d'envoi des LOG :

Toutes les LOG doivent être envoyés au plus tard le 1er décembre.

12. Envoi des Logs :

- par courrier :

**OK-OM DX Contest - CRK
P O Box 69
113 27 PRAHA 1
CZECH REPUBLIC**

- par E-mail :

okomdx@crk.cz

- Contacter le comité concours :

okomdx@crk.cz

Mise à jour : 10 avril 2013

Liste des Abréviations Comtés : 86 comtés

Code	County	Code	County
APA	Praha 1	EJA	Jablonec n. N.
APB	Praha 2	ELI	Liberec
APC	Praha 3	ELT	Litomerice
APD	Praha 4	ELO	Louny
APE	Praha 5	EMO	Most
APF	Praha 6	ETE	Teplice
APG	Praha 7	EUL	Usti n. L.
APH	Praha 8	FHB	Havlickuv Brod
API	Praha 9	FHK	Hradec Kralove
APJ	Praha 10	FCR	Chrudim
BBN	Benesov	FJI	Jicin
BBE	Beroun	FNA	Nachod
BKD	Kladno	FPA	Pardubice
BKO	Kolin	FRK	Rychnov n. K.
BKH	Kutna Hora	FSE	Semily
BME	Melnik	FSV	Svitavy
BMB	Mlada Boleslav	FTR	Trutnov

BNY	Nymburk	FUO	Usti n. O.
BPZ	Praha zapad	GBL	Blansko
BPV	Praha vychod	GBM	Brno mesto
BPB	Pribram	GBV	Brno venkov
BRA	Rakovnik	GBR	Breclav
CBU	Ceske Budejovice	GHO	Hodonin
CCK	Cesky Krumlov	GJI	Jihlava
CJH	Jindrichuv Hradec	GKR	Kromeriz
CPE	Pelhrimov	GPR	Prostejov
CPI	Pisek	GTR	Trebic
CPR	Prachatice	GUH	Uherske Hradiste
CST	Strakonice	GVY	Vyskov
CTA	Tabor	GZL	Zlin
DDO	Domazlice	GZN	Znojmo
DCH	Cheb	GZS	Zdar n. S.
DKV	Karlovy Vary	HBR	Bruntal
DKL	Klatovy	HFM	Frydek-Mistek
DPM	Plzen mesto	HJE	Jesenik
DPJ	Plzen jih	HKA	Karvina
DPS	Plzen sever	HNJ	Novy Jicin
DRO	Rokycany	HOL	Olomouc
DSO	Sokolov	HOP	Opava
DTA	Tachov	HOS	Ostrava
ECL	Ceska Lipa	HPR	Prerov
EDE	Decin	HSU	Sumperk
ECH	Chomutov	HVS	Vsetin