

CQMM DX CONTEST jest kontynuacją udanych zawodów Manchester Mineira All America CW Contest (MMAA CW CONTEST), organizowanych, koordynowanych i weryfikowanych przez CWJF GROUP od 1993 roku.

Początkowo zawody były ograniczone do stacji w Brazylii (1993-1996), ale wraz z ich szybkim rozwojem, ostatecznie rozszerzył się na całą Amerykę Południową (1997 - 2006), a następnie ponownie rozszerzył się na obie Ameryki (2007 - 2010).

Od 2011 roku, w wyniku odważnej decyzji, konkurs stał się ogólnosiwiatowy i odbywał się na sześciu (6) kontynentach.

### **1 - CEL:**

- a) Promowanie jedności i integracji wszystkich krótkofalowców na świecie;
- b) Promowanie warunków do uzyskania 2 (dwóch) nagród CWJF i innych nagród, które istnieją w Brazylii.
- c) Promowanie sztuki CW wśród amatorów, klubów i grup, które praktykują ten tryb na świecie.

### **2 - DATA I OKRES ZAWODÓW:**

2.1) Zawody odbywają się corocznie w trzeci weekend kwietnia.

2.2) Start: 09:00 UTC, sobota; Koniec: 23:59 UTC, niedziela.

### **3 - TRYB I PASMA:**

3.1) Tryb: Tylko CW (A1A);

3.2) Pasma: 80, 40, 20, 15 i 10 metrów.

### **4 - KATEGORIE:**

Wszystkie poniższe kategorie rywalizują oddzielnie według kontynentów: SA / NA / EU / AS / OC / AF.

4.1 ) M/S - Mult-Operator, Pojedynczy Nadajnik, Wszystkie Pasma (HP / LP)

Ustawienia ogólne:

- Nie ma ograniczeń co do liczby operatorów. Stacja nie musi być klubem ani grupą.

Wystarczy mieć więcej niż jednego operatora w okresie zawodów, aby być w tej kategorii.

- Jeśli uczestniczysz w zawodach klubu lub grupy, lub używasz znaku wywoławczego tego samego klubu lub grupy, ale jesteś pojedynczym operatorem, nie możesz informować litery „C” w RST, ponieważ tylko stacje z więcej niż jednym operatorem muszą wysłać literę „C” w swoim RST, po dwóch skróconych literach swojego kontynentu (przykład: 599SAC).

- Główna stacja może nadawać w dowolnym momencie CQ lub odpowiadać na CQ innych.

- Druga stacja, zwana „łowcą”, powinna szukać nowych mnożników w innym paśmie niż stacja główna.

Dlatego sygnały w dwóch różnych pasmach są dozwolone tylko wtedy, gdy stacja „łowcy” pracuje z nowym mnożnikiem.

- Stacja „myśliwska” nie może wołać CQ.

- Nadajniki i odbiorniki muszą znajdować się w promieniu 500 metrów.

- Wszystkie używane anteny muszą być fizycznie połączone przewodami z nadajnikami i odbiornikami używanymi przez uczestnika.

- MO / ST / AB / HP - Multi Operator, Single Transmitter, All Band, High Power: całkowita moc wyjściowa nie może przekraczać 1500 watów lub jest ograniczona do maksymalnej mocy wyjściowej dozwolonej przez posiadaną licencję i/lub kraj, z którego prowadzisz nadawanie.

- MO / ST / AB / LP - Multi Operator, Single Transmitter, All Band, Low Power: całkowita moc wyjściowa nie może przekraczać 100 watów.

#### 4.2 ) SO/ST/AB - Pojedynczy operator, pojedynczy nadajnik, wszystkie pasma (HP/ LP)

Ustawienia ogólne:

- Tylko uczestnik będzie wykonywał wszystkie funkcje związane z nadawaniem i nasłuchem. Rejestrowanie kontaktów przez cały okres zawodów. Uczestnik nie może korzystać z pomocy z zewnątrz.
- Uczestnik może zmieniać pasma bez ograniczeń. Tylko jeden sygnał może być nadawany w dowolnym momencie na dowolnym paśmie.
- Nadajniki i odbiorniki muszą znajdować się w promieniu 500 metrów.
- Wszystkie używane anteny muszą być fizycznie połączone przewodami z nadajnikami i odbiornikami używanymi przez uczestnika.

Podział według mocy wyjściowej:

- SO / AB / HP - Pojedynczy operator, wszystkie pasma, duża moc: całkowita moc wyjściowa nie może przekraczać 1 500 watów, lub być ograniczona do maksymalnej mocy wyjściowej dozwolonej przez licencję i/lub kraju, w którym użytkownik prowadzi działalność.
- SO / AB / LP - Pojedynczy operator, wszystkie pasma, mała moc: całkowita moc wyjściowa nie może przekraczać 100 watów.

#### 4.3 ) SO / SB - Pojedynczy operator, pojedyncze pasmo ( HP / LP )

Ustawienia ogólne:

- Tylko uczestnik będzie wykonywał wszystkie funkcje związane z nadawaniem i odsłuchiowaniem zapisów kontaktów przez cały okres zawodów. Uczestnik nie może korzystać z pomocy z zewnątrz.
- Uczestnik kategorii Single Band może pracować na wszystkich pięciu pasmach, ale obowiązkowe jest określić w logu, na którym paśmie startuje.
- QSO wykonane na więcej niż jednym paśmie powinny być uwzględnione w logu, aby ułatwić proces wzajemnej weryfikacji, ale ostateczny wynik odnosi się tylko do QSO na wybranym i zgłoszonym paśmie. Inne kontakty będą traktowane jako check-log.
- Uczestnik może zmieniać pasma bez ograniczeń. Tylko jeden sygnał może być nadawany w dowolnym momencie.
- Nadajniki i odbiorniki muszą znajdować się w promieniu 500 metrów.
- Wszystkie anteny używane przez operatora muszą być fizycznie połączone przewodami z nadajnikami i odbiornikami używanymi przez uczestnika.

#### 4.4 ) SO / AB / QRP - Pojedynczy operator, wszystkie pasma, QRP

- Prosimy o nie dołączanie / QRP po nadaniu swojego znaku wywoławczego. Tylko podczas wysyłania RST.
- Należy pamiętać, że w tej kategorii QRP radioamator, który działa na jednym paśmie, będzie sklasyfikowany z innymi stacjami QRP, które pracowały na więcej niż jednym paśmie, ponieważ w tej kategorii nie ma jednego pasma.
- Te same ustawienia ogólne wymienione w punkcie 4.2.
- Całkowita moc wyjściowa nie może przekraczać 5 watów.

#### 4.5 ) SO / AB / YL - Pojedynczy operator, wszystkie pasma, YL

- Stacja YL, oprócz rywalizacji o mistrzowską plakietkę tylko wśród stacji YL, niezależnie od kontynentu, będzie rywalizować normalnie z innymi stacjami uczestniczącymi w zawodach, w wybranej przez siebie kategorii;
- Brak podziału mocy;
- Bez podziału na pasma;

### 5 - SIECI INFORMATYCZNE:

Korzystanie z sieci informatycznych (na przykład DXCluster, Skimmer itp.) jest dozwolone we wszystkich kategoriach.

Uczestnicy mogą otrzymywać informacje o znaku wywoławczym i częstotliwości z sieci alertów podczas zawodów.

Alert Networks podczas zawodów.

5.1 ) Ważna uwaga: Komitet Doradczy zawodów zdecydował, że od 2024 uczestnicy mogą już używać auto-spota.

## **6 - WAŻNE KONTAKTY:**

- Są to wszystkie QSO nawiązane pomiędzy dwoma uczestnikami zawodów i potwierdzone poprzez krzyżowe sprawdzenie otrzymanego logu.

- W przypadku braku logu jednej ze stron, za stacje uczestniczące w zawodach uznaje się te stacje, których znak wywoławczy pojawia się w co najmniej 5 otrzymanych dziennikach.

- Ważny jest tylko jeden kontakt na pasmo z każdą stacją. Wszystkie zduplikowane (DUPE) QSO na tym samym paśmie warte zero punktów.

## **7 - KOMUNIKAT CQ**

Sugerujemy używanie komunikatu „Test CQMM + Twój znak wywoławczy w zawodach, ale dozwolony jest tradycyjny format »CQ TEST MM«.

## **8 - WYMIANA KOMUNIKATÓW**

Zwykli uczestnicy (nie członkowie CWJF, QRP, YL lub grupy), muszą wysyłać tylko: RST + kontynent ( np. 599 EU, 599 SA, 599 AF ).

8.1 ) Członkowie CWJF GROUP (lista)

RST + kontynent + M ( np. 599 SAM, 599 EUM) ;

8.2 ) Stacje QRP

RST + kontynent + Q ( np. 599 EUQ, 599 NAQ - nawet jeśli jesteś Członkiem lub YL)

8.3 ) Stacje YL:

RST + kontynent + Y ( np. 599 OCY, 599 AFY - nawet jeśli jesteś Członkiem lub QRP)

8.4 ) Wielu operatorów, klubów lub grup

RST + kontynent + C ( np. 599 NAC, 599 EUC ).

Uwaga: Nawet jeśli w zespole operatorów jest 1 lub więcej członków GRUPY CWJF kategorii ( Multi-Operators ), litera „C” musi zostać wysłana w RST.

## **9 - PUNKTY QSO**

9.1 ) QSO z tym samym DXCC warte 1 punkt na dowolnym paśmie;

9.2 ) QSO z innym DXCC, ale z tego samego kontynentu warte 2 punkty na 10, 15 i 20 metrach, oraz 4 punkty na 40 i 80 metrach.

9.3 ) QSO z innym kontynentem warte 3 punkty na 10, 15 i 20 metrach, oraz 6 punktów na 40 i 80 metrach;

9.4 ) Potwierdzone QSO z członkami CWJF, stacjami QRP i operatorami YL warte 10 punktów na dowolnym paśmie (niezależnie od kraju lub kontynentu);

9.5 ) Morska stacja ruchoma (/MM) warta 3 punkty niezależnie od pasma, kraju lub kontynentu.

## **10 - MNOŻNIKI:**

Poniżej znajdują się dwa rodzaje mnożników, które będą obowiązywać dla wszystkich krajów, niezależnie od kontynentów:

10.1 ) Są to wszystkie różne PREFIKSY w Ameryce Południowej działające i potwierdzone na wszystkich 5 pasmach.

10.2 ) Wszystkie kraje z listy DXCC, ale ważne tylko raz, niezależnie od pasma, na którym są przepracowane i potwierdzone.

Dodatkowe informacje:

- Morska stacja ruchoma (/MM) nie liczy się jako ważny mnożnik. Na przykład:

PY4KL/MM

- Grupa CWJF zachęca do używania specjalnego prefiksu przez krótkofalowców z Brazylii i innych krajów Ameryki Południowej, głównie dlatego, że są one cennymi mnożnikami.

- Zostanie dodane zero (Ø) po drugiej literze w tych prefiksach bez numeru,

Przykład: ZP/PY4KL, prefiks będzie traktowany jako ZPØ tylko dla propozycji sprawdzenia logu.

Uczestnik nie powinien modyfikować go w swoim logu.

### **11 - WYNIK KOŃCOWY:**

Dla wszystkich stacji (niezależnie od kraju lub kontynentu), wynik końcowy jest wynikiem sumy punktów uzyskanych w każdym paśmie, pomnożona przez sumę mnożników (prefiks SA + kraje DXCC)

Final Score = QSO points x (SA prefixes per band + DXCC any band)

Przykład: 400 punktów QSO x 50 mnożników ( 40 prefiksów SA + 10 DXCC ) = 20 000 punktów jako Final

### **12 - CERTYFIKATY I TABLICZKI:**

Certyfikaty i tabliczki będą przyznawane przez CWJF Group. Nagrody te są sponsorowane przez indywidualnych radioamatorów, kluby radiowe, grupy i firmy. Jeśli chcesz zasponsorować prosimy o kontakt z Grupą CWJF. Jeśli Twoja tabliczka nie została ufundowana, możesz sponsorować ją samodzielnie, prosimy o kontakt z CWJF Group.

12.1 ) Certyfikaty:

a) Wszyscy uczestnicy na końcowych wynikach otrzymają certyfikat ( z wyjątkiem checkloga ) wskazującym wynik i klasyfikację. Certyfikaty nie będą wysyłane pocztą. Wszystkie certyfikaty będą dostępne do pobrania w formacie PDF zaraz po ujawnieniu wyników końcowych;

12.2 ) Tabliczki:

a) Stacja z najwyższym wynikiem końcowym w każdej kategorii zostanie uznana za Mistrza Świata i otrzyma specjalną plakietkę, niezależnie od kontynentu;

b) Stacja YL z najwyższym wynikiem końcowym otrzyma specjalną plakietkę, niezależnie od jej kategorii (z wyjątkiem M/S) i kontynentu.

### **13 - DYSKWALIFIKACJA:**

13.1 ) Naruszenie prawa Służby Radiokomunikacyjnej Amatorskiej w kraju, z którego pracujesz.

13.2 ) Naruszenie jakiegokolwiek części niniejszego regulaminu;

13.3 ) Nawiazywanie kontaktu w jakikolwiek sposób (telefon, teleks, Internet, Packet Radio itp.) podczas zawodów;

13.4 ) Zgłaszanie roszczeń punktowych poprzez uwzględnienie nadmiernej liczby QSO i niepotwierdzonych;

13.5 ) Nie praktykuje i/lub nie promuje zasad Fair Play podczas zawodów;  
Wszystkie powyższe są podstawą do dyskwalifikacji, ponieważ naszym celem jest utrzymanie uczciwej rywalizacji i zapobieganie działaniom lub procedurom niesportowym. Decyzje podejmowane przez komisję konkursową są ostateczne.

#### **14 - ZDUBLOWANE KONTAKTY:**

14.1 ) Zdublowane łączności to łączności wykonane z tą samą stacją na tym samym paśmie więcej niż jeden raz.

14.2 ) Zaleca się zachowanie zdublowanych kontaktów w dzienniku. Nie usuwaj zdublowanych kontaktów z dziennika.

#### **15 - OGÓLNE WYMAGANIA DOTYCZĄCE PRZESYŁANIA LOG**

CWJF GROUP, odpowiedzialna za weryfikację CQMM DX CONTEST, będzie wdzięczna za otrzymanie dziennika w formacie elektronicznym.

a ) Prosimy o przesłanie e-mailem logu w formacie Cabrillo 3.0, który jest standardem dla logów zawodów i jest dostępny we wszystkich głównych programach do logowania;

b ) Nazwa pliku dziennika powinna brzmieć <callsign-used.log>, na przykład py4kl.log;

c ) W nagłówku Cabrillo należy podać swoją kategorię i pełny adres pocztowy. Te informacje są niezbędne do archiwizacji wyników końcowych i wysyłania tabliczek, certyfikatów i trofeów. A pisemna deklaracja nie jest wymagana;

d ) Dziennik bez wszystkich wymaganych informacji może zostać uznany za dziennik kontrolny;

e ) Czasy muszą być podane w UTC;

f ) Obliczanie wyniku końcowego nie jest konieczne. Zostanie to zrobione przez nasze oprogramowanie weryfikacji;

g ) Elektroniczny dziennik należy wysłać pocztą elektroniczną na adres: [cwjf@cqmmdx.com](mailto:cwjf@cqmmdx.com), a przed wysłaniem dziennika należy umieścić w polu SUBJECT znak używany w zawodach.

Serwer sprawdzi informacje w dzienniku i potwierdzi ich otrzymanie e-mailem w ciągu maksymalnie 48 godzin.

h ) Możesz także użyć LOG CQMMDX, aby utworzyć log Cabrillo w odpowiednim formacie (Cabrillo 3.0.). Zobacz link poniżej;

Program do generowania LOG w formacie CABRILLO 3.0.

i ) Dzienniki papierowe muszą być sporządzane w porządku chronologicznym. Każde QSO musi zawierać wywołanie, czas, pasmo i kompletną wymianę (wysłaną i odebraną). Wzór dostępny pod poniższym linkiem;

[http://www.cqmmdx.com/assets/cqmmdx/pdf/cqmmdx\\_relatorio\\_sumario.pdf](http://www.cqmmdx.com/assets/cqmmdx/pdf/cqmmdx_relatorio_sumario.pdf)

j ) Dzienniki papierowe muszą być oddzielone według pasma i wysłane do:

CWJF GROUP

Rua Dr. Edgard Quinet 35 / 401

36036-080 Juiz de Fora - MG

Brazylia

Więcej informacji na temat wysyłania dzienników można znaleźć na naszej stronie internetowej:

<http://www.cqmmdx.com>

Zalecamy korzystanie z oprogramowania N1MMLogger, wybierając moduł CQMMDX, który daje pełne wsparcie dla udziału w zawodach CQMM DX.

wsparcie dla CQMM DX Contest, lub SD by EI5DI, oprócz tego, że daje pełne wsparcie dla tych zawodów, jest szybki i prosty.

## **16 - OSTATECZNY TERMIN NADSYŁANIA LOGÓW**

- a ) Wszystkie logi muszą być wysłane lub opublikowane do 30 czerwca (23:59 UTC).
- b ) Wszystkie logi przesłane po terminie będą oznaczone jako CHECKLOG i nie będą kwalifikowały się do nagród.

## **17 - OŚWIADCZENIE:**

Przesyłając swój log do CQMM DX CONTEST, zgadzasz się, że:

- a ) Zapoznałeś się z regulaminem zawodów i zgadzasz się go przestrzegać;
- b) Uczestniczyłeś w zawodach zgodnie ze wszystkimi zasadami i przepisami dotyczącymi do amatorskiego radia w swoim kraju;
- c) Twój dziennik może zostać udostępniony zainteresowanym stronom, jeśli CWJF GROUP uzna to za stosowne.
- d ) Wszystkie działania i decyzje CWJF GROUP są oficjalne i ostateczne.

## **18 - UJAWNIEŃ WYNIKÓW:**

CWJF GROUP zobowiązuje się do ogłoszenia wyników CQMM DX CONTEST w następujący sposób:

Wstępny wynik: Drugi weekend LUTEGO.

Wynik końcowy: Ostatniego dnia LUTEGO.

Wstępne i końcowe wyniki zostaną opublikowane na stronie CQMM DX CONTEST i na stronie CWJF GROUP, oprócz wysłania ostatecznych wyników do wszystkich uczestników i do głównych klubów i grup w Brazylii i DX-ów.

CQMM DX CONTEST : <http://www.cqmmDX.com>

CWJF GROUP : <http://www.cwjf.com.br>

## **19 - PODZIĘKOWANIA:**

Twój udział jest bardzo ważny i cenny dla nas wszystkich w Komitecie Organizacyjnym i Uczestników.

Jesteśmy otwarci na Twoje sugestie.

Dziękujemy za cenne wsparcie.