

# „Tisza Cup” concurs international de Radio

Organizatori:

- Clubul Radio Universitar din Debrecen, (**HG0UD**)
- Clubul Sportiv Radio și de Agreement din Debrecen (**HA0KDA**) și
- Consiliul Local Debrecen

1. Eligibilitate: toți amatorii de radio autorizați din întreaga lume.

2. Obiectiv: contactarea radioamatorilor din întreaga lume, în special cu țările râului Tisza (cum ar fi: **Ucraina, Slovacia, Ungaria, România, Serbia**), folosind benzile de amatori de 160, 80, 40, 20, 15 și 10 metri. Cu respectarea planurilor de bandă.

3. Data și perioada concursului: Al treilea weekend complet al lunii august, cu începere de la 12:00 UTC sâmbătă până duminică 11:59 UTC (15-16 august 2020). Stațiile Multi Single precum și Multi Operatori pot opera întreaga perioadă de 24 de ore.

4. Categoriile de participare:

Single operator:

- O singură persoană (operator).
- Este permisă utilizarea rețelelor DX cluster (precum și CW Skimmer).
- Toți operatorii trebuie să respecte regulile radioamatorilor din țara lor.
- Stațiile single operatori pot avea un singur semnal transmis. Un singur emitor.

4.1. Single Operator, toată banzile. (SOAB)

4.1.1. Doar CW - Niveluri de putere mare; și QRP

4.2. Un singur operator, o singură bandă (SOSB)

4.2.1. Doar CW - Fără categorii de putere separate

Participantul SOSB pot intra în maximum două categorii diferite de bandă. Aceasta permite unei stații, de exemplu, să trimită log pe 10 m și 160 m, ambele fiind eligibile pentru diplome pe banda lor.

Participanții la o singură bandă care operează și în alte benzi în timpul concursului sunt încurajați să trimită check log și pentru celelalte benzi pentru a ajuta și ceilalți concurenți.

#### 4.3. Multi operator, un singur semnal un emițător (doar CW)

4.3.1. Trebuie să rămână pe o bandă timp de cel puțin 10 minute înainte de a schimba banda.

„Cei 10 minute” încep când este logat primul QSO de statia Run.

Durata minimă pe care trebuie sa lucreze statia in banda este de 10 minute. Este permisă o schimbare rapidă a benzii doar pentru a lucra un nou multiplicator - deci este OK să lucrezi o nouă stație de multiplicare și să te întorci la banda principală. Nu este permisă alternarea CQ pe două sau mai multe frecvențe.

Toți operatorii trebuie să respecte regulile radioamatorilor (de ex. Limitele de putere) ale țării lor. Nerespectarea regulilor de schimbare a benzii va reclasifica statia si va fi evaluat ca si checklog.

#### 4.3.2. Multi-operatori-Multi emitatoare, numai CW nu sunt categorii separate de putere:

Cele șase benzi de lucru se pot acyiva simultan. Un singur semnal transmis pe bandă este permis în orice moment. Încălcarea acestei reguli va reclasifica statia ca checklog.

-Putere mare: Puterea totală de ieșire nu trebuie să depășească 1500 W pe nicio bandă în orice moment.

-Putere redusă: Puterea totală de ieșire nu trebuie să depășească 100 W pe nicio bandă în orice moment.

-Putere QRP: Puterea totală de ieșire nu trebuie să depășească 5 W pe nicio bandă în orice moment.

#### 4.4. Țările râului Tisa (Ucraina, România, Slovacia, Ungaria, Serbia)

##### Aceleași reguli și categorii ca SOAB, SOSB, MOST și MOMT

#### 5. Contoale:

5.1. Trimite RS(T) și zona CQ.

5.2. Trebuie să fie înregistrat un schimb complet pentru fiecare QSO valabil.

#### 6. Contact valabil:

6.1. Aceeași stație poate fi lucrată o dată pe bandă.

6.2. O stație poate fi lucrată numai in segmental alocat modului de lucru respective.

6.3. Contactele cross mode, cross band și pe repetoare nu sunt QSO-uri valabile.

6.4. În cazul în care segmentele preferate de concurs sunt într-un plan regional de frecventa participanții trebuie să le respecte.

6.5. Utilizarea mijloacelor de comunicații radio ne-amatori (de exemplu, telefon sau Internet) în scopul solicitării unui contact (sau a unor contacte) în perioada de concurs nu este în concordanță cu spiritul și intenția acestor reguli de concurs.

6.6. Utilizarea de auto-spotting pe pachet sau pe alte suporturi nu este permis.

7. Puncte QSO:

**7.1. QSO-urile cu țările râului Tisza conteaza 10 puncte (indiferent de zona CQ)**

7.2. Pentru restul țărilor, QSO-urile din propria zonă CQ conteaza un (2) punct.

7.3. QSO-urile din continentul propriu (dar din zona CQ diferită) numără două (3) puncte.

7.4. QSO-urile cu un continent diferit numără patru (5) puncte.

8. Multiplicatori: numărul total de zone CQ lucrate pe fiecare bandă, împreună cu prefixele țărilor de pe Tisza, lucrate pe fiecare bandă.

8.1. Țările de pe malul râului Tisa sunt de asemenea considerate ca multiplicatori ai zonei CQ.

Stațiile / AM, / MM au o valoare de 3 puncte indiferent de țară și pot fi luate în considerare ca un multiplicator al zonei CQ.

9. Punctaj: Numărul total de puncte din QSO-urilor înmulțit cu numărul total de multiplicatori lucrați.

## **10. Punctajul legăturilor pentru participanții din țările de-a lungul Tisei (UR, YO, OM, HA, YU):**

10.1.1 Legăturile realizate cu stațiile țărilor de-a lungul Tisei sunt în valoare uniform (egala) de 1 punct (indiferent dacă sunt situate în propria lor zonă centrală sau nu).

10.2 În cazul legăturilor stabilite cu stații situate în țări NU pe Tisa:

10.2.1. În cadrul zonei proprii CQ - 2 puncte.

10.2.2. Legăturile cu un amator de pe propriul meu continent (dar în altă zonă CQ) - 3 puncte.

10.2.3. Legăturile cu un amator de pe un alt continent (DX) - 5 puncte.

10.2.4. Legăturile cu stațiile mobile aeriene și de apă (/ AM, / MM) uniform - 3 puncte

11. Termen de depunere al Logurilor:

11.1. **Termen limită de depunere a logului este de 5 zile.** Logurile trebuie să fie încărcate pe aplicația web sau trimise prin poștă în cel mult 5 zile de la încheierea concursului (23.59 UTC, **21 august 2020**).

11.2. Logurile sunt preferate în format Cabrillo.

11.2.1. Orice Log de concurs generat cu computer (fie în timpul concursului, fie după concurs) trebuie să fie încărcată pe site-ul concursului cupei Tisza.

11.2.2. Logurile electronice trebuie să aibă numele fișierului identic cu indicativul complet al stației.

11.3. **Sunt acceptate doar loguri electronice.**

12. Premii:

A. Certificate: Certificatele electronice vor fi puse la dispoziție pentru orice persoană care trimite log.

B. Plachete: Plachetele sunt acordate pentru performanțe maxime într-o serie de categorii. Lista actuală de plachete și sponsori sunt pe web. Doar o placă va fi acordată pe indicativ. O stație care câștigă o placheta nu va fi luată în considerare pentru un premiu din subzona; placheta va fi acordată următorului din aceeași categorie.

De asemenea, cele două cluburi de radio organizatoare din Debrecen și Consiliul orașului Debrecen a stabilit un premiu special. Participanții individuali (single operatori ca și cei de râul Tisza, și categoriile mondiale) cu cele mai mari puncte (scoruri) vor fi invitați să petreacă săptămâna Carnavalului (împreună cu partenerul / partenera sa) în orașul Debrecen. Carnavalul florilor din Debrecen și programele culturale și de divertisment aferente faimoase. Premiul special include costul de cazare pe întreaga săptămână, masa și costul intrarilor VIP la toate activitățile festive.

12. Verificarea logurilor: Toate logurile sunt verificate folosind software personalizat și judecată umană.

12.1. Condiții de participare: Fiecare participant acceptă să respecte limitele autorizației sale; în caz contrar va accepta deciziile comitetului de organizare al Concursului.

13. Descalificare: orice log în care scorul revendicat este diminuat cu peste 25% în urma corectării evaluării.

1. Contactele duble sunt eliminate fără nicio penalitate suplimentară.

2. Contactele cu erori de indicativ sau indicative care nu se află în logul corespondent (NIL) sunt eliminate și sunt penalizate cu de două ori mai multe puncte decât valoarea punctului QSO pentru acel contact.

14. Checklog: Logurile trimise pentru checklog. Logurile nu vor fi nuctate și nu vor apărea nici calificamentul final.

15. Altele:

Toate echipamentele radiourilor și antenele trebuie să fie în contact fizic între ele și pe o rază de 500 de metri.

Legaturile care încalcă regula de 10 minute nu trebuie șterse din jurnal, ci doar marcate cu un X-QSO în logul Cabrillo. QSO-urile marcate cu X-QSO nu produc puncte de penalizare.

Nu ștergeți legaturile duble! Dacă există un QSO valid cu o stație din aceeași bandă, aceasta va fi notată. Va avea zero (0) puncte fără însă să aducă punct de penalizare, chiar dacă schimbul primit este incorect sau contactul nu este inclus în logul celeilalte stații.

Pentru contactele logate cu diferența de timp între logurile celor 2 stații nu poate depăși 3 minute. În plus, QSO-ul va fi șters. Acest lucru nu autorizează pe nimeni să stabilească un contact în afara perioadei de concurs. Este recomandabil să sincronizați ceasul computerului cu GPS-ul sau serverul de timp pe Internet înainte de concurs.

Indicativul de apel al unui multiplicator, dacă nu a fost găsit în alte 5 loguri de concurs diferite va fi șters.

- Clarificare pentru SWL

Deoarece formatul CABRILLO nu acceptă categoria SWL, s-a decis că vom accepta LOG-uri SWL în orice format rezonabil. Doar logurile SWL pot fi trimise prin e-mail: [director@tizacup.eu](mailto:director@tizacup.eu)

Logurile SWL nu sunt acceptate prin intermediul web-ului. Fiecare QSO trebuie să conțină: data, UTC, frecvența de bandă, semnul de apel al stației, codul trimis, indicarea apelurilor stației corespunzătoare, puncte, multiplicator nou.

Summary-ul trebuie să facă parte din LOG și trebuie să conțină: pentru fiecare bandă numărul de QSO-uri, puncte, multiplicatori. LOG trebuie să conțină informațiile operatorului (SWL) și e-mailul.

- • Descalificare: încălcarea regulilor concursului, comportamentul nesportiv sau punctarea unui număr excesiv de QSO-uri neconfirmate vor fi considerate ca fiind suficientă pentru descalificare.

- • Toate deciziile comisiei de concurs sunt definitive.

- **Concursul este sponsorizat de organizatori.**

- • **Pagina de web:** <http://tizacup.eu>

Pentru informații suplimentare despre concurs, contactați directorul concursului: [director@tizacup.eu](mailto:director@tizacup.eu) sau Concursul Internațional Tisza Cup, 130. Rozsavolgy str., Debrecen, 4225 Ungaria