

IO-117 RADNA GRUPA PREDSTAVLJA KODEKS PONAŠANJA ZA IO-117

LJUBAZNO VAS MOLIMO DA UZMETE SLEDEĆE U RAZMATRANJE

**Osobe uključene u ovaj projekat, abecednim redosledom, su:
2M0SQL, DF2ET, FG8OJ, IK3ITB, JH8FIH, JK2XXK, KF7R, KG0D, KH6WI, KI0KB, OZ9AAR, W8LR**

IO-117 KODEKS PONAŠANJA

- 1. SLUŠAJTE VIŠE, MANJE EMITUJTE:** Dajte stanici koju pozivate nekoliko minuta da odgovori na vaš poziv pre nego što pozovete ponovo. Upotreba GC-T/UHM može vam pomoći u ovom procesu.
- 2. STANICE TREBAJU KORISTITI MINIMALNU SNAGU POTREBNU ZA PRISTUP SATELITU.**
- 3. IZBEGAVAJTE POZIVANJE CQ VIŠE OD JEDNOM SVAKIH 5 MINUTA.**
- 4. IZBEGAVAJTE DUPLJE VEZE:** Osim povremenih kontakata s prijateljima i u svrhu testiranja, trebalo bi izbegavati duple veze s već potvrđenim stanicama u vašem dnevniku. Pogotovo za neobične ili retke DX stanice.
- 5. IZBEGAVAJTE 2-3 IDENTIČNE TRANSMISIJE U NIZU:** Upotreba **GC-T/UHM** apsolutno pomaže da se izbegne ovaj problem.
- 6. KADA POZIVATE, PRILAGODITE VAŠE VREME EMITOVANJA TAKO DA JE POZIVANA STANICA NAJVEROVATNIJE NA PRIJEMU – NAKON ŠTO POZOVE CQ ILI DA RR73 DRUGOJ STANICI.**

7. NEKA PORUKE BUDU ŠTO KRAĆE: Svaki spasen milisekund može napraviti razliku. Šaljite samo četvoroslovne grid lokatore, ne šestoslovne.

8. IZBEGAVAJTE SLANJE SUVIŠNIH PODATAKA: 599 nije relevantno na digipeateru. Izbegavajte slanje imena operatora. Koristite dvoslovne oznake za države, ne uključujte grad ili regionalne kvalifikatore (npr. "SoCal", samo pošaljite "CA"). Možete skratiti "UR 599, DN84fj, Sturgis, Južna Dakota, LoTW, QSL?" u "DN84 SD" bez gubitka relevantnih podataka za QSO.

9. POZIVANJE ODREĐENE DRŽAVU JE NEPOTREBNO I NEPRODUKTIVNO: te informacije su dostupne na GC-T i Greencube Reporteru: <https://oscarwatch.org/greencube/>.

10. KADA STANICA OZNAČI "SKED" U TX PORUCI, NE POZIVAJTE TU STANICU DOK NE ZAVRŠI PLANIRANI KONTAKT: obe stanice trebaju koristiti **SKED GRID** u poruci i koristiti COSI.

11. KADA RADITE S RETKOM STANICOM/CALL/GRID KOJA KORISTI GC-T MULTICALL FUNKCIJU, NJIHOVA "R73" TRANSMISIJA TREBALO BI DA JE DOVOLJNA ZA ZAVRŠETAK QSO: GC F/H režim: slično kao FT8 F/H režim.

12. ZA ROVERE JE PRIHVATLJIVO DA STAVE SVOJ GRID LOKATOR U "R73" TRANSMISIJU, KORISNO JE ZA SVE STANICE KOJE DOLAZE U ZONU POKRIVANJA.

13. PREDLOŽENI FORMAT PORUKA: FT8 Format (GC F/H Mode) i GRID Format: Samo 4 karaktera, NE 6

• **Pozivna poruka: P5ABC CQ PM39**

• **P5ABC 3Y0ABC PM39.**

• **P5ABC 3Y0ABC/R/P PM39**

• **Odgovor 73 poruka: 3Y0ABC P5ABC R73 ili RR73**

• **3Y0ABC/R/P P5ABC R73 JD15**

14. KAO OBLIK PRISTOJNOSTI, R73 RAZMENA JE OBIČNO OBOSTRANA, ALI BI TREBALO UZETI U OBZIR TRENUTNU POZICIJU SATELITA, TAKO DA POSLEDNJI R73 MOŽE BITI DOBRODOŠAO, ALI NIJE OBAVEZAN: Upotreba **GC-T/UHM** može vam pomoći u ovom procesu donošenja odluke.

15. ROVERI BI TREBALO DA NASTOJE DA BUDU NA VISOKOM NIVOU OPERATIVNE SPREMNOSTI, UKLJUČUJUĆI UPOTREBU GC-T/UHM FUNKCIJE KADA JE INTERNET DOSTUPAN, KAKO BI IO-117 AKTIVACIJA BILA ŠTO PRODUKTIVNIJA ZA SVE UČESNIKE.