

številka 2, letnik 15, 5.8.2011



Novice za radioamaterje



Izdajatelj:
Slovenia Contest Club
Saveljska 50
1113 Ljubljana

SCC novice izhajajo po potrebi. SCC novice objavljajo članke, ki se smatrajo za poučne članom SCC.

Novice ureja začasni uredniški odbor.

Uredil:
Kristjan Kodermac, S50XX

5.8.2011





✉ : Tine Brajnik, S50A

RADIOAMATERSTVO IN TEKMOVANJA

Naslov je navidez nepomemben, saj vsi radioamaterji vemo, da imamo v sklopu svojih dejavnosti tudi tekmovalni del. Vendar pa se fenomen radioamaterskih tekmovanj ponuja v globlji razmislek kot le – oh zopet poln band signalov zaradi tekmovanja ali pa »še tolkokrat grem spat in potem bo contest«...

Nesporno dejstvo je, da je število radioamaterskih licenc v upadanju po vsem svetu, kar bi moralo po vseh kriterijih pomeniti tudi zmanjšano aktivnost na obsegih. Pa vendar ni tako. Razlogov je gotovo več, vendar je najbolj opazen razlog v ogromnem številu »kvazi« radioamaterjev, ki so dobili radijska dovoljenja na relativno enostaven način ob uveljavitvi radioamaterskih razredov brez potrebe znanja radiotelegrafije. V to skupino je potrebno prvenstveno šteti vse tiste ljubitelje drugih hobijev, ki jim je radioamatersko dovoljenje prineslo možnost osebnega komuniciranja za svoje potrebe in so kasneje z uveljavitvijo javne mobilne telefonije in lastnih funkcionalnih sistemov ter tehnoloških možnosti, reševali svoje potrebe na drug način. Pri nas je dodatne težave prinesel nov zakonski red, ki je prinesel drugačne pogoje za delovanje, organizacija pa se ni prilagajala novim pogojem. No, da nas ne zanese od osnovne teme. Počasi se tako pri nas, kot po vsem svetu, radioamaterstvo postavlja s svojimi pripadniki na mesto, ki mu pripada. Radioamaterstvo ni več izpostavljena družbeno koristna dejavnost, katero bi država posebej podpirala ampak je dejavnost, ki združuje tiste, ki jih ta hob zanima, ki jih zanimajo radijske komunikacije in to iz lastnih nagnjenj in prepričanj. Te zadeve je potrebno poudariti zato, ker še vedno razmišljamo o radioamaterstvu kot o neki posebni, »posvečeni« dejavnosti, kjer bo nekdo skrbel za nas in naše delovanje, mi pa bomo uporabljali radijske postaje za naš hob. Počasi se naše vrste popolnjujejo s tistimi, ki jih to področje

resnično zanima in vnaprej vedo, da bodo morali za svoj hobi nekaj dati in so to pripravljeni storiti, saj je »radioamaterstvo resnično nekaj zelo lepega in zanimivega«.

Med mnogimi področji delovanja zavzemajo tekmovalne aktivnosti radioamaterjev precejšen del. Fenomen tekmovalnih aktivnosti ni vezan le na peščico zanesenjakov ampak zavzema zelo širok spekter, ki prinaša v nekaterih (že pretežno število) vikendih že težave za normalne »rag chew« zveze, saj so obseg polni tekmovalnih postaj. Torej tekmovanja privlačijo veliko število operatorjev, da skozi tovrstno aktivnost lahko pokažejo svoje sposobnosti, sposobnosti svoje postaje in anten in se primerjajo z drugimi enako mislečimi oziroma primerljivimi operatorji v okolini, na kontinentu ali na svetu. Vsakem človeku je vsajen čut tekmovalnosti in primerjanja z drugimi in to se pri radioamaterjih manifestira v vsej širini. Za sodelovanje v tekmovanjih ne potrebujemo kakšnih kvalifikacij, ne potrebujemo posebnega dovoljenja ali licence, nismo omejeni z dodatnimi stroški ali participacijami. Lahko pa v tekmovanju naredimo zveze z novimi državami, novimi otoki, okrožji, novimi prefiksi ali karkoli že pač zbiramo. Tudi osvajanje teh trofej je neke vrste tekmovanje. Tudi organizatorji tekmovanj »tekmujejo med seboj« saj drugače ne bi bilo toliko tekmovanj. Vsak vikend (nekaj malega je tekmovanj že tudi izven vikendov) se odvija vsaj tri do pet tekmovanj in v nekaterih vikendih že nastaja zmešjava zaradi različnosti oddajanih raportov. Organizatorji želijo svojo promocijo in zato organizirajo svoje tekmovanje, kjer naj bi skozi veliko aktivnost postaj postali prepoznavnejši. Uspešnost se deli na podlagi števila sodelujočih postaj oziroma prispevkih dnevnikov in drugih utežnostnih parametrov (npr. kvalifikacijska tekmovanja za WRTC ipd.).

Razmerje med številom radioamaterjev in številom aktivnih postaj v tekmovanjih se vsako leto zmanjšuje. Vsako leto je (primerjave so delane za največja tekmovanja) večje število sodelujočih postaj oziroma večje število poslanih dnevnikov, medtem ko skupno število radioamaterjev na svetu ne raste. Tak trend kaže na zgoraj omenjeno trditev, da ostajajo in prihajajo novi radioamaterji, ki se s tem hobijem želijo ukvarjati in ki jim radioamaterstvo pomeni dejavnost, ki jih veseli. Taki so tudi aktivni na več področjih naše dejavnosti, kjer tekmovanja pomenijo eno od ključnih.

Slovenci smo že od nekdaj poznani po dobrih tekmovalnih rezultatih in veliki

tekmovalni aktivnosti. Tudi na organizacijskem področju smo na vidnejšem položaju (EUHFC je med najbolj popularnimi evropskimi tekmovanji in eno od kvalifikacijskih tekmovanj za WRTC, med udeleženci WRTC pa še vedno prevladuje mnenje, da je bil WRTC 2000 na Bledu najboljše tovrstno tekmovanje doslej). S tem torej dokazujemo, da smo v S5 pravi radioamaterji in pravi tekmovalci. Tudi nove (mlajše) S5 klicne znake je slišati v tekmovanjih. Slovenia contest club je mesto za vse, ki jih tekmovalno področje zanima in zato upamo, da bomo tudi v našem klubu povečali število članov ter še v večji meri plemenitili tekmovalno zvrst radioamaterske dejavnosti.



in : Frane Bogataj, S59AA

Turneja -4O-ZA-17-

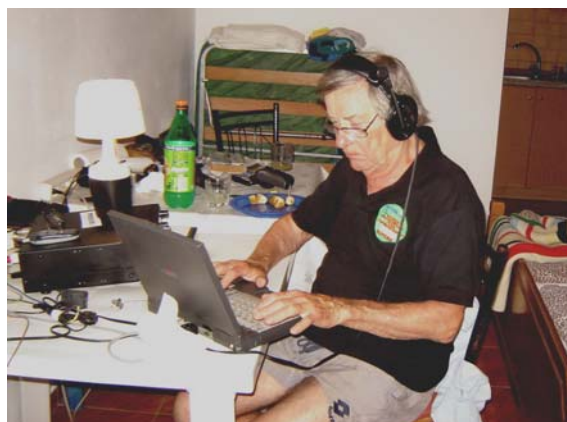
En teden Črne Gore, prva postaja je bil FKK kamp Ada Bojana na ZA meji, supe lokacija - ko bi imel le tako za kontest... Mimogrede sva z XYL skočila v severno Albanijo pogledat možnosti za WPX.



ZA idila

Stanje je bilo povsem brezupno, kamp na katerega sem stavil je imel nad glavo daljnovod, o obali, cestah in severnih turističnih krajih pa rajši kdaj na 4 ali več oči. Problem v ZA je tudi ta, da nihče od odraslih ne pozna ene tuje besede, oni iz časa Italijanske okupacije so pomrli, nekaj angleško pa se učijo le najmlajši.

Odločitev za nastanitev je padla na lepši jug - od Vlore navzdol je drug svet, narava sredozemska, obala ima lepe plaže, čisto in toplo morje, a vse je odprto na jug ali jugozahod, z visokim gorovjem zadaj.



V kontestu

Po štrikanju ob obali sva našla plažo čisto na jugu ZA, s hišo na obali in apartmaji po evropskih standardih. Ves čas sva bila tam edina gosta - sezona se pač še ni začela. Dve šoloobvezni hčerki sta celo govorili angleško, vsi so bili zelo

kooperativni in lahko sem postavil vertikalko tako rekoč ob plaži.



Pogled na Krf, GP in turiste...

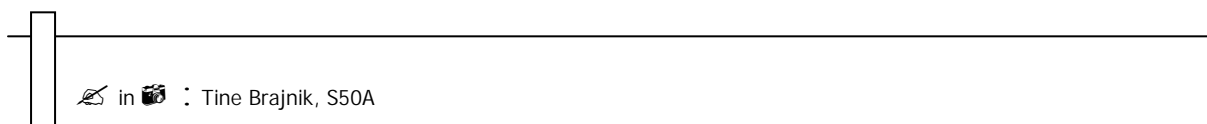
Probal sem tudi 2-el tribander a je tako za USA kot za vzhod ciljal le v bližnje hribe in kake koristi od njega ni bilo. V WPX-u je šla bolj EU, imam malo DX-ov, le kakih 80 USA in 10 JA, lepo pa je letela AF in južna Amerika, a kaj ko tega ni bilo veliko. TS-590 je delal OK, ima ufb vgrajeni taster a z zelo hecno napako. Sprememba hitrosti tipkanja je tako komplikirana, da v pile up-u sploh ne pride v poštev.



Čuvarji plaže...

Konec koncev, brez ozira na rezultat je odtehtala nova izkušnja, lepa južna narava in morje, kar ni zanemarljivo, saj mora imeti tudi XYL kaj od DX-pedicije. Povratek je bil z Albanskim trajektom z Albansko zamudo iz Vlore v Brindisi, neskončna preverjanja dokumentov na obeh straneh, 3 dni južne Italije brez radia in čudovita vožnja po avtostradi, vsega 12 ur za 1000 km. Pa še to: s cariniki na nobeni meji ni bilo problema, povsod sem rekel, da imam pač kamp opremo (imel sem samo fiberglass palice) in nihče se ni spustil v kake detajle. Nekaj pri tem pomagajo tudi leta. Na carini, seveda.

Lepo 73!



BOLGARSKA VERZIJA TERENSKEGA KV TEKMOVANJA – PIRIN 2011

Bolgarski radioamaterji so precej aktivni na področju organiziranja posameznih radioamaterskih aktivnosti tako znotraj svoje organizacije kot tudi mednarodnih prireditev. Spomnimo se med drugim tudi njihove pripravljenosti za organizacijo WRTC 2014.

Prvo soboto v juliju mesecu je bolgarska zveza radioamaterjev skupaj s sponzorji, katerih največji je bil K1LZ, organizirala štiriurno tekmovanje (09.30 do 13.30

UTC) v CW na obsegu 3,5 MHz na območju turističnega kompleksa Pirin na jugozahodu Bolgarije. Udeležba je bila prvič mednarodna in med drugimi udeleženci so bili prisotni: PY5EG, PP5JR, W6OAT, S50A (vsi člani WRTC komiteja), AI6V, K1VR, K1ZM, W1UE, K6ND, UA9USU, JT1CO, OH1RY, DJ6QT, CT1ILT, PY2NDX in po nekaj predstavnikov iz Srbije, Bosne in Hercegovine, Romunije in Ukrajine.



AI6V na svojem tekmovalnem položaju. Škatla od agregata služi za lovjenje sence.

Tekmovalci so morali imeti s seboj radijsko postajo (izhodne moči od 5 do 100W) in PC, medtem ko so antene, napajanje in ostali hardware zagotovili organizatorji. Zanimivost rešitve enakih postavitev za vse je bila v »črni škatli«, ki je bila nameščena na bazi antene (antena je bila približno tri metre visoka vertikalna aluminijeva palica fi 10 mm). Izhodna moč postaje (od 5 do 100W), ki je napajala to črno škatlo je bila reducirana na 5 W izhodne moči, ki je bila dovedena na anteno. Tako so vsi tekmovalci imeli enake izhodne moči in antene. Ker je bil uporabljen obseg 3,5 MHz poleti in sredi dneva in so pravila dovoljevala samo delo med postajami udeleženkami tekmovanja in ker je bila izhodna moč majhna, so bile postaje postavljene na razdaljah med 15 in 50 metri v krogu izven Pirinskega golf igrišča. Motenj med postajami ni bilo. Ker so bile postaje postavljene zunaj na

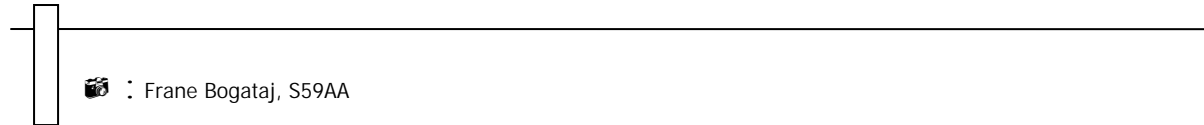
prostem, je tekmovalce motila predvsem sončna svetloba (monitorji notebookov niso ravno veseli sončne svetlobe). Organizatorji so predvidevali udeležbo okrog sto postaj, vendar je bilo na tekmovanju udeleženih 67 tekmovalcev.



Nekaj udeležencev srečanja v Pirinu 2011

Pravila tekmovanja so dovoljevala delo z istimi postajami po vsakih tridesetih minutah (torej 8 polurnih intervalov). Posebnost pravil je bila v tem, da je bilo dovoljeno delati isto postajo šele po tridesetih minutah od prejšnje zveze s to postajo, kar pa precej zaplete taktiko dela. Tuji seveda niso poznali pravega pristopa k takim pravilom, Bulgari pa tovrstno tekmovanje prakticirajo že nekaj let. Zato so prva tri mesta dosegli domačini, četrти pa je bil PY2NDX. Druženje v Pirinu je bilo zanimivo in tudi popularizacija »on site« KV tekmovanj je pridobila nove simpatizerje. Bolgarski organizatorji so obljudili, da bodo tudi v bodoče tovrstna tekmovanja mednarodna in glede na nezahteven način dela in tehnične priprave ima takšne vrste tekmovanje še lepo perspektivo.

**Spoštovanim članom kluba, ki letos še niso uspeli plačati članarine posredujemo transakcijski račun kluba. Članarina znaša 15,00 evrov.
Številka računa je:
05100-8010578230 pri Abanki d.d. v Ljubljani.**



S52A IARU HF Championship MS



Carl AI6V



Sue AI6YL



: Tine Brajnik, S50A

Rezultati CQ WW DX SSB 2010

Izšel je CQ magazine Avgust 2010, ki prinaša rezultate lanskega CQWW SSB tekmovanja. Prepisujemo del rezultatov zanimivih za nas.

SOABHP (svet)

1. CR2X (op. N5TJ)	15,256 mio
2. CN2R	14,462 mio
3. 4L0A	10,900 mio
4. 4O3A (op. ES5TV)	10,587 mio
5. FY5KE	10,372 mio

SOABLP (svet)

1. HI3TEJ	5,414 mio
2. ST2AR (op. S53R)	4,290 mio

ASSISTED HP

1. ER0WW	7,862 mio
----------	-----------

ASSISTED LP

1. YU2A	2,516 mio
---------	-----------

M/S

1. D4C	22,812 mio
--------	------------

M/2

1. CN3A (ops tudi S50XX, S57AW in S50A)	33,320 mio
To je bil tudi najvišji rezultat vsega tekmovanja	

M/M

1. EF8R	29,023 mio
---------	------------

Ta postaja je delala v M/2 kategoriji toda šele s tretjim rezultatom je prijavila M/M in zmagala:-)

Slovenski rezultati v top listah:

S53O drugi v EU na 28 MHz HP
 S53MM tretji v EU na 21 MHz HP
 S57DX prvi v EU na 7 MHz LP
 S54W prvi v EU na 3,7 MHz LP

Za pregled vseh rezultatov je možen pogled na:

http://contesting.at-communication.com/en/cq-ww-dx-ssb-contest-2010_results/



: Frane Bogataj, S59AA

KAKO SMO PRODAJALI TS-850



"Kupec" iz okolice Celja piše:

E-mail #1: Pozdravljeni! Bil bi kupec če je postaja brez napake in če ima vgrajene dodatne filtre! Koliko bi stalo z DSP? In ali je to končna cena?
Lep pozdrav!

E-mail #2: Še to ali ima vgrajen antena tuner - mislim da ne?
LP

E-mail #3: Katerega leta je bila postaja zgrajena in ali ste prvi lastnik?
LP

E-mail #4: Še to če mi mal poveste kakšen je sprejemnik na šibke signale ker nisem tekmovalec me bolj zanimajo dx zato me zanima kako se postaja obnaša v dx delu? Potem me zanima če mi boste lahko postajo poslali po pošti ker ne poznam LJ zato se ne upam na takšno vožnjo.

Odgovor #4: če je tako vam postajo pripeljem tudi na dom.

E-mail #5: Žal ne morem kupit, ker nimam dovolj denarja. Se opravičujem za nadlegovanje.

Lep pozdrav!

(Zaradi zaupnosti podatkov ne navajam identitete kupca)



: Kristjan Kodermač, S50XX

Koledar tekmovanj

6./7. avgust

European HF Championship

http://lea.hamradio.si/~scc/euhf/euhfcrules_slo.htm

YO DX HF Contest

<http://www.yodx.ro/en/hf-contest/rules>

13./14. avgust

WAE DX Contest, CW

<http://www.darc.de/referate/dx/contest/waedc/en/rules/>

S5 Field day

<http://lea.hamradio.si/~hf/s5fd/pravila.html>

20./21. avgust

SARTG WW RTTY Contest

<http://www.sartg.com/contest/wwrules.htm>

All Asian DX Contest, Phone

http://www.jarl.or.jp/English/4_Library/A-4-3_Contests/2011AA_Rule.htm

27./28. avgust

SCC RTTY Championship

<http://lea.hamradio.si/~scc/rtty/htmlrules.htm>

WAE DX Contest, SSB

<http://www.darc.de/referate/dx/contest/waedc/en/rules/>

Scandinavian Activity Contest, CW

<http://www.sactest.net/>

24./25. september

CQ Worldwide DX Contest, RTTY

http://www.cq-amateur-radio.com/cq_contests/cq_ww_rtty_dx_contest/cq_ww_rtty_dx_contest_rules/2011_cq_ww_rtty_dx_contest_rules.pdf

1./2. oktober

EPC Russia DX Contest

http://www.epc.ru.ru/index.php?option=com_content&task=view&id=351&Itemid=113

Oceania DX Contest, Phone

<http://www.oceaniadxcontest.com/rules.pdf>

EU Autumn Sprint, SSB

<http://www.eu-sprint.com/index.php?page=140&lang=q>

8./9. oktober

Makrothen RTTY Contest

http://home.arcor.de/waldemar.kebsch/The_Makrothen_Contest/TMC_Rules.html

Scandinavian Activity Contest, SSB

<http://www.sactest.net/>

Oceania DX Contest, CW

<http://www.oceaniadxcontest.com/rules.pdf>

EU Autumn Sprint, CW

<http://www.eu-sprint.com/index.php?page=140&lang=q>

15./16. oktober

Worked All Germany Contest

<http://www.darc.de/referate/dx/contest/wag/en/rules/>

22./23. oktober

FOC QSO Party

<http://g4foc.org/index.php?id=57>

29./30. oktober

CQ Worldwide DX Contest, SSB

<http://www.cqww.com/rules.php>

Zanimivosti

Steve GW4BLE in Andy MWOMWZ sta pripravila spletno stran na kateri najdemo posnetke tekmovalne aktivnosti v zadnjih osmih letih (večinoma SSB). Odlično:

<http://gw4ble.dxlist.co.uk/>

Trije videoposnetki iz 12. prvenstva Ural Contest Group, ki se dogaja med IARU R1 FD. Ekipe so omejene z uporabo največ 12m stolpov, SpiderBeam antenami in 100W izhodne moči. Vsi sodelujoči so locirani v smeri sever-jug z vmesnimi razdaljami po 200 metrov. Četrти video pa je o R9DX postaji:

<http://www.youtube.com/watch?v=-gPQfb9fBcE>

<http://www.youtube.com/watch?v=OBfmgGiDFDc>

http://www.youtube.com/watch?v=LQ4xeyN0r_A

<http://www.youtube.com/watch?v=Wbj76DVuAoo&NR=1>

Marek SQ2GXO je pripravil zanimivo spletno stran, ki povzema dosežene rezultate in izračuna kvalifikacijske točke za WRTC 2014:

<http://wrtc-rank.com/>

Felipe PY1NB je pripravil nekaj statističnih orodij na spletni strani DX Watch. Poiščemo lahko spote po številnosti po bandu in celini, "najuspešnejše" self-spoterje in posebni seznam lid-fest, ki mu pa žal ne primanjkuje materiala:

http://www.dxwatch.com/statistics/top_spots.php

http://www.dxwatch.com/statistics/top_self_spotters.php

<http://www.dxwatch.com/statistics/lidfest.php>

Decembra se nam obeta novo RTTY tekmovanje. Edova W0YK vinarna "Muns Vineyard" in AA5AU rttystesting.com so napovedali "10-Meter RTTY Contest", ki bo 4. decembra 2011. Za top10 single op dobijo tudi tekočo nagrado:

<http://www.rttystesting.com/the10meterrttycontest.html>

Točen čas in še mrežno zamudo pokaže:

<http://time.gov/widget.html>

DX aktivnosti

do 09/08	ZD8D: Ascension Island (AF-003)
do 10/08	9A/DK3CH: Dugi Otok (EU-170)
do 10/08	OH/G4FSU: Emsalo Island (EU-097)
do 10/08	RA1QQ/1: Malyy Island (EU-162)
do 10/08	ST0R: South Sudan
do 15/08	8P9XC: Barbados (NA-021)
do 18/08	GM3VLB: Shetland (EU-012) and Orkney (EU-009)
do 25/08	W4/DF2MM: Santa Rosa Island (NA-142)
do 05/09	K1VSJ: Martha's Vineyard (NA-046)
do 30/09	IO4UI: SC
do septembra	P29CW: Papua New Guinea (OC-034)
do septembra	ZD9GI: Gough Island (AF-030)
do 15/10	JG8NQJ/JD1: Minami Torishima (OC-073)
do 25/10	5B50J: SC (Cyprus)
do 30/11	8J1MORSE: SC
do 31/12	PD04ISLE: Tiengemeten Island (EU-146)
do 31/12	PI30ETL: SEC
do 31/12	RI1ANC: Vostok Station, Antarctica
01/08-17/08	WA8LOW/KH8: Tutuila (OC-045)
02/08-09/08	CE0Y/I2DMI: Easter Island (SA-001)
05/08-10/08	V31UB: Belize
06/08-15/08	TY1KS: Benin
06/08-21/08	LZ/H40HW, LZ/H44DX, LZ1PJ
06/08-19/08	OZ0FR/p: Aero Island (EU-172)
09/08-14/08	XF3/IZ2LSC: Isla Mujeres (NA-045)
11/08-15/08	TM5SM: Saint Marcouf Islands (EU-081)
13/08-20/08	OJ0UR: Market Reef (EU-053)
17/08-24/08	PQ8OP and PQ8XB: Bailique Archipelago (SA-045)
17/08-24/08	T32JB: Kiritimati (OC-024), Eastern Kiribati
18/08-21/08	IJ7DX: San Pietro Island (EU-073)
19/08-23/08	JA1NLX/VK4: Lizard Island (OC-187)
29/08-30/09	SV9/WB2GAI/p: Crete (EU-015)
avgust	IL7A: Tremiti Islands (EU-050)
avgust	SV1CEI/8/p: Kea Island (EU-067)
14/09-19/09	JW9DFA: Spitsbergen (EU-026)
16/09-26/09	4W6A: Atauro Island (OC-232)
27/09-07/10	3D2R: Rotuma Island (OC-060)
28/09-26/10	T32C: Kiritimati (OC-024), Eastern Kiribati
01/10-15/11	3D2UK: Fiji
01/10-15/11	T2HA: Tuvalu
01/10-15/11	T30HA: Western Kiribati
01/10-15/11	T33HA: Banaba
16/10-19/10	TX3T: Tahiti (OC-046), French Polynesia
18/10-01/11	3XY1D: Guinea

19/10-01/11 TX7M: Nuku Hiva, Marquesas (OC-027)
 23/10-30/10 MU/PA9M: Guernsey (EU-114)
 26/10-09/11 PJ7X, PJ7NK, PJ7J: Sint Maarten (NA-105)
 29/10-30/10 TX5A: Nuku Hiva, Marquesas (OC-027)

7P8 - LESOTHO

Arnold [WB6OJB] bo ponovno aktiven kot 7P8JK med 15. in 22. septembrom. Področja 40-10m predvsem SSB, nekaj pa tudi CW. QSL direktno HC.

8P - BARBADOS

Carsten [DF1XC] je do 15. avgusta 8P9XC iz Barbadosa (NA-021). QSL HC

9H - MALTA

Jasper [PB2JJ] bo aktiven kot 9H3JN iz Malte, med 2. in 14. septembrom. Področja 80-10m, predvsem CW, nekaj pa tudi SSB. QSL HC

CP - BOLIVIA

Rene [DF9GR] je QRV kot CP6/DF9GR do 20. avgusta, področja 80-10m, CW/SSB/RTTY/PSK. QSL HC biro

CT9 - MADEIRA ISLANDS

John [IZ2DPX] bo delal kot CT9/IZ2DPX iz CR3L lokacije (Santana), med 7. in 21. avgustom. Mogoče tudi na 6m. QSL HC ali IK2DUW direktno.

http://www.cq3l.de/viewpage.php?page_id=1

<http://ik2duw.altervista.org/iz2dpxmadeira.html>

EA6 - BALEARIC ISLANDS

Jordi [EA3PT] bo delal kot EA6/EA3PT iz otoka Menorca (EU-004) med 8. in 21. avgustom. Področja 40/20/17/15/12/10m samo SSB, najraje pa ima 17m. QSL Hc, LoTW OK.

F - FRANCE

Belgijsko-francoska skupina bo delala kot TM5SM iz otoka Saint Marcouf (WLH LH0060, DIFM MA0001) med 11. in 15. avgustom. Aktivnost bo 80-10m, CW/SSB/RTTY. QSL F5RJM

JD1 - MINAMI TORISHIMA (OC-073)

Take [JG8NQJ] je aktiven kot JG8NQJ/JD1 iz otoka Marcus do sredine oktobra, vrnil pa se bo ponovno decembra. Aktivnost predvsem 30/17m. QSL HC

<http://dx.qsl.net/cgi-bin/logform.cgi?jd1-jg8nqj>

KH8 - AMERICAN SAMOA

Ron [WA8LOW] in širje drugi operaterji bodo delali kot WA8LOW/KH8 iz Tutuila (OC-045), do 17. avgusta. QSL WA8LOW.

LZ - BULGARIA

Laci [HA0HW], Tomi [HA4DX] in Ivan [LZ1PJ] bodo med 6. in 21. avgustom potovali po različnih nacionalnih parkih po Bolgariji, v drugi polovici potovanja, pa se bodo odpravili na enega izmed otokov v skupini EU-181. Aktivnost predvsem na 40-17m, CW in SSB. QSL HC

OZ - DENMARK (EU-172)

Ric [DL2VFR] bo aktiven kot OZ0FR/p iz otoka Aero (EU-172) med 6. in 19. avgustom. Predvsem CW, nekaj pa tudi SSB. QSL HC

ST0 - REPUBLIC OF SOUTH SUDAN

ST0R nadaljuje delo iz Jube do 10. avgusta. QSL direkt EA5RM

SV9 - CRETE

Ron [WB2GAI] bo od 29. avgusta do 30. septembra aktiven kot SV9/WB2GAI/p iz Chania (EU-015). Delal bo CW 80-10m QSL HC.

T32 - E. KIRIBATI

Giovanni [I5JHW] bo med počitnicami aktiven kot T32JB iz Kiritimati (Christmas Island, OC-024) med 17. in 24. avgustom. Uporabljal bo 100W, 7band vertikalno, SSB/CW/RTTY. QSL HC
<http://i5jhw.weebly.com/>

TY - BENIN

Skupina operaterjev bo QRV iz te afriške države 15. avgusta, delali bodo z dvema postajama. QSL IZ7KHR

UA - EUROPEAN RUSSIA

Nick [RA1QQ] je do 10. avgusta aktiven iz otoka Mally (EU-162). QSL HC

V3 - BELIZE

Colin [KU5B] bo do 10. avgusta delal kot V31UB, na področjih 80-6m, CW/SSB/Digital. QSL HC, LoTW OK.

XE - MEXICO

Andrea [IZ2LSC] bo QRV kot XF3/IZ2LSC iz Isla de Mujeres (NA-045) med 9. in 15. avgustom. QSL HC biro

ZG3 - GIBRALTAR

Mike [ZB3M] bo med 5. in 11. septembrom uporabljal posebni klicni znak ZG3M, ob gibraltarskem državnem prazniku - 10. september. QSL QRZ.com



SCC aktivnost

EA RTTY

Call: S50XX

Operator(s): S52X S56G S50YL S50XX

Station: S50XX

Class: Multi-Op HP

QTH: Vogrsko

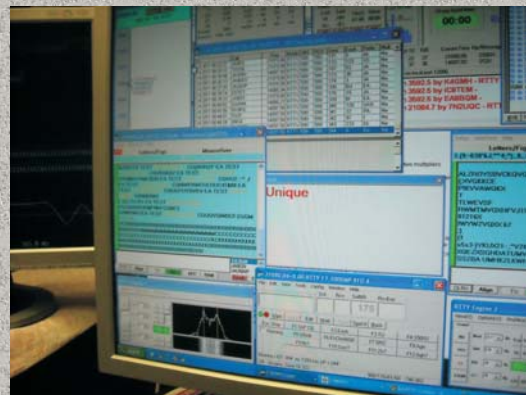
Operating Time (hrs): 24

Summary:

Band	QSOs	Mults
------	------	-------

80:	146	53
40:	326	85
20:	488	119
15:	291	89
10:	12	10

Total: 1263 356 Total Score = 1,037,028



Club: Slovenia Contest Club

Comments:

Second contest after major station upgrade, first RTTY. Thanks to 403A BPF filtering setup we are able to use multiple bands simultaneously, single boom tribander included.

FT1000MPMkVF, K3, Alphas

80m: INV V

40m: 1/4wl vertical, elevated radials

20/15/10m: C31XR, separate feedlines

CU in the next one...

Pogoji so bili čisto v redu na začetku tekmovanja, po dveh urah pa je vse postal bolj tiho, škatlasto. Ponavljanja so se vrstila in še postaj kot je OH8A se ni dalo narest, kljub številnim ponavljanjem. Nedeljo dopoldan lepi JA signali na 15m, vsi švoh, ampak jih je bilo pa več kot smo pričakovali. 10m razen SA, vse tiho. Na 40m smo mogoče prišli prepozno, ampak kaj ko je 20m bil odprt tudi čez lokalno polnoč, 15m pa dve uri. Lepa MO/SO2R praksa.



SCC aktivnost

CQ WW WPX CW

Call: S56M
Operator(s): S56M
Station: S50G

Class: SOSB15 HP
QTH: Slivna, Slovenia
Operating Time (hrs): 34

Summary:
Band QSOs

160:
80:
40:
20:
15: 1338
10:

Total: 1338 Prefixes = 731
Total Score = 1,652,060

Call: S59ABC
Operator(s): S51DS
Station: S59ABC

Class: SO(A)AB HP
QTH: JN76TO
Operating Time (hrs): 35

Summary:
Band QSOs

160: 0
80: 132
40: 899
20: 984
15: 446
10: 96

Total: 2557 Prefixes = 948
Total Score = 6,054,876

Comments:
RIG: FT1000MP+PA
ANT: 6 el yagi at 14 m & 6 el moxon at 8 m,
fixed to 300 deg.

Thanks for company and see you soon.
73 de Vito, S56M

Call: S51F
Operator(s): S51F
Station: S51F

Class: SOAB HP
QTH: KRIZ
Operating Time (hrs): 36

Summary:
Band QSOs

160: 24
80: 201
40: 802
20: 903
15: 283
10: 131

Total: 2344 Prefixes = 854
Total Score = 4,491,186

Call: S50A
Operator(s): S50A
Station: S50A

Class: SOAB HP
QTH: JN75HV
Operating Time (hrs): 36

Summary:
Band QSOs

160: -
80: 115
40: 1095
20: 1266
15: 328
10: 46

Total: 2850 Prefixes = 978
Total Score = 7,042,578

Comments:
Besides problems that everybody had
with propagation had to take two hours
break at the best operating time.
It is never so bad that could not be worse:-)

73, Tine Brajnik, S50A

SCC aktivnost

CQ WW WPX CW

Call: S57AL
Operator(s): S57AL
Station: S57AL

Class: SOSB20 HP
QTH: Radomlje
Operating Time (hrs): 36

Summary:
Band QSOs

160:
80:
40:
20: 2121
15:
10:

Total: 2094 Prefixes = 931
Total Score = 3,757,516

Comments:

Rig: FT 1000MKV Field
Ant: 5/5 16/31
PA: 1500W
PC with N1MM

At the beginning an apology to all who have called me and I did not respond. The band was full of QRN and signals were very weak.
Congratulations to all that hold out of all the 48 hours or 36.
Conditions this year were at least on my part, very poor.
CU in the next battle.

Žal nam (S5) je tokrat onemogočil dober štart. To je res Mr.M, lahko bi bila nevihta 4 ure prej in ne točno ob 2h. No ja več sreče prihodnjič. Se že bojim, ker se zadeve ponavljajo vsako leto, da bo vedno prihodnjič HI.

Ni bilo prav modro vendar je bila sla prevelika, da ne bi začel kljub udarjanju strel. Ko je bil prvi block out sem po eni uri vseeno vzelo pavzo. Razočaranje je bilo veliko ko veš, da dobrega štarta ne nadomestiš več.

Zjutraj ko so se zadeve umirile nov štart in borba ter lov za lanskoletnim rezultatom. Do večera je kazalo zelo slabo saj sem zaostajal 200q v primerjavi z letom 2010. No pa vendar se je v noči na nedeljo zadeva popravila in kazati se je začel nov cilj (izboljšanje rezultata iz 2010).

Kljub vsem vremenskim težavam in »slabimi« pogoji pa je na koncu rezultat zadovoljiv. Po pravici povedano, imam pa počasi 14-tke poln kufer HI. Živelji vsi bandi.

Vsem skupaj 73 in se vidimo ob kakšni priložnosti.

73, Ivo S57AL



Call: ZA/S59AA
Operator(s): S59AA
Station: S59AA

Class: SOAB LP
QTH: Albania
Operating Time (hrs): 30

Summary:
Band QSOs

160: 0
80: 116
40: 486
20: 647
15: 90
10: 8

Total: 1347 Prefixes = 624
Total Score = 1,687,920

Comments:

Rig: TS-590
Ant: Vertical 10m on the beach looking to south but with high mountains toward NA and Asia.

SCC aktivnost

CQ WW WPX CW

Call: S57U
Operator(s): S57U
Station: S57U

Class: SOAB(TS) LP
QTH: jn75ou
Operating Time (hrs): 36

Summary:
Band QSOs

160:	2
80:	77
40:	421
20:	544
15:	187
10:	216

Total: 1447 Prefixes = 614
Total Score = 1,479,740

Comments:
TS-850
ECO DHF6 at 14m, vertical for
40 with 4 elevated radials,
dipos for 80/160.

Call: S54A
Operator(s): S54A
Station: S54A

Class: SOSB10(TS) LP
QTH: ELERJI
Operating Time (hrs): 24

Summary:
Band QSOs

160:	
80:	
40:	
20:	
15:	
10:	338

Total: 338 Prefixes = 263
Total Score = 120,454

Letos nisem delal na standardnem
bandu 40 m, ampak na 10.
Če bo prav, je bil to zadnji
kontest z žicami. Stolp že stoji.
Rabim pa 2 dni, da zložim vse
skupaj in dvignem TA 63.

Z žicami in solo FT990 je res
muka. Antene so:
windom in 2 sloperja za 10 m
postavljena zjutraj v soboto.
V par smeri je windomka boljša,
ima pa več šuma, zato je
bil potreben večkrat ročni
preklop

Naredil sem 338 zvez 263 prefixov
120.454 točk.

prvi dan čez dan 80 zvez,
popoldan/zvečer 140, drugi dan
cel dan in zvečer ostalih 120.
Brez uspeha klical manj kot
slišanih 10 postaj, na CQ pa
skoraj nič ni prišlo, niti ko je
bil short skip.
Pogoji so se manjali na 10-15
minut, v nedeljo je bilo sploh
slabo, ko severnjaki delali s
pomočjo Aurore, do nas pa ni
prišla.

Se slišimo
lep pozdrav

Ivan S54A

Call: S52ZW
Operator(s): S51FB, S52EZ, S52ZW, S55HH, S57UN
Station: S52ZW

Class: M/2 HP
QTH: JN86BT
Operating Time (hrs): 48

Summary:
Band QSOs

160:	65
80:	380
40:	917
20:	1502
15:	703
10:	193

Total: 3760 Prefixes = 1134
Total Score = 9,121,896

CQ WW WPX CW

SCC aktivnost

Call: S50XX
Operator(s): IV3AZV IV3WJP S50B S50XX S52X S550 YT4RA
Station: S50XX

Class: M/2 HP
QTH: Vogrsko
Operating Time (hrs): 48

Summary:
Band QSOs

160:	0
80:	546
40:	994
20:	1550
15:	558
10:	172

Total: 3820 Prefixes = 1101
Total Score = 8,642,850

Comments:
Great fun!



SCC aktivnost

CQ-M International DX Contest	DL-DX RTTY Contest	DMC RTTY Contest
Call: S51CK	Call: S57U	Call: S50XX
Operator(s): S51CK	Operator(s): S57U	Operator(s): S50XX S53NW S57LR
Station: S51CK	Station: S57U	Station: S50XX
Class: SOSB/20SSB HP	Class: SOAB-24 LP	Class: M/S HP
QTH: lese	QTH: jn75ou	QTH: Vogrsko
Operating Time (hrs): 14	Operating Time (hrs):	Operating Time (hrs): 24
Summary:	Summary:	Summary:
Band CW Qs Ph Qs Mults	Band QSOs Pts Mults	Band QSOs
-----	-----	-----
160: 0 0 0	80: 0 0 0	80: 84
80: 0 0 0	40: 36 396 15	40: 153
40: 0 0 0	20: 235 2788 65	20: 338
20: 0 1013 81	15: 115 1315 39	15: 159
15: 0 0 0	10: 89 960 24	10: 42
10: 0 0 0		
Total: 0 1013 81	Total: 475 5459 143	Total: 776
Total Score = 222,588	Total Score = 780,637	Countries = 61
		Call Areas = 26
		Continents = 6
		Total Score = 405,072

IARU HF World Championship
 Call: ST2AR
 Operator(s): S53R
 Station: ST2AR

Class: SO CW HP
 QTH: Khartoum
 Operating Time (hrs): 24

Summary:					
Band	CW Qs	Ph Qs	Zones	HQ	Mults
160:					
80:					
40:					
20:					
15:					
10:					
Total: 2759 0 107 125					
Total Score = 3,077,944					

Comments:
 Pretty much impossible to work anything on 160 from here in the summer. On station copied the call though!

IARU HF World Championship
 Call: S57U
 Operator(s): S57U
 Station: S57U

Class: SO CW LP
 QTH: JB75OU
 Operating Time (hrs): 23:59

Summary:					
Band	CW Qs	Ph Qs	Zones	HQ	Mults
160: 31			4		21
80: 137			8		24
40: 193			14		30
20: 404			25		30
15: 217			15		27
10: 119			11		18
Total: 1101 0 78 150					
Total Score = 728,916					

IARU HF World Championship
 Call: S51F
 Operator(s): S51F
 Station: S51F

Class: SO Mixed HP
 QTH: KRIZ
 Operating Time (hrs): 24
 Radios: SO2R

Summary:					
Band	CW Qs	Ph Qs	Zones	HQ	Mults
160: 23		7	3		19
80: 93		20	10		25
40: 300		181	21		32
20: 670		254	34		36
15: 156		127	23		32
10: 26		43	9		17
Total: 1268 632 100 161					
Total Score = 1,556,604					

DX kodeks

1. Poslušal bom, poslušal bom in še poslušal.
2. Klical bom le, ko bom postajo razločno slišal.
3. Ne bom zaupal DX Clustru in prepričal se bom v znak DX postaje, preden bom klical.
4. Ne bom motil DX postaje, kot tudi ne nikogar, ki jo kliče in nikoli se ne bom uglaševal na frekvenci DX postaje ali v QSX oknu.
5. Počakal bom DX postajo, da konča zvezo, preden jo bom klical.
6. Vedno bom oddal svoj popolni klicni znak.
7. Poklical bom in potem poslušal dovolj časa. Ne bom klical nepretrgoma.
8. Ne bom oddajal, ko DX operater pokliče klicni znak nekoga drugega, ne mojega.
9. Ne bom oddajal, ko DX operater povpraša po znaku, ki ni podoben mojemu.
10. Ne bom oddajal, ko DX postaja kliče drugačna geografska območja, kot je moje.
11. Ko me DX operater pokliče, ne bom ponavljal svojega znaka, razen v primeru ko mislim, da ga je narobe sprejel.
12. Hvaležen bom če in ko bom vzpostavil zvezo.
13. Spoštoval bom kolege radioamaterje in deloval tako, da si bom zaslužil njihovo spoštovanje.

DX CODE OF CONDUCT

- 1.I WILL LISTEN, AND LISTEN, AND THEN LISTEN SOME MORE
- 2.I WILL ONLY CALL IF I CAN COPY THE DX STATION PROPERLY
- 3.I WILL NOT TRUST THE CLUSTER AND WILL BE SURE OF THE DX STATION'S CALL SIGN BEFORE CALLING
- 4.I WILL NOT INTERFERE WITH THE DX STATION NOR ANYONE CALLING HIM AND WILL NEVER TUNE UP ON THE DX FREQUENCY OR IN THE QSX SLOT
- 5.I WILL WAIT FOR THE DX STATION TO END A CONTACT BEFORE CALLING HIM
- 6.I WILL ALWAYS SEND MY FULL CALL SIGN
- 7.I WILL CALL AND THEN LISTEN FOR A REASONABLE INTERVAL.
I WILL NOT CALL CONTINUOUSLY.
- 8.I WILL NOT TRANSMIT WHEN THE DX OPERATOR CALLS ANOTHER CALL SIGN, NOT MINE
- 9.I WILL NOT TRANSMIT WHEN THE DX OPERATOR QUERIES A CALL SIGN NOT LIKE MINE
- 10.I WILL NOT TRANSMIT WHEN THE DX STATION CALLS OTHER GEOGRAPHIC AREAS THAN MINE
- 11.WHEN THE DX OPERATOR CALLS ME, I WILL NOT REPEAT MY CALL SIGN UNLESS I THINK HE HAS COPIED IT INCORRECTLY
- 12.I WILL BE THANKFUL IF AND WHEN I DO MAKE A CONTACT
- 13.I WILL RESPECT MY FELLOW HAMS AND CONDUCT MYSELF SO AS TO EARN THEIR RESPECT.

PRAVILA ZA EVROPSKO KV PRVENSTVO

organizator - SLOVENIA CONTEST CLUB

1. CILJ TEKMOVANJA:

Cilj navedenega tekmovanja je vzpostavljanje zvez med evropskimi radioamaterji za osvojitev naziva EVROPSKI PRVAK. Veljajo samo zveze med evropskimi postajami po kriterijih CQ WW tekmovanj.

Pozivanje v tekmovanju: »CQ EU« v telegrafiji in »CQ EUROPE« v foniji.

2. DATUM IN ČAS TEKMOVANJA:

Tekmovanje poteka vsako leto, prvo soboto v mesecu avgustu od 12:00 do 23:59 UTC (*v letu 2011 - 6. avgust*).

3. OBSEGI:

Vsi radioamaterski obseg od 1.8 MHz do 28 MHz razen WARC obsegov. Delo v DX segmentih obsegov ni dovoljeno.

4. KATEGORIJE:

Spodaj naštete kategorije en operator / vsi obseg:

Kategorija	Cabrillo kategorija
1. CW/SSB - velika moč	SINGLE-OP ALL HIGH MIXED
2. CW/SSB - mala moč	SINGLE-OP ALL LOW MIXED
3. CW - velika moč	SINGLE-OP ALL HIGH CW
4. CW - mala moč	SINGLE-OP ALL LOW CW
5. SSB - velika moč	SINGLE-OP ALL HIGH SSB
6. SSB - mala moč	SINGLE-OP ALL LOW SSB

Definicija moči:

MALA MOČ - največ 100 W skupne izhodne moči

VELIKA MOČ - največ 1500 W skupne izhodne moči

Omejitve za vse kategorije:

Vsi tekmovalci morajo pri vseh aktivnosti, ki vplivajo na rezultat tekmovanja, delovati v mejah izbrane kategorije. Dovoljen je samo en oddajni signal istočasno. Na eni radijski postaji je dovoljeno delati samo enemu operatorju, ki sme v času tekmovanja uporabljati samo en klicni znak. Delo mora potekati iz ene lokacije. Oddajnik in sprejemnik morata biti na območju s premerom do 500m.

5. IZMENJAVA RAPORTOV:

RST (CW), RS (SSB) in dvomestna številka, ki pomeni leto izdaje prvega uradnega operatorjevega radioamaterskega dovoljenja. Primer: *operator, ki je dobil prvo dovoljenje leta 1982, bo oddajal report RST 82 v CW in RS 82 v SSB.*

Operatorji na klubskih postajah ali na postajah v tuji lasti morajo oddajati svoj OSEBNI množitelj (*leto svoje prve uradne licence*) in ne letnice izdaje dovoljenja za postajo na kateri delajo.

6. MNOŽITELJI:

Množitelji so različne dvomestne številke, ki pomenijo leto izdaje prvega uradnega operatorjevega radioamaterskega dovoljenja. Množitelj (XX) velja na vsakem obsegu samo enkrat ne glede na vrsto dela.

7. TOČKOVANJE:

Vsaka dokončana zveza ne glede na vrsto dela velja eno (1) točko. Zveza z vsako postajo je veljavna enkrat na vsakem obsegu in v vsaki vrsti dela.

8. REZULTAT:

Končni rezultat je vsota vseh točk iz zvez z vseh obsegov pomnožena z vsoto množiteljev z vseh obsegov.

9. OMEJITVE MENJAVE OBSEGOV IN VRSTE DELA:

V CW in SSB kategoriji je dovoljeno največ 10 menjav obsegov v vsaki polni uri (*primer: 12:00 do 12:59*), v CW/SSB kategoriji pa skupno 10 menjav obsegov ali vrste dela (*primer: 5 menjav obsegov in 5 menjav vrste dela*), pri čemur istočasna menjava obsega in vrste dela šteje kot ena (1) menjava.

Množitelji in točke za zveze narejene po deseti menjavi do konca polne ure bodo brisane.

10. RAZVRSTITEV PO DXCC DRŽAVAH:

Organizator bo ob objavi rezultatov izdelal listo razvrstitev državnih rezultatov, ki bodo seštevek rezultatov vseh postaj iz ene DXCC države (velja DXCC lista držav), ne glede na članstvo v klubih.

11. ODLIČJA / PRIZNANJA:

Evropski prvaki v vseh kategorijah bodo nagrajeni s plaketami. Samo dnevnični z vpisanimi točnimi frekvencami, na kateri je bila opravljena zveza, bodo upoštevani za podelitev plakete. Tekmovalna komisija po svoji presoji podeli še določeno število diplom za vsako kategorijo posebej.

12. ODVZEM TOČK:

Za napačno sprejete znake in napačno sprejete raporte kot tudi za zveze, ki niso v dnevniku korespondenta, se odvzame dotična zveza in doda še ena kazenska točka. Visok odstotek napačnih zvez v dnevniku ali kršenje drugih pravil tekmovanja je lahko razlog za neuvrštitev na rang listo tekmovanja. Prav tako je lahko razlog za neuvrštitev nepošiljanje dodatnih podatkov, če je bila za to tekmovalcu s strani organizatorja postavljena posebna zahteva. Tekmovalci, ki so bili kaznovani v drugih tekmovanjih v prejšnjem letu, ne bodo uvrščeni.

13. DISKVALIFIKACIJA:

Grobo kršenje pravil tekmovanja, nešportno vedenje ali zelo visok odstotek nepreverljivih zvez, je lahko razlog za diskvalifikacijo. Diskvalificirani operator ne more biti uvrščen v tekmovanju EUHFC naslednje leto.

14. KONTROLA TEKMOVANJA:

Organizator tekmovanja si pridržuje pravico do kontrole tekmovanja z dovoljeno obstoječo tehnologijo in lahko pooblasti določene osebe za preverjanje dela posameznih postaj v času tekmovanja.

15. IZJAVA TEKMOVALCA:

S poslanim dnevnikom tekmovalec potrjuje in se strinja, da:

a) je prebral in se seznanil s pravili tekmovanja in se z njimi strinja,

- b) da je v celoti upošteval pravila tekmovanja, omejitve lastne licence in normativno pravna določila, ki zadevajo radioamaterstvo v lastni državi,
- c) da so tekmovalni dnevnički in rezultati obdelave dnevnika s strani organizatorja lahko javno objavljeni,
- d) odločitve in sklepe tekmovalne komisije sprejema kot uradne in dokončne

16. ROK ZA POŠILJANJE DNEVNIKOV:

Dnevnički v [Cabrillo formatu](#) morajo biti odposlani **najkasneje v 9-ih dneh po tekmovanju** (ponedeljek 23.59 UTC).

Dnevnički se oddajo neposredno preko [spletne strani za oddajo dnevnikov](#).

Ljubljana, 31. 7. 2011

Slovenia Contest Club

Slovenia

contest club