

Nimetön

KUUTOSTEN KUUDENNEN PÄIVÄN CUP 2003 TULOKSET

Kuutosten Kuudennen Päivän Cupilla on jo pitkät perinteet, sillä ensimmäinen Kuutosten Kuudennen Päivän kilpailu järjestettiin 6.12.1959. Kisan järjestäjänä toimi ensimmäiset 13 vuotta Vaasan Kuutosten kerho. Vuonna 1972 järjestysvastuuta ryhdyttiin jakamaan, ja vuonna 2003 oli taas Vaasan Kuutosten vuoro. Kilpailuun lähetettiin lokeja 35 kpl ja näistä lokeista löytyi yhteensä 50 eri (=todellista) kutsumerkkiä. Vuonna 1959 kisaan osallistui 69 kilpailijaa ja kusoja pidettiin 2085 kpl. Vuonna 2003 kisassa tarkistettiin 3073 kusoja.

Vuoden 2003 Kuutosten Kuudennen Päivän Cupin kiertopalkinnot tullaan jakamaan niille asemille, joka saavuttivat sarjassaan suurimman pistemäärän:

SARJA MUU SUOMI: OI3V, op. OH3YI
SARJA OH-KUUTOSSET: OH6K, op. OH6NJ (tämä palkinto luovutetaan kesäleirin jälkeen)

Cupin kiertopalkintojen ja muiden palkintojen jako tapahtuu SRAL:n kesäleirillä perjantaina 9.7.2004 klo 15.00 alkavan HF-kilpailufoorumin jälkeen, n. klo 16.00.

Tulokset:

MUU SUOMI, YLEISLUOKKA

kutsu	tulos	ennakko
1. OH5UFO	18837	19404
2. OH4RW	18150	19404
3. OH1MM	18060	21172
4. OH2BSQ	17577	19240
5. OH4YR	17010	-
6. OH2LU	16104	16714
7. OH0RJ	15840	18422
8. OH2KM	15360	15660
9. OH7MFO	13983	1900
10. OH5NE	13384	-
11. OH6XY	12561	22050
12. OH3MF	12155	13794
13. OH7QR	11925	3712
14. OH3HTR	9118	10600
15. OH3VX	8740	4520
16. OH2BSI	8160	18348 *
17. OH6KXL	7097	6880
18. OH1UP	6680	6336
19. OH2BCV	938	1292

* tekninen ongelma lokisoftan kanssa?

MUU SUOMI, KERHOASEMALUOKKA

kutsu	tulos	ennakko
1. OI3V	20410	21384 op. OH3YI
2. OH2V	19530	22244 op. OH1EB
3. OH2K	6045	6228 op. OH2GFY, OH2LNH

OH-KUUTOSSET, YLEISLUOKKA

kutsu	tulos	ennakko
1. OH6UW	8246	8556
2. OH6TN	7967	8308
3. OH6SC	7657	7998

			Nimetön
4.	OH6YF	7425	7614
5.	OH6VV	6136	6396
6.	OH6VP	5365	5974

OH-KUUTOSET, KERHOASEMALUOKKA

kutsu	tulos	ennakko
1. OH6K	9600	9984 op. OH6NJ

TARKISTUSLOKIT

OH1MQ, OH2BEC, OH2LP, OH3TM, OH3WS, OH5UQ

Kilpailun järjestäjät haluavat omasta puolestaan kiittää kaikkia asemia osallistumisesta! Cupin alkuvuosina voittajat saivat palkinnoksi jääkäripatsaan. Tämä perinne on aikojen saatossa muuttunut niin, että nyt kaikkien luokkien voittajat palkitaan pokaalein. Lisäksi luokkien kolme parasta saavat kunniakirjan.

Lokien tarkistus tehtiin käsin elektronisesta aineistosta. Aluksi kaikki kusot muunnettiin yhteiseen Cabrillo-muotoon. Tätä varten Perl-ohjelmointikielellä (www.perl.com) ohjelmoitiin muunnosohjelma, joka on nyt saatavana DOS-ympäristöön EXE:nä. Muunnos ei mennyt kaikilta osin automaattisesti vaan elektroniset lokit tarvitsivat esikäsitteilyn (useista lokiformaateista johtuen) ennen kuin muunnosohjelma saatiin ajettua virheettää. Paperilokit syötettiin uudestaan TR Logilla (www.trlog.com), jolla saatiin elektroninen muoto, josta muunnos voitiin suorittaa automaattisesti oikein. Kokeilu tehtiin myös OH3UU:n elektronisella lokien tarkistusohjelmalla (kiitos Risto!), mutta se ei lopulta tukenut tätä kisaa vielä tarpeellisessa määrin.

Näin kaikki yhtenäisessä muodossa olevat yli 3000 kusoriviä kerättiin yhteen tiedostoon, jota käsiteltiin TextPad-editorilla (www.textpad.com). Kusorivit lajiteltiin lähettävän asematunnuksen mukaan ja vasta-aseman asematunnuksen mukaan. Näin saatiin kaksi listaa, jotka tulostettiin paperille ja tarkistettiin kuso kusolta ristiin. Kusojen tarkistuksen jälkeen jokaisen lokin pisteet ja kertoimet laskettiin uudelleen.

Kerroin- ja pistelaskenta osoittautui monelle kilpailijalle hankalaksi. Osa kilpailijoista luotti sokeasti lokiohjelman (huonoon) laskutaitoon, osa ei laskenut pisteitä lainkaan, osa unohti OH6-asemakertoimia. Aseman piirinumero perustuu kuntanumeron ensimmäiseen numeroon eikä kutsumerkkiin kuten jotkut lokiohjelmat väärin olettivat. Näin esimerkiksi asema OH6KXL kunnasta 824 ei kuulu OH6-piiriin, joten OH6-piirin ulkopuolella olevat asemat eivät voi saada OH6KXL:stä OH6-asemakerronta tai OH6-piirikerrointa.

OH6-piirin ulkopuolella olevat asemat saavat molemmilla tunneilla molemmilla bandeilla ensimmäisestä yhteydestään OH6-piirin asemaan sekä OH6-piirikertoimen että OH6-asemakertoimen (eli 2 kerrointa). OH6-piirin asemat saavat yhteyksistä OH6-piirin asemaan vain yhteyspisteet (4 p) eikä lainkaan OH6-piirikerrointa (saati OH6-asemakertoimia), sillä omaan piiriin pidetyistä yhteyksistä ei saa piirikerrointa muualla Suomessa eikä OH6-piirissä. Näin esimerkiksi jatkaaksemme asema OH6KXL (kunta 824) ei saa milloinkaan piirikertoimia muista OH8-piirin asemista.

Mikäli toinen vasta-asemista on kopittanut sanoman virheellisesti mutta toinen oikein, menettävät yhteyden molemmat osapuolet puolet täysistä yhteyspisteistä. Mikäli kumpikin asema on kopittanut toistensa sanomat väärin, putoavat yhteyspisteet nolliin molemmilta. Asemat saavat silti molemmissa tapauksissa lukea kertoimet hyväkseen (jos sanoma on kopitettu kuntanumeron osalta väärin, joudutaan lokien tarkistuksessa määrittämään mahdolliset piirikertoimet uudelleen). Mikäli jommalla kummalla on

Nimetön

vasta-aseman kutsussa virhe, yhteys mitätöidään molemmilta osapuolilta.

Mikäli jonkin aseman kutsua ei esiinny vähintään 10 saapuneessa lokissa ja asemalta itseltään ei ole saapunut lokia, asemaa ei hyväksytä vasta-asemaksi. Tällöin yhteys- ja kerroinpisteet jäävät aseman workkineilta saamatta.

Perimätiedon mukaisesti olimme muista kotimaan kisoista poiketen noudattaneet sääntöä, jonka mukaan kerhoasematunnuksella ajava henkilö joutuu automaattisesti kerhoasemaluokkaan, vaikka olisikin ilmoittautunut esimerkiksi yleisluokkaan. Henkilö, joka ei ole käyttänyt kerhoasematunnusta ja joka ei ole maininnut lokissaan mihin luokkaan osallistuu, joutuu sarjassaan kilpailemaan yleisluokassa (vaikka asema olisi muutoin oikeutetusti saattanut kuulua perusluokkaan). Tänäkään vuonna (2003) ei saapunut yhtään lokia perusluokkaan kummassakaan sarjassa.

Vaasassa, 5.7.2004

Jari OH6BG & Jari OH6QU