

LZ DX CONTEST 2014

OH3AC

OH1SIC Göran Ingemar Backman 24.11.2014

ENSIN KILPATOIMINNAN KERTAUS

- ▶ Jokaisesta kusosta tietty pistemäärä
- ▶ Yksinkertaisin malli 1 piste / kuso
- ▶ Sen lisäksi lasketaan kuson "lajit",
- ▶ niin kutsuttu kerroin – multiplier
- ▶ Kerroin voi olla DXCC-maa, lääni, lokaattooriruutu jne

PISTELASKUN PERIAATE KILPAILUSSA

- ▶ Vertauski kukkakilpailu
- ▶ 100 kukkaa -> 100 pistettä, jos vain voikukkia
- ▶ 100 kukkaa, josta 96 voikukkaa, yksi sinikello, yksi valkovuokko,
- ▶ yksi kieli ja yksi apila -> 5 eri kukkalajia
- ▶ 100 kukkaa ja viisi lajiketta, 100 kusoja ja 5 kerrointa

PISTELASKUN PERIAATE KILPAILUSSA

- ▶ $100 \times 5 = 500$ raakapistettä. Raaka? Ei lopullinen tulos...
- ▶ vaan ilmoittamamme pistemäärä – claimed score
- ▶ Lokintarkastuksessa löytyy virhe vaikka kahdesta kusosta
- ▶ -> vain 98 kusopistettä jäljellä -> $98 \times 5 = 490$ pistettä

PISTELASKUN PERIAATE KILPAILUSSA

- ▶ Valitettavasti toinen vääristä kusoista oli myös kerroin
- ▶ -> 98 kusoja x 4 kerrointa = 392 pistettä tarkistuksen jälkeen
- ▶ Loppulinen pistemäärä – Final score
- ▶ ei siis sama asia kuin ilmoittamamme pisteet – claimed score...

PISTELASKUN PERIAATE KILPAILUSSA

- ▶ 1000 kusoä, 1 kerroin -> 1000 pistettä
- ▶ 100 kusoä, 100 kerrointa -> 10 000 pistettä
- ▶ 500 kusoä, 50 kerrointa -> 25 000 pistettä

ELI VOLYYMIA JA KIRJOJA TARVITAAN

- ▶ CQ-tila, kutsutila, "CQ"
- ▶ Minun taajuus, missä teen kilpakutsuja.
- ▶ Muut vastaavat ja minä workin heidät yhden kerrallaan
- ▶ "CQ CONTEST OH3AC OH3AC CONTEST"
- ▶ "OH3AC CONTEST"

KISSA KAKSI TAPAA WORKKIA

- ▶ "Jahtia", "Bongausta" – "S&P"
- ▶ "Search and pounce" – "Etsi ja iske"
- ▶ Toisen aseman taajuus, missä hän tekee kilpakutsuja.
- ▶ Muut vastaavat ja minä heidän joukkossaan
- ▶ Toinen asema workkii muut asemat ja minun yhden kerrallaan
- ▶ "OH3AC"

KISSASSA KAKSI TAPAA WORKKIA

- ▶ CQ-tilassa enemmän kusoja, jos on vahva ja haluttu
- ▶ Jahtaamisella vähemmän kusoja mutta enemmän kertoimia
- ▶ Nätillä enemmän ihailijoita, pitää vain olla näkyvissä
- ▶ Jos ei ole niin haluttu, pitää iskeä
- ▶ Parhaiten menee jos on sekä haluttu että osaa iskeä

KISSASSA KAKSI TAPAA WORKKIA

- ▶ Jos on mahdollista, sekä paljon CQ-kusoja -> volyyymi
- ▶ että paljon "laatu-bongauksia" -> kirjoja
- ▶ OH-asema yleensä ei niin "haluttu", sillä paljon OH-asemia
- ▶ 100W ja lanka-antenni ei "vahva" asema, varsinkaan SSB:llä
- ▶ -> CQ:ta kannattaa kokeilla, muuten jahtia

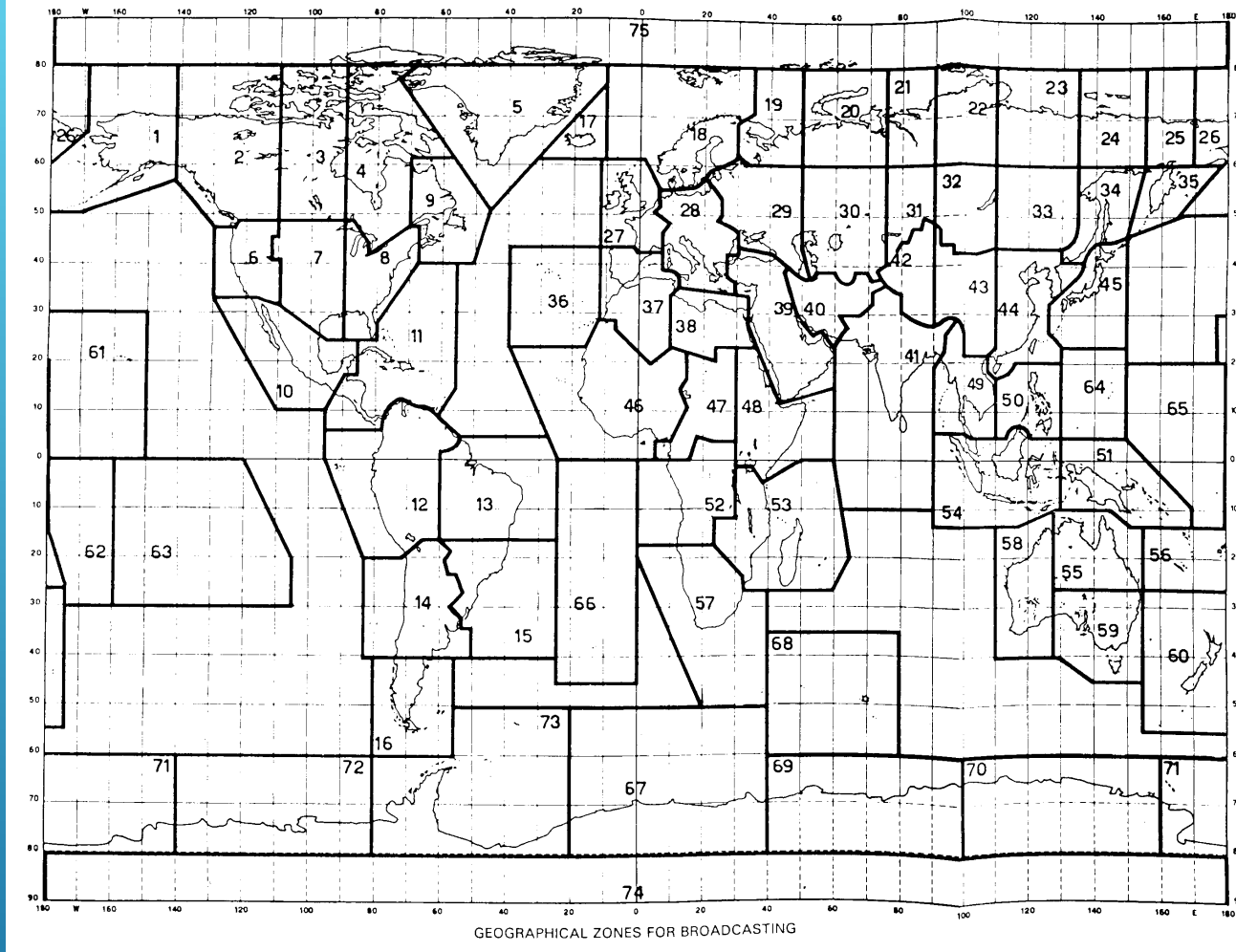
KISSA KAKSI TAPAA WORKKIA

- ▶ SAC Scandinavian Activity Contest
- ▶ Silloin koko maailma workkii Skandinavian maat
- ▶ Jokainen kutsualue OH1, OH2, SM1, SM2, OZ1, OZ2 on kerroin
- ▶ Meille juhlaa, kerrankin "haluttu" asema
- ▶ Ei muuta kun omalle jaksolle kilpakutsua antamaan

TÄRKEÄ POIKKEUS

- ▶ Exchange:
- ▶ For non LZ Stns: RS(T) + ITU zone (OH SM LA OZ = 18)
For LZ Stations: RS(T) + 2 letters district abbreviation (28 aluetta)
- ▶ **BU BL VN VT VD VR GA DO KA KD LV MN PA PK PL PD RZ RS SS SL
SM SF SO SZ TA HA SN YA**

LZ DX CONTEST



ITU-VYÖHYKKEET

- ▶ Points:
- ▶ 10 points for each QSO with LZ station
- ▶ 3 points for each QSO with other continent
- ▶ 1 point for each QSO with the same continent (own country included)
- ▶ 1 point for each QSO between LZ and LZ station

LZ DX CONTEST

- ▶ Multiplier:
- ▶ The sum of ITU zones + LZ districts on each band regardless of the mode
- ▶ Final score:
- ▶ The sum of QSO points multiplied by final multiplier

LZ DX CONTEST

LZ DX CONTEST 2014

OH3AC

OH1SIC Göran Ingemar Backman 24.11.2014

▶ BAND Raw QSOs Valid Points Doms Zones

▶ 80CW	14	14	36	1	3
▶ 80SSB	1	1	1	0	0
▶ 40CW	43	43	164	7	6
▶ 20CW	31	31	135	4	8
▶ 20SSB	116	115	261	9	8
▶ 15SSB	31	31	87	4	10
▶ 10CW	54	54	217	3	4
▶ 10SSB	51	51	246	14	11

▶ Totals 341 340 1147 42 50

▶ Final Score = 105524 points.

- ▶ 45 DXCC-maata

LZ 22,6 % - UA 10,0 - UA9 8,2 - I 7,9 - 9A S5 UR 3,5 - F PA SP 2,6

- ▶ 10 maata 67 % , muut 4X 5B 7X A7 CX DL EA EI ER EU G GI HA IS IT9
K LA LU LY OE OH OK OM ON OZ PY SM SV TA UA2 UN VE YL YO YU

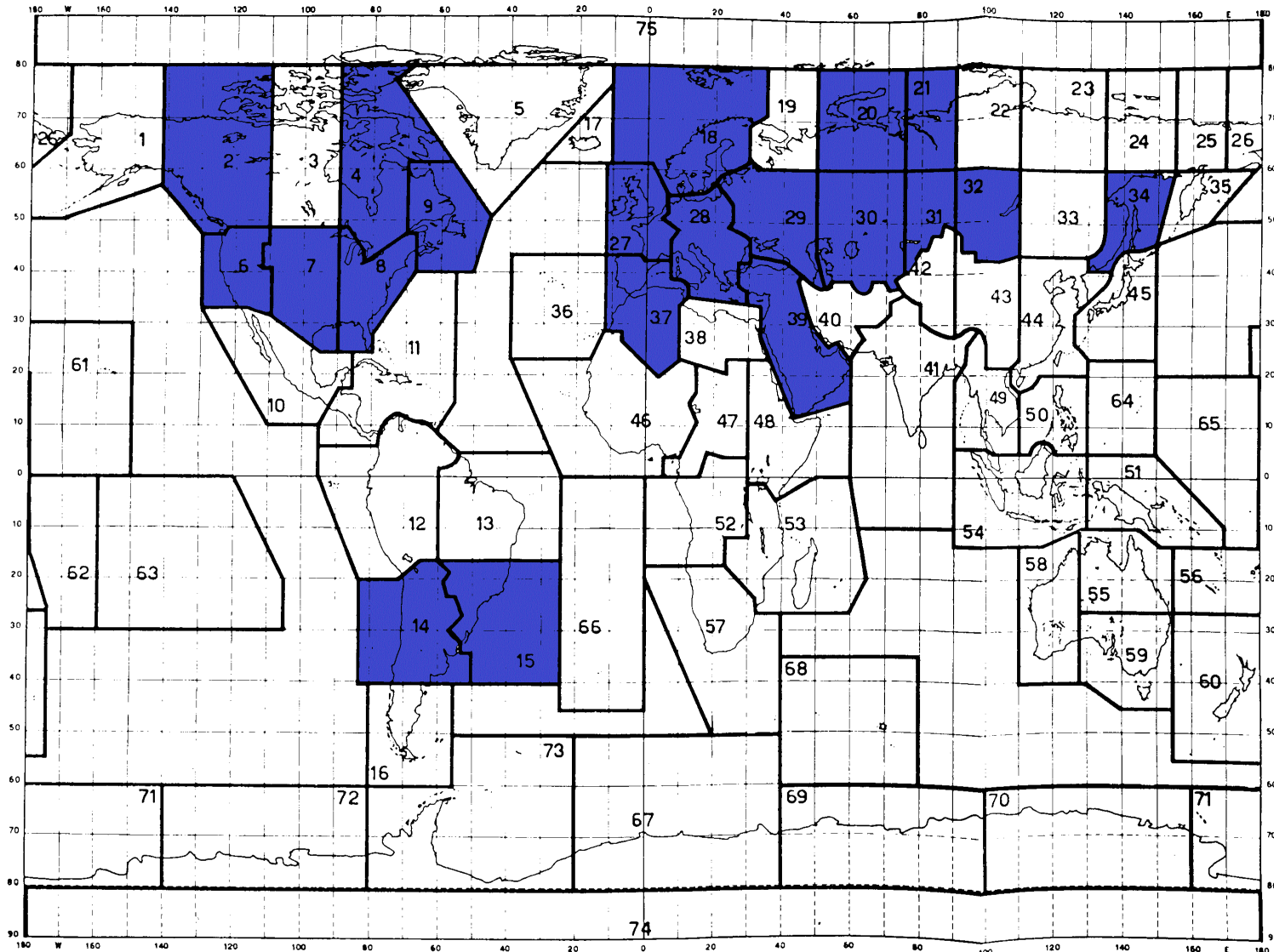
- ▶ 20 ITU-vyöhykettä,

2 4 6 7 8 9 14 15 18 20 21 27 28 29 30 31 32 34 37 39

- ▶ 5 maanosaa,

Eurooppa, Aasia, Pohjois-Amerikka, Etelä-Amerikka ja Afrikka

LZ DX CONTEST 2014 OH3AC



GEOGRAPHICAL ZONES FOR BROADCASTING

- ▶ Paikan päällä täysi tusina
- ▶ OH1SIC Göran, OH2BU Jari, OH3ECS Markku, OH3EPZ Jari,
- ▶ OH3EQN Tero, OH3EQS Aarni, OH3EQT Mauri, OH3LV Jaska,
- ▶ OH3NAO Kalevi, OH3RT Tapani, OH3UP Harri sekä Maarit.

LZ DX CONTEST 2014 OH3AC

- ▶ Hyvä kirjo, hamssikokemusta 0-49 vuotta
- ▶ Vanhin lupa 1965, uusin 2014 ja yhdellä ehkä lupa 2015?
- ▶ Hyvä meininki
- ▶ Kahvia ja nisua
- ▶ Hyvä loppurutistus kelin noustua

LZ DX CONTEST 2014 OH3AC

- ▶ OH1SIC Göran alusti esitelmällä
- ▶ Sitten jatkettiin kilpailemalla
- ▶ OH3NAO Kalevin koneeseen TR4W
- ▶ OH3LV puhui antenniparannuksista ja 2m NAC-kilpailuista
- ▶ Viimeinen kuso 23.11. klo 11:59:55 (kisa loppui 11:59:59)
- ▶ Loki toimitettu kisajärjestäjille, vahvistus saatu

LZ DX CONTEST 2014 OH3AC

- ▶ OH3NAO Kalevi auttaa TR4W-softan asentamisessa
- ▶ OH3LV Jaska pitää kerhoillan yhteydessä esitelmän antennikaluston parantamisesta
- ▶ Kerhoaseman tietokoneen laittaminen kilpailukuntoon
- ▶ Sen jälkeen NAC 144 MHz –kilpailut kerran kuukaudessa?
- ▶ Seuraava HF-kilpailu?

TULEVAISUUS

KIITOS!

OH1SIC Göran Ingemar Backman 24.11.2014