



Suomen Radioamatööriliitto ry
Kaupinmäenpolku 9
PL 44
00441 Helsinki

Päivitetty versio 2
27.19.2020

YHTEENVETO IARU REGION 1 VIRTUAALISEN YLEISKOKOUKSEN 11.-16.10.2020 ANTAMISTA SUOSITUKSISTA

Yhteenveto perustuu kokouksen päätöstäysistunnon pöytäkirjaan NS20_PLIC18 Final Plenary. Mahdollisissa tulkintaeroissa alkuperäinen hyväksytty lopullinen asiakirja ratkaisee.

Suositus NS20_C2_Rec_01. asiakirja NS20_C4IC_01.

Varataan 1070 CHF (kertaluonteinen summa) ja 500 CHF vuosittain IARU MS -tietokantasovelluksen kehittämiseen ja ylläpitoon.
Suositus hyväksyttiin täysistunnon osalta.

Suositus NS20_C2_Rec_02. Asiakirja NS20_C5_28.

Varataan 4350 CHF (kertamäärä) jo suunnitelluille ja tuleville muutoksille kilpailurobotille (VHF / UHF / MW-komitea) sillä ehdolla, että PE1ITR toimii ainoana yhteyspisteenä ohjelmiston toimittajalle.

Suositus hyväksyttiin täysistunnon osalta.

Suositus NS20_C2_Rec_03.

Keskusteltiin jäsenmaksun mahdollisesta korotuksesta LA17_C2_Rec_02: n mukaisesti vuoden 2021 työpajassa, kun vuosien 2022-23 budjetti määritetään.

Suositus hyväksyttiin täysistunnon osalta.

Suositus NS20_C2_Rec_04. Asiakirja NS20_PLIC_08A_V2

Vuoden 2021 talousarvioesitys sellaisena kuin se esitetään asiakirjassa Konsolidoidut talousarvioesitykset vuodeksi 2021

Suositus hyväksyttiin täysistunnon osalta.

Suositus NS20_C3_Rec_01

Tarkistettujen asiakirjojen NS20_C3_03 ja 04 mukaiset perustusasiakirjan muutokset ja että ne lähetetään jäsenyhdistyksille postiäänestykseen. Nämä korjaavat nykyisen perustusasiakirjan pienet virheet, lisäävät sukupuolineutraaliutta ja tarjoavat virtuaalisen yleiskokouksen kutsumista

Suositus hyväksyttiin täysistunnon osalta.

Suositus NS20_C3_Rec_02

Kyseinen asiakirja NS20_C3_27A, sellaisena kuin se on muutettuna, edelleen oleellisten pysyvien suositusten esittämisen yksinkertaistamiseksi

Suositus hyväksyttiin täysistunnon osalta.

Suositus NS20_C3_Rec_03

Asiakirja NS20_C3_31, joka sisältää pieniä muutoksia työryhmien puheenjohtajien ja koordinaattoreiden ToR: ään

Suositus hyväksyttiin täysistunnon osalta.

Suositus NS20_C3_Rec_04

Kyseinen asiakirja NS20_C3_14, sellaisena kuin se on muutettuna, SMART-tavoitteiden ja hyväksytyjen tavoitteiden laajemman käytön lisäämiseksi ja "toimitusryhmän" muodostamiseksi niille alueille, jotka kuuluvat C3-yleisehdotusten piiriin.

Suositus hyväksyttiin täysistunnon osalta.

Suositus NS20_C3_Rec_05

Kyseinen asiakirja NS20_C3_05 toimii perustana vuoden 2021 työpajalle

Suositus hyväksyttiin täysistunnon osalta.

Suositus NS20_C3_Rec_06

Jatketaan aloitetta IARU-alueen 1 sisällä saamaan morsekoodi eri kansallisiin perintöluetteluihin ja rakennetaan toimintaryhmä. Komitea C3 panee merkille C4-työryhmän perustamisen ja suosittelee lopulliseen täysistuntoon, että vastuu tämän aloitteen toteuttamisesta siirretään C4-työryhmään osallistuville jäsenyhteisöille ja C4-puheenjohtajalle. Suositus LA17_C3_Rec_28 olisi poistettava

Suositus hyväksyttiin täysistunnon osalta.

Suositus NS20_C3_Rec_07

Luodaan teknologiatyöryhmä asiakirjassa NS20_C3_20_V2 ehdotetun mukaisesti. F5DJL G3YSX: n, HB9AMC: n, OE3MZC: n, OK7PM: n, ON5OO: n, OZ4VW: n, YT9TP: n ja ZS6AKV: n avustamana laajentaa työtä, asettaa rajat ja laatii toimeksiannon. F5DJL raportoi asiasta ennen 31. joulukuuta 2020, minkä jälkeen tekninen työryhmä perustetaan.

Suositus hyväksyttiin täysistunnon osalta.

Suositus NS20_C3_Rec_08

IARU: n päätöslauselma 18-1, joka koskee QSL välitystä radiokontaktien (QSO) vahvistamismenetelmiä jäsenyhdistysten tietoon ja että jäsenyhdistyksiä pyydetään noudattamaan tämän päätöslauselman ehtoja. Katso asiakirja NS20_C3_13

Suositus hyväksyttiin täysistunnon osalta.

Suositus NS20_C3_Rec_09

Alueellisen vuoden 2014 konferenssin suositus alueellisen AROS-koordinaattorin nimittämisestä kumotaan. Katso asiakirja NS20_PLIC_16

Suositus hyväksyttiin täysistunnon osalta.

Suositus NS20_C3_Rec_10

Rajoitetaan suosituksen LA17_C3_Rec_27 edistämisen vaikuttamista Region 1 RTO:lle ja hallintoviranomaiselle ottamaan käyttöön lähtötason amatöörilisenssi. Katso asiakirja

NS20_PLIC_16

Suositus hyväksyttiin täysistunnon osalta.

Suositus NS20_C3_Rec_11

IARU Executive Committee yrittää vapaaehtoisen puuttuessa nimetä työryhmän puheenjohtajan, joka tekee luettelon maiden suunnittelupolitiikkojen nykytilasta, tavoitteenaan perustaa perustason tietokanta kansallisille valtioille kannustavia lisätoimia varten amatööriantennien rajoitusten helpottamiseksi suosituksen LA17_C3_Rec_31 mukaisesti

Suositus hyväksyttiin täysistunnon osalta.

Suositus NS20_C3_Rec 12

IARU Region 1 ARDF -mestaruuskilpailujen nimi muutetaan IARU Region 1 European Open -mestaruuskilpailuiksi. Viiteasiakirja NS20_C3_12. Suositus hylättiin täysistunnon osalta.

Suositus NS20_Youth_Rec_01

Jäsenyhteisöt kutsuvat nuoria ei-jäseniä kansallisiin ja paikallisiin nuorisoratkaisutapahtumiinsa houkutellakseen harrastajaradiioon uusia tulokkaita ja jäsenyhteisöihin mahdollisia uusia jäseniä.

Viiteasiakirja NS20_PLIC_01

Suositus hyväksyttiin täysistunnon osalta.

Suositus NS20_Youth_Rec_02

Jäsenyhdistyksiä, joilla ei vielä ole nuorisokoordinaattoria, kehoitetaan nimittämään nuorisokoordinaattori ennen vuoden 2021 ensimmäisen vuosineljänneksen loppua. Viiteasiakirja

NS20_PLIC_01

Suositus hyväksyttiin täysistunnon osalta.

Suositus NS20_C4_Rec_01. Asiakirja NS20_C4_02

IARU Monitoring System Database -sovelluksen hyväksyminen.

Suositus hyväksyttiin täysistunnon osalta.

Suositus NS20_C4_Rec_04. Asiakirja NS20_C4_12

IARU Region 1 10 metrin kaistan suunnitelman 6 kHz: n enimmäiskaistarajoituksen poistaminen segmentiltä välillä 29000 - 29510 kHz huomioiden, että minkä tahansa kokeellisen laajakaistatoiminnan on tapahduttava häiriöttömästi muille asemille, mukaan lukien amatöörisatelliitti segmentti taajuudella 29300 - 29510 kHz.

Suositus hyväksyttiin täysistunnon osalta.

Suositus NS20_C4_Rec_05 Asiakirja NS20_C4_15

IARU Region 1 (C4) luo yksinkertaisen yhden sivun HF-alueen graafisen taajuussuunnitelman jäsenyhteisöjen käyttöön.

Suositus hyväksyttiin täysistunnon osalta.

Suositus NS20_C4_Rec_06. Asiakirja NS20_C4_11

IARU Region 1 jatkaa työskentelyään Region 2 ja 3 kanssa taajuuskaavoituskeskustelujen ja tietojen jakamiseksi tavoitteena yhdenmukaistaa HF-taajuussuunnitelmat kaikilla alueilla mahdollisimman pitkälle.

Suositus hyväksyttiin täysistunnon osalta.

Suositus NS20_C4_Rec_07. VIE19_C4_REC_02: n vahvistaminen

Lausekkeen "On suositeltavaa, että 1,8 MHz: n ja 10,15 MHz: n välillä olevia HF-majakoita ei suositella, ottaen kuitenkin huomioon, että majakat voidaan perustaa 1,8, 3,5 ja 7 MHz: n taajuusalueille Afrikan alueille Päiväntasaajan eteläpuolella. (REC / 99 / LH / C4.1) ” korvaisi nykyisen tekstin HF Managerin käsikirjassa.

Suositus hyväksyttiin täysistunnon osalta.

Suositus NS20_C4_Rec_08. VIE19_C4_REC_03: n vahvistaminen

Taajuuksien maailmanlaajuisen yhdenmukaistamisen tukemiseksi ja ottaen huomioon IARU:n alueen 3 yleiskokouksen tulokset ehdotetaan, että 21,125-21,450 MHz:n taajuusalue nimetään amatöörisatelliittien käyttöön ei-yksinoikeudella, ja huomautetaan, että yli 21,4 MHz: n taajuudet ovat selvästi parempina pidettyjä.

Suositus hyväksyttiin täysistunnon osalta.

Suositus NS20_C4_Rec_09. VIE19_C4_REC_04: n vahvistaminen

On suositeltavaa, että käyttäjät eivät käytä enemmän tehoa kuin digitaalisia lähetyslajeja käytettäessä on välttämätöntä, ja että äänikortit, liitännät ja muut laitteet on asennettava oikein häiriömahdollisuuksien minimoimiseksi.

Suositus hyväksyttiin täysistunnon osalta.

Suositus NS20_C4_Rec_10. VIE19_C4_REC_05 CW: n ratifiointi

On suositeltavaa, että HF-kaistoilla varataan edelleen segmenttejä CW-yksinoikeudelle tarvittaessa.

Suositus hyväksyttiin täysistunnon osalta.

Suositus NS20_C4_Rec_11. VIE19_C4_REC_07: n vahvistaminen

IARU Region 1 huomioi, että KiwiSDR-vastaanottimien verkosto strategisissa paikoissa on arvokas työkalu IARU: n jäsenyhteisöjen työlle TDoA-kyvyn vuoksi, ja kannustaa jäsenyhteisöjä auttamaan verkon rakentamisessa.

Suositus hyväksyttiin täysistunnon osalta.

Suositus NS20_C5_Rec_01

Hyväksytään suosituksen asiakirjassa NS20_C5_15 suosituksista tärkeistä toimista, jotka liittyvät 23 cm:n taajuusalueeseen WRC-23: ssa.

Suositus hyväksyttiin täysistunnon osalta.

Suositus NS20_C5_Rec_03. Asiakirja NS20_C5_06 Rev1

Wienissä vuonna 2019 pidetyssä välikokouksessa annetut suositukset, jotka IARU Executive Committee hyväksyi.

Suositus hyväksyttiin täysistunnon osalta.

Suositus NS20_C5_Rec_04

Asiakirja NS20_C5_23, tietotekniikan käyttö kilpailuissa, kuten KST-chatissa, tietokannoissa jne.

Suositus hyväksyttiin täysistunnon osalta.

Suositus NS20_C5_Rec_05

Asiakirjan NS20_C5_24 suositus lyhyemmästä ajasta lokien toimittamisesta niille asemille, jotka haluavat voittaa.

Suositus hyväksyttiin täysistunnon osalta.

Suositus NS20_C5_Rec_06

NS20_C5_08-, 50- ja 70MHz-kilpailujen suositus, jotta kilpailut pidettäisiin erillisinä päivinä.

Suositus hyväksyttiin täysistunnon osalta.

Suositus NS20_C5_Rec_07. Asiakirjat NS20_C5_25 ja NS20_PLIC17

Asiakirjan NS20_C5_25 (sellaisena kuin se on muutettuna) suositus 50 ja 70 MHz: n kilpailuille (MGM ja CW / SSB pidetään eri päivinä kullekin - Ei mixed mode)

Suositus hyväksyttiin täysistunnon osalta.

Suositus NS20_C5_Rec_08

EDR peruutti asiakirjan NS20_C5_20

Suositus NS20_C5_Rec_09

Asiakirjan NS20_C5_21, digitaalisen lähetyslajien kilpailun ajoitus.

Suositus hyväksyttiin täysistunnon osalta.

Suositus NS20_C5_Rec_10

Asiakirjan NS20_C5_26, IARU Region-1 VHF & Up trophy suositus, että CWG määrittelee alkuperäiset säännöt ja hyväksyy säännöt vuoden 2020 loppuun mennessä.
Suositus hyväksyttiin täysistunnon osalta.

Suositus NS20_C5_Rec_11

Kannustetaan monikansallisia radioamatöörien intressiryhmiä mainostamaan ja dokumentoimaan innovaatioitaan radioamatööritoiminnan hyväksi IARU: n (R1) kautta. Heidän kokemuksensa ja tietotaitonsa voivat tuoda lisäarvoa amatööriyhteisölle ja IARU: n jäsenyhteisöille.
Tämä ei vaikuta tapaan, jolla ehdotukset esitetään yleiskokouksia varten.
Tämä aloite olisi myös otettava huomioon laadittaessa ehdotetun teknisen työryhmän toimeksiantoa.
Suositus hyväksyttiin täysistunnon osalta.

Suositus Rec NS20_C5_Rec_12

Asiakirjan NS20_C5_28_rev suositus kilpailurobotin jatkokehityksestä.
Suositus hyväksyttiin täysistunnon osalta.

Suositus NS20_C5_Rec_13

Asiakirjan NS20_C4_16 suositus laajakaistakokeilusta.
Suositus hyväksyttiin täysistunnon osalta.

Suositus NS20_C5_Rec_1

Dokumentissa NS20_C5_18 olevat VHF-kaistan suunnitelman päivitykset.
Suositus hyväksyttiin täysistunnon osalta.

Suositus NS20_C5_Rec_15

UHF-kaistan suunnitelman päivitykset paperissa NS20_C5_17
Suositus hyväksyttiin täysistunnon osalta.

Suositus NS20_C5_Rec_16

Taajuussuunnitelma päivitetään lukuun ottamatta ehdotettua 23 cm: n muutosta paperissa NS20_C5_16.
Suositus hyväksyttiin täysistunnon osalta.

Suositus NS20_C5_Rec_17

Asiakirjan NS20_C5_19 suositus, innovatiivinen data ja ATV 50 MHz:llä.
Suositus hyväksyttiin täysistunnon osalta.

Suositus NS20_C7_Rec_01. Asiakirjat NS20_C7_02 ja C7_03

Häiriömittauskampanjan tulisi jatkua ja häiriömittauskampanjan alatyöryhmän tulisi pyrkiä saamaan apua alueille, joilla tarvitaan lisäapua.
Suositus hyväksyttiin täysistunnon osalta.

Suositus NS20_C7_Rec_02. Asiakirjat NS20_C7_07 ja 07A

Jäsenyhteisöjen tulisi pohtia tämän asiakirjan sisältöä ja sopia toimista, joilla lisätään kansallisten hallintojen ja NSO:n tietoisuutta WPT-EV:n riskeistä radioviestinnälle.
Suositus hyväksyttiin täysistunnon osalta.

Suositus NS20_C7_Rec_03. Asiakirja NS20_C7_05

On suositeltavaa, että konferenssin jäsenyhteisöt luovat hyvät suhteet kansallisiin standardikomiteoihinsa, mieluiten liittymällä komitean jäseneksi.
Suositus hyväksyttiin täysistunnon osalta.

Suositus NS20_PL_01 Barry Lewis G4SJH: n nimittämisestä SRLC: n puheenjohtajaksi
G4SJH valittiin.

Suositus NS20_PL_02 Dick Harms PA2DW: n nimittämisestä VHF / UHF / MW-komitean puheenjohtajaksi
PA2DW valittiin.

Suositus NS20_PL_03 nimittää Wolfgang Mahr OE1MHZ EMC-komitean puheenjohtajaksi
OE1MHZ valittiin.

Suositus NS20_PL_04 nimittää Philipp Springer DK6SP nuorten työryhmän puheenjohtajaksi
DK6SP valittiin.

Suositus NS20_PL_05 Gaspar Miró EA6AMM: n nimittämiseksi IARUMS (Iaru Monitoring Service) koordinaattoriksi
EA6AMM valittiin.

Suositus NS20_PL_06 nimittää seuraavat toimihenkilöt uudeksi kolmivuotiskaudeksi
Seuraavat toimihenkilöt nimitettiin uudelleen.

- | | |
|----------------------------|--------------------------|
| • HF Committee | Tom Kamp, DF5JL |
| • PR Committee | Séamus McCague, EI8BP |
| • STARS WG (until GC2021) | Hans Welens, ON6WQ |
| • ARDF WG | Jiří Mareček, OK2BWN |
| • HST WG | Oliver Tabakovski, Z32TO |
| • RA Coordinator | Peter Frey, HB9MQM |
| • ARSPEX Coordinator | Stefan Dombrowski, ON6TI |
| • Emcomm Coordinator | Greg Mossop, G0DUB |
| • Satellite Coordinator | Graham Shirville, G3VZV |
| • HF Beacon Coordinator | Dennis Green, ZS4BS |
| • V/U/M beacon Coordinator | Mathias Klug, DH4FAJ |
| • IPDA Coordinator | Thomas Huber, HB9FXU |

Suositus NS20_PL_07 vammaisten radioamatöörien tiedotusohjelman uudelleennimeämisestä: ”Recommendation NS20_PL_07 to rename the Information Programme for Handicapped Radio Amateurs (IPHA) to Information Programme for Disabled Radio Amateurs (IPDA)”

Suositus hyväksyttiin täysistunnon osalta.