

IGC suunnittelukokous, Lausanne 4 – 5.3.2011

Päätökset

Kohta	Nimike	Ehdotus	Päätös
10.1.1	Tulevien maailmanmestaruuskilpailujen rakenne	<ol style="list-style-type: none"> 1. Ei muutoksia luokkiin 15m, 18m, avoin, Vakio, Kerho 2. Ei suositella muutoksia yleiskalenteriin koskien luokkia Avoin, 15m ja 18m. Kisat suositellaan pidettäväksi parillisina vuosina. 3. Kilpailut, joissa nykyään on Vakio, Kerho ja Maailmanluokka, muutetaan. Maailmanluokka poistetaan ja 20m "Monipenkki" lisätään. 4. Kilpailut, joissa on Vakio, Kerho ja 20m luokat, pidetään parillisina vuosina. Tähän kilpailuun valitaan kilpailijoita seuraavasti: <ul style="list-style-type: none"> • Vakio – 2 paikkaa per maa. • Kerho – 2 paikkaa per maa. • 20m – 1 paikka per maa. 	Kannatettu – vuosi 1
		<ol style="list-style-type: none"> 5. 13,5m luokalla on ensimmäiset MM-kilpailut vuonna 2015 ja siitä lähtien joka toinen vuosi. 13,5m luokka – 4 paikkaa per maa 	Kannatettu
10.1.2	<p>13,5m luokka – luokan määrittely</p> <p>Huom: Annex A:han tulee rajoitus: siipikuorma maksimi 35 kg/m².</p>	<p>13,5m luokka määritellään uudelleen Sporting Code Section 3:ssa seuraavasti:</p> <p>6.5.6 13,5m luokka</p> <p>Huom: ensimmäiset 13,5m MM-kilpailut voivat olla aikaisintaan 1.10.2014.</p> <ol style="list-style-type: none"> a. SIIVET: Kärkiväli ei saa ylittää 13 500 mm. b. PAINOLASTI: Lennon aikana pudotettava painolasti on sallittu. <p>edellisestä juontuu:</p> <p>6.5.7 Maailmanluokka. 1.10.2014 jälkeen ei ole Maailmanluokan MM-kilpailuja.</p>	Kannatettu

10.1.3	20m luokka – luokan määrittely	Ehdotetaan että 20m luokka määritetään Sporting Code Section 3:ssa seuraavasti: 6.5.7. 20 metrin Monipenkki luokka (käännösongelma – Multi-seat class) a. JOHDANTO: 20m luokkaan kuuluu purjekoneita, joita lentää kahden hengen miehistö. b. MIEHISTÖ: Miehistö koostuu kahdesta lentäjästä, jotka edustavat samaa kansallista lajiliittoa ja joilla on kilpailulisenssi kyseisestä lajiliitosta. Voittava miehistö saa yhteisen mestarin tittelin. c. SIIVET: Kärkiväli ei saa ylittää 20 000 mm. d. (muutos) Kilpailujen pistelaskenta voi sisältää tasoituskertoimen, paitsi ei maailmanmestaruuskilpailuissa.	Kannatettu – vuosi 1 Muutettu
10.2.1	Referenssipainojen poisto tasoituskerroinlistalta	Referenssipaino poistetaan IGC kerholuokan tasoituskerroinlistalta välittömästi . (Muutos: "välittömästi" poistettu.)	Hyväksytty – vuosi 1 Muutettu
10.3.1	Ehdotus: Korkeusennätyslennoilla 50 000 jalan yläpuolella on käytettävä loggeria	Purjekoneella saavutettu yli 50 000 jalan korkeus MSL tai oma nousu tulee todentaa IGC GFAC –hyväksytyin loggerin GNSS-tiedolla	Hyväksytty – vuosi 1
10.4.1	Poistetaan lentäjän ja koneen nimeämistä koskeva vaatimus	Ehdotetaan että Sporting Codesta poistetaan vaatimus lentäjän ja koneen nimeämisestä lokiin, kun on kyse merkkisuorituksesta, jolle tehdään sähköinen ennakoilmoitus. Huom: "ennätys" vaatimus poistettiin tekstistä.	Hyväksytty – vuosi 1 Muutettu
10.5.1	Mitalit kilpailujen "Team Cup"iin	Ehdotetaan että maailman ja maanosien mestaruuskilpailujen joukkuekilpailuun luodaan mitalit kolmelle ensimmäiselle sijalle.	Hyväksytty – vuosi 1
10.6.1	GPS-korkeuden käyttö HC- ja KC-korkeussuorituksiin	Muutetaan lukua 4 Sporting Coden liitteessä niin että sallitaan GPS-pohjainen korkeustodennus hopea- ja kultamerkkisuorituksiin. Sporting Code Committee julkaisee hyväksytyin korkeusvirhemarginaalin; esimerkiksi matkalennoilla ei enempää kuin 600 metrin korkeusmenetyks, ja korkeussuoritus pitää ylittyä vähintään 400 metriä.	Hyväksytty – vuosi 1
10.7.2	Myöhässä esitetty: FLARM pakolliseksi kilpailuihin	Lisätään vaatimus (kohta c) Sporting Code Section 3 Annex A:han c. Jokaisessa kilpailukoneessa tulee olla FLARM laite.	Esitystä ei hyväksytty käsittelyyn
10.8.1	Myöhässä esitetty: IGC teknisten komiteoiden ehdokkaista		Esitystä ei hyväksytty käsittelyyn

12.1	33. FAI Maailman- mestaruuskilpailut 2014	15m, 18m ja avoin: Leszno, Puola Kerho, Vakio ja 20m: Räyskälä, Suomi	
12.2	17. FAI Euroopan- mestaruuskilpailut 2013	15m, 18m ja avoin: Vinon, Ranska Kerho, Vakio ja 20m: Ostrow, Puola	
14.1	Lilienthal-mitali	Luovutettiin Reiner Rose:lle (ansioitunut OLC: kehittäjänä)	
14.2	P Gehriger diplomi	Luovutettiin Tony Burtonille	
15.1	Puheenjohtajan valinta	Bob Henderson, Uusi-Seelanti	
15.2	1. Varapuheenjohtaja	Eric Mozer, USA	
15.3	Viiden varapuheenjohtajan valinta	Göran Ax, Ruotsi Visa Matti Leinikki, Finland Brian Speckley, UK Roland Stuck, Ranska Rene Vidal, Chile	
15.4	Sihteerin valinta	Peter Eriksen, Tanska	
16	2011 IGC suunnittelu- kokouksen aika ja paikka	2-3.3.2012 Potchestroom, Etelä-Afrikka	