

EJL juhatuse koosoleku protokoll nr. 135

kuupäev: 21.01.2014

koht: EJL

algus: 15:00

osalejad: Triin Sepp, Egon Elstein, Jüri Käo, Arnout Lugtmeijer, Egon Mats, Toomas Tõniste

peasekretär: Ott Kallas

protokollija: Riina Ramst

Päevakord:

1. Stefan de Vries'i töökirjeldus ja leping ning tema töö ja tegevuse rahastamine
2. EJL Olümpiapurjetamise Eesti Karika ja Eesti MV juhendi kinnitamine
3. EJL Avamerepurjetamise Eesti Karika juhendi kinnitamine
4. Eesti edetabeli juhendi kinnitamine ja EJL purjetamiskoondise võistlustele lähetamise valiksüsteemi täiendamine
5. Noorte tippspordi tabeli juhendi kinnitamine
6. Varustuse ülevaatajate kinnitamine
7. EJL hooaja lõpetamise arutelu ja 2014 hooaja lõpetamise aja määramine
8. Ülevaade European Boating Associationist

1. Stefan de Vries'i töökirjeldus ja leping ning tema töö ja tegevuse rahastamine

Egon Elstein andis ülevaate koostatud Stefan de Vries'i töökirjeldusest ja lepingust ning tema töö ja tegevuse rahastamise korraldamise hetkeseisust.

Juhatus arutas Stefan de Vries'i positsiooni EJL-i struktuuris ning ametinimetust.

Otsus: juhatus otsustas, et struktuuriliselt allub Stefan de Vries EJL-i peasekretärile, kuid koosolekul raporteerib otse EJL-i juhatusele. Sobivaima ametinimetusena pakuti välja spordidirektor. Samuti otsustati, et EJL-i peasekretäri, assistendi, partnersuhete juhi ja spordidirektori ametijuhendid tuleb üksteisega kooskõlla viia ning vajadusel uuendada, et kõigi rollid ning tööülesanded organisatsioonis oleksid võimalikult selged.

2. EJL Olümpiapurjetamise Eesti Karika ja Eesti MV juhendi kinnitamine

Peasekretär Ott Kallas andis ülevaate EJL-i treenerite komisjonis toimunud EJL Olümpiapurjetamise Eesti Karika ja Eesti MV juhendi osas toimunud arutelust ning EJL-i juhatusele kinnitamiseks esitatud juhendi projektist. Enamik treenerite komisjoni liikmetest ei poolda Formula purjelaua ja Formula Kite'i karikasarja lisamist tulenevalt antud klasside mitte-olümpia staatusest, küll aga soovivad nende osalemist sarjas EJL-i liikmed Eesti Purjelaualiit ja Eesti Lohesurfiliit.

Otsus: juhatus kinnitas EJL Olümpiapurjetamise Eesti Karikas ja Eesti MV 2014 korraldamise juhendi. Formula purjelaud ja Formula Kite kinnitati karikasarjas osalevateks klassideks. Juhend on esitatud protokollis lisas 1.

3. EJL Avamerepurjetamise Eesti Karika juhendi kinnitamine

EJL avamere komisjon teatas, et juhend ei ole lõplikult valmis ja laekub juhatusse kinnitamiseks veebruari koosolekuks.

4. Eesti edetabeli juhendi kinnitamine ja Purjetamiskoondise võistlustele lähetamise valiksüsteemi täiendamine

Peasekretär Ott Kallas andis ülevaate EJL-i treenerite komisjonis Eesti edetabeli juhendi osas toimunud arutelust ning EJL-i juhatusele kinnitamiseks esitatud juhendi projektist. Samuti andis Ott Kallas ülevaate EJL-i treenerite komisjonis toimunud arutelust EJL purjetamiskoondise võistlustele lähetamise valiksüsteemi osas ning EJL-i juhatusele kinnitamiseks esitatud juhendi täiendusest klasside Optimist, Zoom8, Laser 4.7, RS Feva, Techno 293, RS:X U19 osas.

Otsus: juhatus kinnitas Eesti edetabeli juhendi 2014 ja täiendatud EJL purjetamiskoondise võistlustele lähetamise valiksüsteemi. Juhendid on esitatud vastavalt protokollis lisades 2 ja 3.

5. Noorte tippspordi tabeli juhendi kinnitamine

Peasekretär Ott Kallas andis ülevaate EJL-i treenerite komisjonis toimunud Noorte tippspordi tabeli juhendi osas toimunud arutelust ning EJL-i juhatusele kinnitamiseks esitatud juhendi projektist.

Otsus: juhatus kinnitas 2014. aasta noorte tippspordi tabeli juhendi 2015. aasta toetuste arvutamiseks. Juhend on esitatud protokollis lisas 4.

6. Varustuse ülevaatajate kinnitamine

Peasekretär Ott Kallas andis ülevaate EJL-i tehnilise komisjoni ettepanekust kinnitada järgmised varustuse ülevaatajad: Tõnu Kapper, Anre Nõmm.

Otsus: juhatus kinnitas Tõnu Kapperi ja Anre Nõmme varustuse ülevaatajateks.

7. EJL hooaja lõpetamise arutelu ja 2014 hooaja lõpetamise aja määramine

Juhatus arutas EJL-i 2013. aasta hooaja lõpetamise ürituse plusse ja miinuseid ning tegi ettepanekuid järgmise hooajalõpuürituse läbiviimise osas.

Otsus: EJL-i 2014. aasta hooaja lõpetamine toimub 28.11.2014 (võimalusel Lennusadamas).

8. Ülevaade European Boating Associationist

Egon Elstein andis ülevaate sügisel 2013 Taanis Aarhusis toimunud European Boating Association'i koosolekust, kus EJL osales vaatlejaliikmena ning seal käsitletud teemadest.

lõpp: 17:30

Egon Elstein
Eesti Jahtklubide Liidu president

Lisa 1

EJL Olümpiapurjetamise Eesti Karikas ja Eesti MV 2014 korraldamise juhend

Klassid: Optimist, Zoom8, Laser 4.7, Laser Radial, Laser Standard, Finn, RS Feva, 29er, 470, F18, Techno 293, RS:X, Formula, Formula Kite

Eesti Karika etapid ja Eesti MV 2014. aastal

- 1) 30. mai - 1. juuni Saaremaa Merispordi Seltsi regatt - Optimist, Zoom8, Laser 4.7
- 2) 13.-15. juuni Pärnu Purjetamisnädal - RS Feva, 29er, F18
- 3) 13.-15. juuni Eesti Balti Karikas - Techno 293, RS:X, Formula, Formula Kite
- 4) 8.-10. august Kalev Jahtklubi meistrivõistlused - Laser Standard, Laser Radial, Finn, 470, F-18
- 4) 15.-17. august Saaremaa karikavõistlused - RS Feva, 29er, Techno 293, RS:X, Formula, Formula Kite; **Eesti MV klassides** RS Feva, 29er, Techno 293, RS:X
- 5) 29.-31. august Tallinna Jahtklubi karikavõistlused - Optimist, Zoom8, Laser 4.7, Laser Radial, Laser Standard, 29er, 470, Finn; **Eesti MV klassides** Optimist, Zoom8, Laser 4.7, Laser Radial, Laser Standard
- 6) 12.-14. september Pärnu Sügisregatt - Optimist, Zoom8, Laser 4.7
- 7) 26.-28. september Tallinna Nädala regatt - RS Feva, 29er, F18, Laser Standard, Laser Radial, Finn, 470, Techno 293, RS:X, Formula, Formula Kite; **Eesti MV klassides** Finn, 470, F18

Eesti Karika etappide ja Eesti MV võistlusarvestused

Kõigis paadiklassides peetakse üldarvestust. Iga paadiklassi juunioride, noorte, meeste, naiste, poiste või tüdrukute arvestusgruppide tulemused arvestatakse üldarvestuse lõpptulemusest väljavõttena sealjuures sõidutulemusi ja punktisummat muutmata.

Eesti Karika etapp jäetakse klassis ära juhul kui tavaosavõtumaksuga registreerumise tähtajaks antud olümpiaklassis on registreerunud vähem kui 2 paati ja teistes klassides vähem kui 4 paati.

Eesti Karika etapil peetakse üldarvestusele lisaks teisi võistlusarvestusi juhul kui antud võistlusarvestuses osaleb vähemalt 2 paati.

Klassid:

1. Optimist U16 üldarvestus sünd. 1999 või hiljem
 - 1.1. Optimist U16 tüdrukud
 - 1.2. Optimist U13 sünd. 2002 või hiljem
 - 1.3. Optimist U13 tüdrukud
 2. Zoom8 U20 üldarvestus sünd. 1995 või hiljem
 - 2.1. Zoom8 U20 tüdrukud
- Aastatel 2013-2014 on üleminekupeerioid, mil kehtib vanusepiir U20 ning aastast 2015 on Zoom8 klassi vanusepiir U17.*
3. Laser 4.7 U18 üldarvestus sünd. 1997-2002
 - 3.1. Laser 4.7 U18 tüdrukud
 4. Laser Radial üldarvestus sünd. 1999 või varem (Eesti MV arvestust ei peeta)
 - 4.1. Laser Radial naised sünd. 1999 või varem
 - 4.2. Laser Radial U21 tüdrukud sünd. 1994-1999
 - 4.3. Laser Radial U19 sünd. 1996-1999
 5. Laser Standard üldarvestus sünd. 1997 või varem
 - 5.1. Laser Standard U21 juuniorid sünd. 1994-1997
 6. Finn üldarvestus
 - 6.1. Finn U22 juuniorid sünd. 1993 või hiljem
 7. RS Feva üldarvestus (Eesti MV arvestust ei peeta)
 - 7.1. RS Feva U18 sünd. 1997 või hiljem
 - 7.2. RS Feva U18 tüdrukud
 - 7.3. RS Feva U14 sünd. 2001 või hiljem

18. Vajadusel määrab EJL võistlusele oma tehnilise delegaadi.

Eesti Karika autasustamised

1. Eesti Karika etappidel autasustatakse võistlejaid kõigis võistlusarvestustes järgneva süsteemi alusel: 4 võistlejat = 3 autasu; 20 kuni 50 võistleja korral autasustatakse 20% võistlejate arvust; 50 või enama võistleja korral autasustatakse vähemalt 10 võistlejat.

2. Eesti Karika tulemused arvutatakse alljärgneva süsteemi järgi:

Eesti Karika punktisumma on Eesti Karika etappide lõpptulemuste punktisumma allpool esitatud punktiarvestuse järgi (Eesti MV koefitsient on 1,2 ja teised etapid koefitsient 1).

Arvestatakse regati lõpptulemust, sealjuures välisvõistlejaid maha ei arvata.

Eesti Karika punktiarvestus (v.a. Optimist):

1.koha punktid = võistelnud paatide arv + 3 boonuspunkti

2.koha punktid = võistelnud paatide arv - 1 + 2 boonuspunkti

3.koha punktid = võistelnud paatide arv - 2 + 1 boonuspunkt

4.koha punktid = võistelnud paatide arv - 3

viimase koha punktid = 1

Eesti Karika punktiarvestus (Optimist klass):

1.koha punktid = Saaremaa Merispordi Seltsi regatil võistelnud Optimistide arv + 10 + ümardus suurema kümnendini + 3

2.koha punktid = 1. koha edetabeli punktid - punktiarvestuse samm - 1

3.koha punktid = 2. koha edetabeli punktid - punktiarvestuse samm - 1

4.koha punktid = 3. koha edetabeli punktid - punktiarvestuse samm - 1

viimase koha punktid = punktiarvestuse sammu väärtus

punktiarvestuse samm = 1. koha edetabeli punktid -3 / regatil võistelnud Optimistide arv

3. Eesti Karika võistlussarjas enim punkte saanud Eesti paatkond on oma klassi Eesti Karika võitja.

Punktide võrdsuse korral otsustab paremuse Eesti meistrivõistluste lõpptulemustes saavutatud paremusjärjestus. See, kes on saavutanud parema koha Eesti MV-1, on Eesti Karika arvestuses ees. Juhul kui Eesti MV-d ei toimu või kui kumbki võistleja ei osalenud Eesti MV-1 antud paadiklassis, arvestatakse koht viimase Eestis peetud Eesti Karika etapi järgi. Eesti Karika kolme paremat Eesti paatkonda autasustatakse kõigis võistlusarvestustes.

Juhatuse otsuse alusel võib vähese osalemise tõttu mõnes klassis karikad välja andmata jätta, samuti võib arvuka osalemise puhul parima tüdruku karika välja panna.

4. Eesti Karika Parima Klubi karikas antakse klubile / koolile, kes saab enim punkte iga klassi üldarvestuse põhjal saadud punktide kokku arvutamisel järgneva süsteemi alusel:

4.1. Klubi või kooli purjetajate arvukus Eesti Karika võistlustel

Iga purjetaja, kes on osa võtnud vähemalt 2/3 ühe klassi peetud Eesti Karika etappidest, annab klubile või koolile ühe punkti.

4.2. Klubi või kooli purjetajate edukus Eesti karikasarjas

4.2.1. Punktiarvestusse pääsevad paatkonnad, kes 2/3-st Eesti Karika etappidest osavõtnute seas mahuvad Eesti Karika võistlustel 2/3 sisse.

4.2.2. Iga klassi Eesti Karika võitja saab 10 punkti, kui punktisaajaid on vähemalt 3 paati. Kui punktisaajaid on 2 paati, siis saab esikoht 6,66 punkti. Kui punktisaaja on 1 paat, saab ta 3,33 punkti. Punktiarvutuse sammuks igas klassis on esikoha punktid jagatud punktidele pääsenud paatkondade arvuga.

4.2.3. Iga purjetaja saab oma klubile või koolile tuua punkte vaid ühes paadiklassis.

4.2.4. Paatkonna punktid arvutatakse korrutades vastava klassi koefitsiendiga.

4.3. Koefitsiendid

	KLASSID	KOEFITSIENT
ühemehepaadid	Optimist U16	1

	Zoom8 U20	1
	Laser 4.7 U18	1
	Laser Radial üld	1,2
	Laser Standard üld	1,3
	Finn üld	1,3
kahemehepaadid	RS Feva üld	1,8
	29er üld	2,16
	470 üld	2,34
	F18 üld	2,16
surf	Techno293 U13,U15,U17,O17	1
	RS:X 8.5m ² üld, Formula üld, Formula Kite mehed, Formula Kite naised	1,2
	RS:X 9.5m ² mehed	1,3

Eesti MV autasustamised

1. Eesti meistrivõistluste võistlusarvestuses osalevad ja Eesti MV medaleid saavad võita ainult Eesti Vabariigi residendid.
2. Eesti meistrivõistluste medalid antakse välja juhul kui antud võistlusarvestuses võistleb vähemalt 4 paatkonda.

Lisa 2

2014. aasta Eesti edetabeli juhend

Klassid: Optimist, Zoom8, Laser 4.7, Laser Radial, Laser, Finn, RS Feva, 29er, 470, 49er, 49erFX, Techno 293, RS:X

1. Olümpiaklassid

1.1. Olümpiaklassides on edetabeli süsteemi osad järgmised:

Eesti Karika etappide tulemused (Eesti MV koefitsient on 1,2 ja teiste regattide koefitsient on 1) ja kaks paremat rahvusvahelise tiitlivõistluse tulemust juhul kui antud klassis võistlesid vähemalt 8 riigi sportlased (MM ja EM koefitsiendiga 1,2; ISAF World Cup regatt ja EUROSAF Champions Sailing Cup regatt koefitsiendiga 1).

1.2. Edetabelis arvestatakse ainult antud purjeka või purjelaua olümpiaklassi täiskasvanute rahvusvahelise regati tulemust.

1.3. Edetabelis arvestatavate välisregattide nimekiri:

ISAF maailmameistrivõistlused; 8.09 - 21.09; Hispaania
Laser Radial naiste Euroopa meistrivõistlused; 7.06 - 14.06; Horvaatia
Laser Standard Euroopa meistrivõistlused; 7.06 - 14.06; Horvaatia
Finn Euroopa meistrivõistlused; 2. - 10.05; Prantsusmaa
470 Euroopa meistrivõistlused; 8. - 15.07; Kreeka
49er ja 49erFX Euroopa meistrivõistlused; 8. - 13.07; Soome
RS:X Euroopa meistrivõistlused; 30.06 - 5.07; Türgi
ISAF Sailing World Cup Qingdao; 12. - 19.10.13; Hiina
ISAF Sailing World Cup Melbourne; 29.11 - 4.12.13; Austraalia
ISAF Sailing World Cup Miami; 25.01 - 1.02; USA
ISAF Sailing World Cup Mallorca; 29.03 - 5.04; Hispaania
ISAF Sailing World Cup Hyeres; 19. - 26.04; Prantsusmaa
Garda & Trentino Olympic Week, EUROSAF Champions Sailing Cup; 7. - 11.05; Itaalia
Delta Lloyd Regatta, EUROSAF Champions Sailing Cup; 20. - 24.05; Holland
Sail for Gold, EUROSAF Champions Sailing Cup; 9. - 13.06; Suurbritannia
Kieler Woche, EUROSAF Champions Sailing Cup; 21. - 25.06; Saksamaa
Semaine Olympique Francaise, EUROSAF Champions Sailing Cup; 1. - 5.10; Prantsusmaa

2. Juunioride ja noorte klassid

2.1. Juunioride ja noorte klassides on edetabeli süsteemi osad järgmised: Eesti Karika etappide tulemused (Eesti MV koefitsient on 1,2 ja teiste regattide koefitsient on 1) ning parim rahvusvahelise tiitlivõistluse tulemus (MM või EM, Põhjamaade MV Optimist klassis).

2.2. Eesti edetabelit peetakse järgmistes noorte ja juunioride klassides:

Optimist U16

Zoom8 U20

Laser 4.7 U18

Laser Radial U19

Laser Radial U21

Laser U21

Finn U22

RS Feva U18

29er U21

470 U22

Techno 293 U13

Techno 293 U15

Techno 293 U17

RS:X U19

2.2. Edetabelis arvestatavate rahvusvaheliste tiitlivõistluste nimekiri:

Optimist

Maaailmameistrivõistlused; 22.10 - 2.11, Argentiina

Euroopa meistrivõistlused; 12. - 20.07, Iirimaa

Põhjamaade noorte meistrivõistlused;

Zoom8

Maailmameistrivõistlused; 4. - 8.08, Taani
Euroopa meistrivõistlused; 15. - 20.04, Rumeenia

Laser 4.7

Maailmameistrivõistlused; 8. - 15.08; Jaapan
Euroopa meistrivõistlused; 25.07 - 01.08; Norra

Laser Radial U19

Juunioride maailmameistrivõistlused; 26.07 - 3.08; Poola
Juunioride Euroopa meistrivõistlused; 26.06 - 03.07; Taani
ISAF noorte maailmameistrivõistlused; 12. - 19.07; Portugal
EUROSAF noorte Euroopa meistrivõistlused; 18. - 23.08; Poola

Laser Radial tüdrukud U21

Naiste U21 maailmameistrivõistlused; 16. - 23.08; Prantsusmaa
Naiste U21 Euroopa meistrivõistlused; 12. - 19.07; Itaalia

Laser Standard U21

Juunioride maailmameistrivõistlused; 16. - 23.08; Prantsusmaa
Juunioride Euroopa meistrivõistlused; 12. - 19.07; Itaalia

Finn U22

Juunioride maailmameistrivõistlused; 4. - 11.07; Holland
Juunioride Euroopa meistrivõistlused; 2. - 10.05; Prantsusmaa

RS Feva U18 ja U14

Maailmameistrivõistlused; 26.07 - 01.08; Prantsusmaa

29er U21

Maailmameistrivõistlused; 26.07 - 2.08; Kanada
Euroopa meistrivõistlused; 25. - 29.06; Saksamaa

470 U22

Juunioride maailmameistrivõistlused; 26.06 - 3.07; Itaalia
Juunioride Euroopa meistrivõistlused; 10. - 17.08, Poola

Techno 293 U15

Maailmameistrivõistlused; 19. - 26.07; Prantsusmaa
Euroopa meistrivõistlused; 20. - 27.04; Itaalia

Techno 293 U17

Maailmameistrivõistlused; 19. - 26.07; Prantsusmaa
Euroopa meistrivõistlused; 20. - 27.04; Itaalia

RS:X U19

Juunioride maailmameistrivõistlused; 25.10 - 1.11; Iisrael
Juunioride Euroopa meistrivõistlused; 30.06 - 5.07; Türgi
ISAF noorte maailmameistrivõistlused; 12. - 19.07; Portugal
EUROSAF noorte Euroopa meistrivõistlused; 18. - 23.08; Poola

2.3. Juunioride ja noorte klassides rahvusvahelisel tiitlivõistlusel Eesti edetabeli vanusekategoriale vastavate tulemuste puudumisel kasutatakse edetabeli arvestuses vastava klassi „open“ kategooria tulemusi.

2.4. Juunioride ja noorte klassides rahvusvahelisel tiitlivõistlusel Eesti edetabeli vanusekategoriale vastava tüdrukute kategooria olemasolul kasutatakse edetabeli arvestuses tüdrukute kategooria tulemusi.

3. Edetabelis arvestatakse regati lõpptulemust, sealjuures välisvõistlejaid välja ei arvata.

4. Edetabelit peetakse ainult Eesti residentidest purjetajate osas.

5. Edetabeli punktide võrdsuse korral otsustab paremuse Eesti meistrivõistluste lõpptulemustes saavutatud paremusjärjestus. See, kes on saavutanud parema koha Eesti MV-1, on edetabelis ees. Juhul kui Eesti MV-d ei toimu või kui kumbki võistleja ei osalenud Eesti MV-1 antud paadiklassis, arvestatakse koht viimase Eestis peetud edetabeli võistluse järgi.

6. Edetabeli punktiarvestus:

6.1. Eesti ja Soome regatid (v.a. Optimist)

1. koha punktid = võistelnud paatide arv + 3 boonuspunkti
2. koha punktid = võistelnud paatide arv - 1 + 2 boonuspunkti
3. koha punktid = võistelnud paatide arv - 2 + 1 boonuspunkt

4. koha punktid = võistelnud paatide arv - 3
viimase koha punktid = 1

6.2. Eesti regatid (Optimist klass)

1. koha punktid = Saaremaa Merispordi Seltsi regatil võistelnud Optimistide arv + 10 + ümardus suurema kümnendini + 3 boonuspunkti
 2. koha punktid = 1. koha edetabeli punktid - punktiarvestuse samm - 1
 3. koha punktid = 2. koha edetabeli punktid - punktiarvestuse samm - 1
 4. koha punktid = 3. koha edetabeli punktid - punktiarvestuse samm - 1
- viimase koha punktid = punktiarvestuse sammu väärtus
punktiarvestuse samm = 1. koha edetabeli punktid - 3 / regatil võistelnud Optimistide arv

6.3. Rahvusvahelised tiitlivõistlused

1. koha punktid = 50% sisse mahtunud paatide arv + 3 boonuspunkti
 2. koha punktid = 50% sisse mahtunud paatide arv - 1 + 2 boonuspunkti
 3. koha punktid = 50% sisse mahtunud paatide arv - 2 + 1 boonuspunkt
 4. koha punktid = 50% sisse mahtunud paatide arv - 3
- 50% sisse mahtunud viimase paadi punktid = 1

6.4. Põhjamaade meistrivõistlused (Optimist klass)

1. koha punktid = 25% sisse mahtunud paatide arv + 3 boonuspunkti
 2. koha punktid = 25% sisse mahtunud paatide arv - 1 + 2 boonuspunkti
 3. koha punktid = 25% sisse mahtunud paatide arv - 2 + 1 boonuspunkt
 4. koha punktid = 25% sisse mahtunud paatide arv - 3
- 25% sisse mahtunud viimase paadi punktid = 1

7. Edetabeli punktide kompensatsiooni süsteem:

Eesti Karika etapi ajalise kattumise korral OM-i, MM-i, EM-i, ISAF MK regatiga, Suveuniversiaadiga kasutatakse edetabeli punktide kompensatsiooni süsteemi, mis annab olümpiaklassi täiskasvanute Eesti Purjetamiskoondise paatkonnale samal ajal toimunud Eesti Karika etapi lõpptulemustes esimese Eesti võistleja järel oleva purjetaja koha edetabeli punktid.

Juunioride edetabelites kasutatakse kompensatsiooni süsteemi Eesti Karika etapi kattumisel ainult vastava klassi juunioride MM-i või EM-i ajal ja juunioride Eesti Purjetamiskoondise paatkondade osas.

Noorte edetabelites kasutatakse kompensatsiooni süsteemi Eesti Karika etapi kattumisel ainult vastava klassi noorte MM-i või EM-i ajal ja noorte Eesti Purjetamiskoondise paatkondade osas.

Edetabeli punktide kompensatsiooni süsteem annab võistlejale kompensatsiooni punkte juhul, kui võistleja on samal ajal toimuval välisregatil esimese 2/3 sees võistluste lõpptulemustes.

Lisa 3

EJL purjetamiskoondise võistlustele lähetamise valiksüsteem

Klassid: Optimist, Zoom8, Laser 4.7, Laser Radial, Laser Standard, Finn, RS Feva, 29er, 470, Techno 293, RS:X

1. Valiksüsteemi osad:

eelmise aasta edetabel ja jooksva aasta edetabel.

2. Punktiarvestus:

Kasutatakse Eesti edetabeli punktisüsteemi, sealjuures eelmise aasta Eesti edetabeli tulemust arvutame süsteemis kui üht regatitulemust. Valiksüsteemi punktiseisu arvutamiseks liidetakse kokku antud klassi eelmise aasta edetabeli koht arvutussüsteemi mõistes ühe regatitulemusena ja jooksva aasta edetabeli punktide summa. Klassides Optimist, Zoom8, Laser 4.7, RS Feva, Techno 293, RS:X U19 arvestatakse valiksüsteemis eelmise aasta edetabeli koha põhiseist punktisummast 50% ja teistes klassides eelmise aasta edetabeli koha põhiseist punktisummast 100%. Punktide võrdsuse korral otsustab paremuse lõppenud aasta Eesti edetabelis lõpptulemustes saavutatud paremusjärjestus.

3. Valiku lõpp:

Olümpiaklasside täiskasvanute valik lõpeb 30 päeva enne tiitlivõistluse 1. sõidu päeva, või kui juhendi järgi sportlase nimelise registreerimise tähtaeg on varem siis 3 päeva enne vastavat registreerimise tähtaega. Noorte ja juunioride klasside valik lõpeb 30 päeva enne tiitlivõistluse 1. sõidu päeva.

Näide:

2009. aasta Laseri maailmameistrivõistluste nimelise registreerimise tähtaeg on 20.04.2009. Valik lõpeb seega 17.04.2009.

Esimene Laser klassi purjetaja (Laser 1) saavutas 2008. aasta Laser klassi Eesti edetabelis 1. koha, teine Laser klassi purjetaja (Laser 2) 5. koha. Laseri 2008. aasta Eesti edetabelis oli kokku 16 paati. Eelmise aasta Eesti edetabeli tulemust arvutatakse valiksüsteemis kui ühte regatitulemust. Laser 1 saab vastavalt Eesti purjetamise edetabeli juhendile seega $16+3=19$ punkti ja Laser 2 saab $16-4=12$ punkti.

Jooksva aastal 2009 on mõlemad Laser klassi purjetajad osalenud ISAF MK 3. etapil - Trofeo S.A.R. Princesa Sofia regatil Palma de Mallorcal. Laser klassis võistles antud võistlusel kokku 60 paati. Laser 1 saavutas seal 30. koha ja Laser 2 saavutas 10. koha. Laser 1 saab vastavalt Eesti purjetamise edetabeli juhendile seega 1 punkti ja Laser 2 saab $30-9=21$ punkti. Vastavad on ka nende jooksva aasta 2009 edetabeli punktide summad.

Valiksüsteemi punktiseisu arvutamine:

Purjetaja	2008	2009	kokku
Laser 1	19	1	20
Laser 2	12	21	33

Valiku võitja on seega Laser 2, kellel on valiksüsteemis kokku rohkem punkte.

2014. aasta Noorte Tippspordi Tabeli juhend 2015. aasta toetuste arvutamiseks

Noorte ja juunioride saavutusspordi toetusrahade jagamine klubidele ja koolidele 2014 tulemuste põhjal

1. Klubi või kooli õpilaste arvukus

1.1. Iga purjetaja, kes on osa võtnud vähemalt 2/3 ühe klassi peetud Eesti noorte ja juunioride edetabeli võistlustest, annab klubile või koolile ühe punkti.

1.2. Iga purjetaja saab oma klubile või koolile tuua punkte ühes purjetamise klassis ja ühes jääpurjetamise klassis.

1.3. "DN" ja "Optiliu" edetabelisse pääsemiseks peab olema peetud 3 edetabeli võistlust.

2. Klubi või kooli õpilaste edukus Eesti edetabelis noorte ja juunioride seas

2.1. Tabelisse pääsevad paatkonnad, kes 2/3-st Eestis peetud noorte ja juunioride edetabeli võistlustest osavõtnute seas mahuvad edetabeli 2/3 sisse.

2.2. Iga klassi edetabeli võitja saab 10 punkti, kui punktisaajaid on vähemalt 3 paati. Kui punktisaajaid on 2 paati, siis saab esikoht 6,66 punkti. Kui punktisaaja on 1 paat, saab ta 3,33 punkti. Punktiarvutuse sammuks igas klassis on esikoha punktid jagatud punktidele pääsenud paatkondade arvuga.

2.3. "DN" ja "Optiliu" edetabelisse pääsemiseks peab olema peetud 3 edetabeli võistlust.

2.4. Iga purjetaja saab oma klubile või koolile tuua punkte ühes purjetamise klassis ja ühes jääpurjetamise klassis.

2.5. Paatkonna punktid arvutatakse korrutades vastava klassi koefitsiendiga.

3. Klubi või kooli õpilaste edukus noorte ja juunioride rahvusvahelistel tiitlivõistlustel

3.1. Kui MM-1 või EM-1 paatkond saavutab tulemuse, mis mahub 50% sisse võistelnud võistlejaist, saab ta punkte järgneva süsteemi alusel.

Maailmameister saab 30 punkti ja Euroopa meister saab 25 punkti.

Punktisammuks saab esikoha punktisumma ja 50% sisse mahtunud jahtide arvu jagatis.

3.2. Punkte antakse ainult ametlike tulemuste põhjal.

3.3. Rahvusvahelisel tiitlivõistlusel noorte tippspordi tabeli vanusekategoriale vastavate tulemuste puudumisel kasutatakse vastava klassi „open“ kategooria tulemusi.

3.4. Punkte saab tuua mitmes erinevas klassis.

3.5. MM ja EM lähevad arvesse kui antud klassi võistlusarvestuses võistleb vähemalt 15 riiki või 5 riiki ja 30 paati.

3.6. Paatkonna punktid arvutatakse korrutades vastava klassi koefitsiendiga.

3.7. Edetabelis arvestatavate välisregattide nimekiri:

Optimist

Maailmameistrivõistlused; 22.10 - 2.11, Argentiina

Euroopa meistrivõistlused; 12. - 20.07, Iirimaa

Zoom8

Maailmameistrivõistlused; 4. - 8.08, Taani

Euroopa meistrivõistlused; 15. - 20.04, Rumeenia

Laser 4.7

Maailmameistrivõistlused; 8. - 15.08; Jaapan

Euroopa meistrivõistlused; 25.07 - 01.08; Norra

Laser Radial U19

Juunioride maailmameistrivõistlused; 26.07 - 3.08; Poola

Juunioride Euroopa meistrivõistlused; 26.06 - 03.07; Taani

ISAF noorte maailmameistrivõistlused; 12. - 19.07; Portugal
EUROSAF noorte Euroopa meistrivõistlused; 18. - 23.08; Poola

Laser Radial tüdrukud U21

Naiste U21 maailmameistrivõistlused; 16. - 23.08; Prantsusmaa

Naiste U21 Euroopa meistrivõistlused; 12. - 19.07; Itaalia

Laser Standard U21

Juunioride maailmameistrivõistlused; 16. - 23.08; Prantsusmaa

Juunioride Euroopa meistrivõistlused; 12. -19.07; Itaalia

Finn U22

Juunioride maailmameistrivõistlused; 4. - 11.07; Holland

Juunioride Euroopa meistrivõistlused; 2. - 10.05; Prantsusmaa

RS Feva U18 ja U14

Maailmameistrivõistlused; 26.07 - 01.08; Prantsusmaa

29er U19

ISAF noorte maailmameistrivõistlused; 12. - 19.07; Portugal

EUROSAF noorte Euroopa meistrivõistlused; 18. - 23.08; Poola

29er U21

Maailmameistrivõistlused; 26.07 - 2.08; Kanada

Euroopa meistrivõistlused; 25. - 29.06; Saksamaa

470 U22

Juunioride maailmameistrivõistlused; 26.06 - 3.07; Itaalia

Juunioride Euroopa meistrivõistlused; 10. - 17.08, Poola

49er U24

Juunioride maailmameistrivõistlused; 28.06 - 01.07; Taani

49erFX U24

Juunioride maailmameistrivõistlused; 28.06 - 01.07; Taani

Techno 293 U15

Maailmameistrivõistlused; 19. - 26.07; Prantsusmaa

Euroopa meistrivõistlused; 20. - 27.04; Itaalia

Techno 293 U17

Maailmameistrivõistlused; 19. - 26.07; Prantsusmaa

Euroopa meistrivõistlused; 20. - 27.04; Itaalia

RS:X U19

Juunioride maailmameistrivõistlused; 25.10 - 1.11; Iisrael

Juunioride Euroopa meistrivõistlused; 30.06 - 5.07; Türgi

ISAF noorte maailmameistrivõistlused; 12. - 19.07; Portugal

EUROSAF noorte Euroopa meistrivõistlused; 18. - 23.08; Poola

DN U22

Juunioride maailma- ja Euroopa meistrivõistlused; 17. - 22.02; Läti

Ice-Optimist

Maailma- ja Euroopa meistrivõistlused; 17. - 22.02; Läti

4. Vanusekategoriad ja koefitsiendid

	KLASSI VANUSEKATEGOORIA	KOEFITSIENT
ühemehepaadid	Optimist U16	1
	Zoom8 U20	1
	Laser 4.7 U18	1
	Laser Radial U19	1,2
	Laser Radial U21	1,3
	Laser U21	1,3
	Finn U22	1,3
kahemehepaadid	RS Feva U18	1,8
	29er U19 ja U21	2,16
	470 U22	2,34
	49er U24, 49erFX U24	2,34
purjelaud	Techno 293 U13,U15,U17	0,8
	RS:X U19	1
jääpurjetamine	DN U22	0,3
	Ice-Opti U17	0,3

5. Klubidest/koolidest ülemineku reeglid

Hooaja vältel klubist/koolist lahkunud õpilase punktid lähevad 100% endisele klubile.

5.1 Järgmisel aastal saab vana klubi 50% ja uus klubi 50% õpilase väljateenitud punktidest.

5.2. Kolmandal aastal saab vana klubi 25% ja uus klubi 75% õpilase väljateenitud punktidest.

5.3. Klubiline liikmelisus määratakse purjetajapoolse kirjaliku teatega Eesti Jahtklubide Liitu hiljemalt eelneva aasta 1. detsembriks.

Näidisarvutus:

Saaremaa Merispordi Seltsi purjetaja Kaarel Kruusmägi 2005. aasta tulemuste põhjal.

1. Klubi õpilaste arvukus - 100% osavõtt Eesti edetabeli regattidest = 1 punkt

2. Klubi õpilase edukus Eesti edetabelis - Laser Radial 3.koht = $1,2(\text{koefitsient}) \times (10(\text{esikoht}) - 2(3.\text{koht})) = 8 \times 1,2(\text{punktisamm}) = 9,6$ punkti

3. Klubi õpilase edukus MM-1 ja EM-1:

Zoom8 MM 6.koht = $1(\text{koefitsient}) \times 30(\text{esikoht}) -$

$5(6.\text{koht}) \times 0,909(\text{punktisamm}) = 25,45$ punkti

Zoom8 EM 1.koht = $1(\text{koefitsient}) \times 25(\text{esikoht}) = 25$ punkti

klubi	klass	nimi	arv	edetabel	mm	em	kokku
SMS	Zoom8	Kaarel Kruusmägi			25,45	25	50,45
SMS	Radial	Kaarel Kruusmägi	1	9,6			10,6

Saaremaa Merispordi Selts Kaarel Kruusmägi näitel kokku 61,05 punkti.