

## EJL juhatuse koosoleku protokoll nr. 106

kuupäev: 21.02.2012

koht: EJL

algus: 15:05

osalejad: Krista Kruuv-Käo, Marko Lilienthal, Jaan Alver, Jüri Käo, Egon Mats, Toomas Tõniste

peasekretär: Ott Kallas

protokollija: Riina Ramst

### Päevakord:

1. Eesti MV juhendi kinnitamine (noorteklassid, olümpiaklassid, avamereklassid, kiiljahid X-41)
  2. Klasside tippspordi tabeli kinnitamine
  3. Riikliku spordistipendiumi kandidaadid
  4. 29er klassi karikasarja regatid, noortespordi toetus, sportlase toetuse kriteeriumid, edetabel
  5. F-18 katamaraani karikasarja regatid
  6. RS:X valiku ettepanek ISAF-le Rio 2016
  7. Andrus Poksi tagasiastumise avaldus
- 
1. Eesti MV juhendi kinnitamine (noorteklassid, olümpiaklassid, avamereklassid, kiiljahid X-41)

Peasekretär Ott Kallas tutvustas 2012. aasta noorte- ja olümpiaklasside Eesti meistrivõistluste juhendi projekti. Eesti MV regattide ettepanekus on arvestatud treenerite komisjoni põhimõtetega, et klassis ei toimuks samal ajal rahvusvahelisi tiitlivõistlusi, et Eesti MV toimuksid hooaja teises pooles ning et klassid oleksid võimalikult suurel määral erinevate regattide vahel laiali jagatud, et võistlustele ka meedias rohkem kaalu anda. Samuti tutvustas Ott Kallas juhatusele rahvusvahelisel vanuseklasside poliitikal põhinevat Eesti Laser Klasside Liidu ettepanekut pidada Laser Radial klassis naiste Eesti MV arvestust kahes erinevas vanusegrupis, U19 ja U21.

Ott Kallas andis ülevaate ka avamere komisjoni ettepanekutest ORC ja LYS gruppide ning X-41 klassi Eesti MV pidamise osas.

Otsus: juhatus kinnitas noorte- ja olümpiaklasside Eesti MV korraldamise juhendi 2012. Juhend on esitatud protokollis lisas 1.

Laser Radial klassi naisjuunioride Eesti MV arvestusgrupid otsustati saata arutamiseks ja seejärel vastava ettepaneku esitamiseks treenerite komisjoni.

Juhatus kiitis heaks ORC I, II, III ja IV arvestusgrupi Eesti MV pidamise Muhu Väina regati raames. LYS Eesti MV pidamise osas otsustas juhatus paluda avamere komisjonilt täiendavat analüüsi. X-41 avamerepurjetamise Eesti MV pidamist Muhu Väina regati raames juhatus ei toetanud, kuna antud klassil on juba eraldi maikuus kavas klassi Eesti MV ning ei ole korrektne, kui ühes klassis on samal aastal mitu Eesti meistrit, samuti ei tohiks ühel ja samal võistlusel ehk Muhu Väina regatil

sõita jahid tiitlitele kahe erineva arvestuspõhimõtte ehk ORC arvestuse ja klassireeglite alusel korraga.

## 2. Klasside tippspordi tabeli kinnitamine

Peasekretär Ott Kallas tutvustas koondise rahastamise aluseks olevat klasside tippspordi tabelit.

Otsus: juhatus kinnitas klasside tippspordi tabeli.

## 3. Riikliku spordistipendiumi kandidaadid

Peasekretär Ott Kallas tutvustas ettepanekut Kultuuriministeeriumile 2012 I poolaasta riikliku spordistipendiumi kandidaatidena esitatavate purjetajate osas.

Otsus: juhatus kinnitas Kultuuriministeeriumile esitatava 2012 I poolaasta riikliku spordistipendiumi kandidaatide nimekirja:

Deniss Karpak - Finn klassi 2011.a. MM 8. koht, 2011.a. EM 11. koht, 2011.a. MK-sarjas 19. koht, 2010.a. MK-sarjas 10. koht, 2009.a. EM 7. koht, 2009.a. MM 17. koht, 2009.a. MK-sarjas 6. koht, Laser klassi 2007.a. MM 3. koht

Karl-Martin Rammo - Laser klassi 2011.a. EM 10. koht, 2011.a. Suveuniversiaad 4. koht, 2009.a. juunioride EM 4. koht

Marjaliisa Umb - Elise Umb - 470 klassi 2011.a. EM 19. koht, 2010.a. EM 7. koht, 2009.a. EM 13. koht, 2008.a. EM 12. koht

Argo Vooremaa - Laser klassi 2010.a. EM 16. koht

Lauri Väinsalu - Finn klassi 2009.a. juunioride EM 4. koht, 2009.a. juunioride MM 16. koht

Anna Pohlak - Laser Radial klassi 2011.a. ISAF noorte MM 7. koht, 2011.a. juunioride EM 14. koht, 2011.a. juunioride MM 17. koht, Zoom8 klassi 2009.a. EM 1. koht, 2008.a. EM 6. koht, 2008.a. MM 9. koht

Kätlin Tammiste - Zoom8 klassi 2011.a. EM 1. koht, 2011.a. MM 6. koht, 2010.a. EM 10. koht, 2010.a. MM 11. koht, 2009.a. MM 13. koht

Georg Haud - Zoom8 klassi 2011.a. EM 2. koht, 2011.a. MM 7. koht, 2010.a. MM 8. koht, 2010.a. EM 17. koht

## 4. 29er klassi karikasarja regatid, noortespordi toetus, sportlase toetuse kriteeriumid, edetabel

Peasekretär Ott Kallas andis ülevaate Eestis 29er klassi arendamise hetkeseisust ning esitas ettepaneku lisada klass 2012 Eesti karikasarja (KJK MV 15.-17. juuni, Roomassaare regatt 24.-26. august, Tallinna Nädala regatt 21.-23. september), Eesti edetabeli juhendisse (üldarvestus ja juuniorid U21), noorte tippspordi tabeli juhendisse (koefitsiendiga 2,16, mis koosneb koefitsientidest klass 1,2 ja kahemehepaat 1,8) ja sportlase toetuse kriteeriumidesse (juuniorid, C grupp).

Otsus: juhatus otsustas, et 29er klass lülitatakse 2012 Eesti karikasarja siis, kui Eestis on registreeritud vähemalt viis 29er paati. Täiendatud EJL Olümpiapurjetamise Eesti Karikas 2012 korraldamise juhend on esitatud protokollis lisas 2. 29er klass lisatakse Eesti edetabeli juhendisse (esitatud

lisas 3), noorte tippspordi tabeli juhendisse (esitatud lisas 4) ja sportlase toetuse kriteeriumidesse (esitatud lisas 5).

#### 5. F-18 katamaraani karikasarja regatid

Peasekretär Ott Kallas tutvustas juhatusle Eesti Katamaraanide Liidu ettepanekut lisada katamaraan F-18 võistlema Eesti karikasarja. Katamaraanide Liidu ja regatte korraldavate klubidega läbirääkimisel oleva projekti järgi osaleks klass järgmistel regattidel: KJK MV 15.-17. juuni, Roomassaare regatt 24.-26. august, Tallinna Nädala regatt 21.-23. september.

Otsus: juhatus leidis, et katamaraani F-18 Eesti karikasarja lisamise tingimusi võiks Eesti Katamaraanide Liidu ja sarja regatte korraldavate klubidega täiendavalt arutada ja täpsustada.

#### 6. RS:X valiku ettepanek ISAF-le Rio 2016

Peasekretär Ott Kallas tutvustas juhatusle Rahvusvahelise RS:X Klassi Liidu peasekretäri Rory Ramsdeni kirja palvega, et EJL esitaks ISAF-ile 8. märtsiks ettepaneku eelvalida RS:X klass 2016 olümpiaklassiks ISAF Mid-Year Meetingul.

Otsus: juhatus otsustas hetkel vastavat ettepanekut ISAF-ile mitte esitada, kuid kinnitab, et sügisel 2012 toetab EJL RS:X-i 2016 olümpiaklassiks valimist.

#### 7. Andrus Poksi tagasiastumise avaldus

Juhatus vaatas läbi EJL juhatuse liikme Andrus Poksi juhatuse liikme kohalt tagasi astumise avalduse alates 20.01.2012, seoses tema osalemisega London 2012 Olümpiamängude purjetamisregati rahvusvahelises žüriis kohtunikuna ning sellest tuleneva võimaliku huvide konfliktiga (ISAF'i määrus 34).

Otsus: juhatus võttis teadmiseks, et Andrus Poksi on esitanud EJL juhatusest tagasi astumise avalduse.

Lõpp: 17:00

Jüri Käo  
Eesti Jahtklubide Liidu president

## **Eesti meistrivõistlused noorte- ja olümpiaklassides 2012 juhend**

### **Eesti MV aeg ja koht:**

**Klassid RS Feva, 29er:** 24-26. augustil Roomassaare regatt, korraldaja SMS  
**Klassid Optimist, Zoom8, Laser 4.7, Techno 293 U15, Techno 293 U17, RS:X U19 ja naised, RS:X mehed:** 31. august - 2. september TJK KV Lohusalus, korraldaja TJK

**Klass Laser Radial:** 13-15. septembril Pärnu Sügisregatt, korraldaja PJK

**Klassid 470, Finn, Laser:** 21.-23. september Tallinna Nädal, korraldaja Eesti 470 Klassiliit

### **Eesti MV võistlusarvestused:**

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

Eesti meistrivõistluste võistlusarvestuses osalevad ja Eesti MV medaleid saavad võita ainult Eesti Vabariigi residendid.

Eesti meistrivõistluste medalid antakse välja juhul kui antud arvestusgrupis võistleb vähemalt 4 paatkonda.

Klasside võistlusarvestused:

1. Optimist - üldarvestus sünd. 1997 või hiljem
  - 1.1. tüdrukud
  - 1.2. noored kuni 12.a. k.a.
  - 1.3. noored tüdrukud kuni 12.a. k.a.
2. Zoom8 - üldarvestus sünd. 1993 või hiljem
  - 2.1. tüdrukud
3. Laser 4.7 - üldarvestus sünd. 1995-2000
  - 3.1. tüdrukud
4. Laser Radial – üldarvestus sünd. 1997 või varem
  - 4.1. naised sünd. 1997 või varem
  - 4.2. tüdrukud U21 sünd. 1992-1997
  - 4.3. poisid U19 sünd. 1994-1997
5. Laser – üldarvestus sünd. 1995 või varem
  - 5.1. juuniorid U21 sünd. 1992-1995
6. Finn - üldarvestus
  - 6.1. juuniorid U22 sünd. 1991 või hiljem
7. RS Feva – üldarvestus
  - 7.1. noored U18 sünd. 1995 või hiljem
  - 7.2. tüdrukud U18 sünd. 1995 või hiljem
  - 7.3. noored U16 sünd. 1997 või hiljem
8. 29er – üldarvestus
  - 8.1. juuniorid U21 sünd. 1992 või hiljem
  - 8.2. tüdrukud U21 sünd. 1992 või hiljem
9. 470 - üldarvestus
  - 9.1. naised
  - 9.2. juuniorid U22 sünd. 1991 või hiljem
10. Techno 293 U15 - üldarvestus sünd. 1998 või hiljem
  - 10.1. tüdrukud
11. Techno 293 U17 - üldarvestus sünd. 1996 või hiljem

11.1. tüdrukud

12. RS:X U19 ja naised - üldarvestus poisid sünd. 1994 või hiljem, ja naised

12.1. naised

12.2. noored U19 sünd. 1994 või hiljem

12.3. tüdrukud U19 sünd. 1994 või hiljem

13. RS:X mehed

## **EJL Olümpiapurjetamise Eesti Karikas 2012 korraldamise juhend**

### **Eesti Karika etapid 2012. aastal**

- Saaremaa Merispordi Seltsi regatt 25.-27. mai (SMS) – Optimist, Zoom8, Laser 4.7, Techno 293, RS:X
- Kalevi Jahtklubi meistrivõistlused 15.-17. juuni (KJK) – Laser Radial, Laser, Finn, RS Feva, 29er, 470
- Spinnakeri regatt 6.-8. juuli (Optimisti Liit) – Optimist, Zoom8
- Roomassaare regatt 24.-26. august (SMS) – RS Feva, 29er
- Tallinna Jahtklubi karikavõistlused 31. august - 2. september (TJK) – Optimist, Zoom8, Laser 4.7, Laser Radial, Laser, Finn, 470, Techno 293, RS:X
- Pärnu Sügisregatt 14.-16. september (PJK) – Optimist, Laser 4.7, Laser Radial, RS Feva
- Tallinna Nädala regatt 21.-23. september (470 Liit) – Laser, Finn, 29er, 470, Techno 293, RS:X

### **Eesti Karika etappide nõuded**

1. Arstliku viisa nõue on kohustuslik kõigile kuni 18-aastastele purjetajatele kaasaarvatud.
2. Kõik võistlevad Eesti svertpaadid peavad kandma EJL-i poolt väljastatavat võistluspurjeka kleebist ja ametlikult registreeritud purjenumbrit.
3. Võistleja vastutuskindlustuse alampiir on 50000 eurot.
4. Näidisjuhendina kasutatakse Tallinna nädala regati 2011 aasta juhendeid.
5. Regati korraldaja esitab EJL-i kinnitamiseks võistlusteate hiljemalt 3 kuud enne regati algust ning purjetamisjuhised hiljemalt 2 nädalat enne regati algust.
6. Vastavalt EJL-i sponsorlepingutele ja EJL-i ning Eesti Karika etapi korraldaja kokkuleppele näidatakse regatil EJL-i sponsorite reklaame.
7. Kui ühes klassis on ühel või enamal purjetajal riigieksam regati võistlussõiduga samal ajal, siis peab võistluste korraldaja viima läbi sama klassi sõidud ajal, mil riigieksamiga seotud võistlejad jõuaksid normaalselt starti.
8. Regati kestvus on 3 päeva (R-P).
9. Regati sõitude näidisgraafik:  
1.päev – 2 sõitu, 2.päev – 3 sõitu, 3.päev – 3 sõitu
10. Regati osavõtumaks on kuni 25 eurot purjetaja kohta.
11. Regati võistlusteade peab sisaldama infot transpordi, toitlustamise ja majutuse kohta.
12. Regattidel järgitakse ISAF 2009-2012 Purjetamise Võistlusreegleid ja kehtivaid klassireegleid.
13. Regati võistlussõitudele eelneva mõõtmiskontrolli käigus kontrollitakse mõõdukirja ja varustuse vastavust klassireeglitele ning signeeritakse klassireeglitele vastavad eelnevalt mõõdetud purjed.
14. Regati turvameeskonna suurus peab vastama miinimumnõudele - 15 võistleva aluse kohta 1 turvakohustustega ja erimärgistustega kaater.

### **Eesti Karika etappide 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.

Klassid:

1. Optimist - üldarvestus sünd. 1997 või hiljem
  - 1.1. tüdrukud
2. Zoom8 - üldarvestus sünd. 1993 või hiljem

- 2.1. tüdrukud
- 3. Laser 4.7 - üldarvestus sünd. 1995-2000
- 3.1. tüdrukud
- 4. Laser Radial – üldarvestus sünd. 1997 või varem
- 4.1. naised sünd. 1997 või varem
- 4.2. tüdrukud U21 sünd. 1992-1997
- 4.3. poisid U19 sünd. 1994-1997
- 5. Laser – üldarvestus sünd. 1995 või varem
- 5.1. juuniorid U21 sünd. 1992-1995
- 6. Finn - üldarvestus
- 6.1. juuniorid U22 sünd. 1991 või hiljem
- 7. RS Feva – üldarvestus
- 7.1. noored U18 sünd. 1995 või hiljem
- 7.2. tüdrukud U18 sünd. 1995 või hiljem
- 7.3. noored U16 sünd. 1997 või hiljem
- 8. 29er – üldarvestus
- 8.1. juuniorid U21 sünd. 1992 või hiljem
- 8.2. tüdrukud U21 sünd. 1992 või hiljem
- 9. 470 - üldarvestus
- 9.1. naised
- 9.2. juuniorid U22 sünd. 1991 või hiljem
- 10. Techno 293 U15 - üldarvestus sünd. 1998 või hiljem
- 10.1. tüdrukud
- 11. Techno 293 U17 - üldarvestus sünd. 1996 või hiljem
- 11.1. tüdrukud
- 12. RS:X U19 ja naised - üldarvestus poisid sünd. 1994 või hiljem, ja naised
- 12.1. naised
- 13. RS:X mehed

## **Eesti Karika autasustamised**

1. Eesti Karika etappidel autasustatakse võistlejaid kõigis kategooriates järgneva süsteemi alusel: 2 võistlejat = 1 autasu; 3 võistlejat = 2 autasu; 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 kolme parema Eesti Karika etapi 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 = Roomassaare 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 regattidel enim punkte saanud 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-I, on Eesti

Karika arvestuses ees. Juhul kui Eesti MV-d ei toimu või kui kumbki võistleja ei osalenud Eesti MV-I antud paadiklassis, arvestatakse koht viimase Eestis peetud Eesti Karika etapi järgi.

Eesti Karika kolme paremat autasustatakse järgmistes võistlusarvestustes:

Optimist

Zoom8

Laser 4.7

Laser Radial

Laser

Finn

RS Feva

29er

470

Techno 293 U15

Techno 293 U17

RS:X U19 ja naised

RS:X mehed

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	1
	Zoom8	1
	Laser 4.7	1
	Laser Radial	1,2
	Laser	1,3
	Finn	1,3
kahemehepaadid	RS Feva	1,8
	29er	2,16
	470	2,34
purjelaud	Techno 293 U15	1
	Techno 293 U17	1
	RS:X U19 ja naised	1,2
	RS:X mehed	1,3

## **2012. aasta Eesti edetabeli juhend**

### 1. Täiskasvanute klassid

1.1. Täiskasvanute klassides on edetabeli süsteemi osad järgmised:

Kolme Eesti Karika etapi üldarvestuse tulemus (Eesti MV koefitsient on 1,2 ja teiste regattide koefitsient on 1) ja kaks paremat rahvusvahelise regati tulemust juhul kui antud klassis võistlesid vähemalt 8 riigi sportlased (OM, MM, EM, ISAF MK regatt). Edetabelis arvestatakse ainult antud purjeka või purjelaua olümpiaklassi täiskasvanute rahvusvahelise regati tulemust.

1.2. Eesti edetabelit peetakse järgmistes klassides:

1.2.1. Laser Radial

1.2.2. Laser

1.2.3. Finn

1.2.4. 470

1.2.5. RS:X 8.5 (U19 ja naised)

1.2.6. RS:X 9.5 (mehed)

1.2.7. RS Feva

1.2.8. 29er

### 2. Juunioride klassid

2.1. Juunioride klassides on edetabeli süsteemi osad järgmised:

Kolme Eesti Karika etapi üldarvestuse tulemus (Eesti MV koefitsient on 1,2 ja teiste regattide koefitsient on 1) ja parim rahvusvahelise regati tulemus (Juunioride MM või Juunioride EM).

2.2. Eesti edetabelit peetakse järgmistes juunioride klassides:

2.2.1. Laser Radial tüdrukud U21 – sünd. 1992-1997

2.2.2. Laser Radial poisid U19 – sünd. 1994-1997

2.2.3. Laser juuniorid U21 – sünd. 1992-1995

2.2.4. Finn juuniorid U22 – sünd. 1991 või hiljem

2.2.5. 470 juuniorid U22 – sünd. 1991 või hiljem

2.2.6. RS:X U19 - sünd. 1994 või hiljem

2.2.7. 29er juuniorid U21 – sünd. 1992 või hiljem

### 3. Noorteklassid

3.1. Noorteklassides on edetabeli süsteemi osad järgmised:

Kolme parema Eesti Karika etapi tulemus (Eesti MV koefitsient on 1,2 ja teiste regattide koefitsient on 1) ja parim rahvusvahelise regati tulemus juhul kui antud klassis osalesid vähemalt 5 riigi sportlased (MM, EM).

3.2. Eesti edetabelit peetakse järgmistes noorteklassides:

3.2.1. Optimist - sünd. 1997 või hiljem

3.2.2. Zoom8 - sünd. 1993 või hiljem

3.2.3. Laser 4.7 - sünd. 1995-2000

3.2.4. Techno 293 U15 - sünd. 1998 või hiljem

3.2.5. Techno 293 U17 - sünd. 1996 või hiljem

3.2.6. RS Feva U18 sünd. 1995 või hiljem

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

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

6. Edetabeli punktiarvestus:

6.1. Eesti 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 regatid

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

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.

## 2012. aasta Noorte Tippspordi Tabeli juhend 2013. aasta toetuste arvutamiseks

### Noorte ja juunioride saavutusspordi toetusrahade jagamine klubidele ja koolidele 2012 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-I või EM-I 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. Punkte saab tuua mitmes erinevas klassis.

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

3.5. Paatkonna punktid arvutatakse vastavalt koefitsiendile.

#### 4. Koefitsiendid

	KLASSID	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 U21	2,16
	470 U22	2,34
purjelaud	Techno 293 U15	0,8

	Techno 293 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.

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

6. Klubi õpilase edukus Eesti edetabelis - Laser Radial 3.koht =

$$1,2(\text{koefitsient}) \times (10(\text{esikoht}) - 2(3.\text{koht})) = 8 \times 1,2(\text{punktisamm}) = 9,6 \text{ punkti}$$

7. Klubi õpilase edukus MM-I ja EM-I:

$$\text{Zoom8 MM 6.koht} = 1(\text{koefitsient}) \times 30(\text{esikoht}) - 5(6.\text{koht}) \times 0,909(\text{punktisamm}) = 25,45 \text{ punkti}$$

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

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.

## EJL sportlase toetuse kriteeriumid

Üldised põhimõtted:

Peab olema selge kontseptsioon ja kriteeriumid.

Rahastamine toimub kriteeriumide täitmisel toetuste näol.

### PURJETAMINE

Täiskasvanud:

#### A grupp: suur toetus

OM	15.koht	Märkus:
MM	20.koht	- kehtib OM-klasside kohta
EM	15.koht	- tulemus peab olema esimese 1/3 sees
MK	10.koht	- võistlusel peab olema osavõtjaid vähemalt 5 riigist

Eel-OM 2011 10.koht

#### B grupp: keskmine toetus

OM	20.koht	Märkus:
MM	35.koht	- kehtib OM-klasside kohta
EM	25.koht	- tulemus peab olema esimese 1/2 sees
MK	20.koht	- võistlusel peab olema osavõtjaid vähemalt 5 riigist

Eel-OM 2011 20.koht

Juuniorid:

#### C grupp: väike toetus

Juunioride MM	15.koht	Märkus:
Juunioride EM	10.koht	- kehtib OM-klassidele, 420, 29er, Laser
ISAF Noorte MM	10.koht	Radial, Laser 4.7, Zoom8, Techno 293 U17, ISAF Noorte MM-i klassidele
		- tulemus peab olema esimese 1/3 sees
		- võistlusel peab olema vähemalt 30 osavõtjat vähemalt 5 riigist

Noored:

#### D grupp: väike toetus

MM	15.koht	Märkus:
EM	10.koht	- kehtib Optimist, Techno 293 U15, RS Feva klassidele
		- tulemus peab olema esimese 1/3 sees
		- võistlusel peab olema vähemalt 30 osavõtjat vähemalt 5 riigist

### MITTEOLÜMPIAPURJETAMINE

A-grupp:

MM	3.koht	Märkus:
		- võistlusel peab olema vähemalt 30 osavõtjat vähemalt 5 riigist
EM	3.koht	

### JÄÄPURJETAMINE

A-grupp:

DN:		Märkus:
MM	3.koht	- võistlusel peab olema vähemalt 30 osavõtjat vähemalt 5 riigist
EM	3.koht	

C-grupp:

DN juuniorid:

MM 3.koht

Märkus:

- võistlusel peab olema vähemalt 30 osavõtjat vähemalt 5 riigist

EM

3.koht

D-grupp:

Optiliug, noored

MM 3.koht

Märkus:

- võistlusel peab olema vähemalt 30 osavõtjat vähemalt 5 riigist

EM

3.koht

B-grupp:

Monotüüp-XV:

EM 3.koht

Märkus:

- võistlusel peab olema vähemalt 30 osavõtjat vähemalt 5 riigist

Märkused:

1. Mitmemehejahi koefitsient on 1,8
2. A ja B grupil mitteolümpiaklassi koefitsient 0,3
3. Toetust võib saada ainult ühes klassis
4. Paadiklassi vahetusel otsustab juhatus raha maksmise
5. Kiiljahtide puhul on raha saajaks jahi omanik
6. Toetuse saamiseks kehtivad viimase aasta tulemused