

EJL juhatuse koosoleku protokoll nr. 59

kuupäev: 17.02.2009.a.

koht: EJL

algus: 15.00

osalejad: Jüri Käo, Marko Lilienthal, Andrus Poksi, Egon Mats, Toomas Tõniste, Jaan Alver

peasekretär – Ott Kallas

protokollija: Riina Ramst

Päevakord:

1. EJL strateegia 2009-2012 kinnitamine

Otsus: juhatus kinnitas oma otsusega EJL arenguplaani 2009-2012.

2. Purjetamiskoondise 2009-2012 tööskeemi kinnitamine

Otsus: juhatus kinnitas oma otsusega purjetamiskoondise 2009-2012 tööskeemi. Samuti kinnitas juhatus oma otsusega klasside tippspordi tabeli juhendi. Juhatus jätab endale õiguse klasside tippspordi tabelit vajadusel täiendada või muuta järgmisel järgnevatel aastatel. Klasside tippspordi tabel koos juhendiga on esitatud protokollis lisas 1.

3. Purjelaevade register

Otsus: juhatus otsustas, et purjelaevade register tuleb viia elektroonilisele kujule ning muuta kättesaadavaks EJL koduleheküljel www.puri.ee.

4. EJL märkide kujundus

Otsus: juhatus otsustas valminud EJL märkide disaini mitte heaks kiita ning tellida uus disain.

5. E JL tehniliste teenuste hinnakiri 2009 kinnitamine

Otsus: juhatus otsustas kinnitada Eesti Jahtklubide Liidu tehniliste teenuste hinnakirja 2009. E JL tehniliste teenuste hinnakiri on esitatud protokollis lisas 2.

6. Noorte tippspordi toetuste 2009 kinnitamine

Otsus: juhatus otsustas kinnitada noorte tippspordi toetused vastavalt 2008. aasta tulemustele. Otsus jõustub pärast Kultuuriministeeriumiga vastava lepingu allkirjastamist. Noorte tippspordi toetused vastavalt 2008. aasta tulemustele on järgnevad:

Rein Ottosoni Purjespordikool 298007 krooni
Saaremaa Merispordi Selts 157154 krooni
Hawaii Express Purjelauakool 106937 krooni
Kalevi Purjespordikool 82360 krooni
Pärnu Jahtklubi 67913 krooni
Tallinna Jahtklubi 47296 krooni
Jahtklubi Dago 33060 krooni
Haapsalu Purjespordikool 4261 krooni
Tartu Kalevi Jahtklubi 10513 krooni

7. EOK Londoni OM ettevalmistuse nimekirja kinnitamine

Otsus: võttes aluseks treenerite komisjoni ettepaneku, otsustas juhatus kinnitada EOK Londoni OM ettevalmistuse nimekirja järgmised sportlased:

Deniss Karpak – Finn
Johannes Ahun – RS:X M
Marjaliisa Umb ja Elise Umb – 470 N
Argo Vooremaa – Laser
Karl-Martin Rammo – Laser
Tõnis Haavel ja Lenart Kivistik – 49er
Anne-Mari Luik – Laser Radial 1/3
Ingrid Puusta – RS:X N 1/3
Lauri Väinsalu – Finn 1/3

8. Võistlusametnike programm ja leping Librix OÜ-ga

Peasekretär Ott Kallas tegi ettepaneku jätkata 2009. aastal võistlusametnike arendusprogrammi Librix OÜ-ga ning sõlmida Librix OÜ-ga vastav leping perioodiks jaanuar – märts 2009. Samuti tegi Ott Kallas ettepaneku kinnitada võistlusametnike seminari osavõtutasuks 500 krooni ning võistlusametnike eksamitasuks 200 krooni.

Otsus: juhatus otsustas võistlusametnike arendusprogrammi jätkamiseks sõlmida lepingu Librix OÜ-ga perioodiks jaanuar – märts 2009 summas 51000 krooni (lisandub käibemaks) ning kinnitada võistlusametnike seminari osavõtutasuks 500 krooni ning võistlusametnike eksamitasuks 200 krooni.

9. Sportlaste toetuste kinnitamine

Otsus: juhatus otsustas kinnitada sportlaste toetused vastavalt 2008. aasta tulemustele järgnevalt:

Sportlane	Tulemus	Võistlus	Võistlejate arv	Toetus
Deniss Karpak	15	Laser EM	125	30000
Marjaliisa Umb-Elise Umb	12	470 EM	26	54000
Jaan Akermann	1	DN juuniorid MM/EM	49	10000
Roland Mik	10	Zoom8 EM	59	10000
Aksel Artus	9	Zoom8 EM	59	10000
Kevin Jakobson	11	Techno 293 U 17 MM	74	10000
Vaiko Vooremaa	4	DN EM	181	9000
Kokku				133000

10. Noorte ja olümpiaklasside Eesti karikasarja korraldamise juhend 2009

Otsus: juhatus otsustas kinnitada noorte- ja olümpiaklasside Eesti Karikas 2009 korraldamise juhendi. Noorte- ja olümpiaklasside Eesti Karikas 2009 korraldamise juhend on esitatud protokollis lisas 3.

11. Avamere Eesti karikasarja korraldamise juhend 2009

Otsus: juhatus otsustas kinnitada Avamere Eesti Karikas 2009 korraldamise juhendi. Avamere Eesti Karikas 2009 korraldamise juhend on esitatud protokollis lisas 4.

12. Eesti MV ajad ja kohad 2009

Otsus: juhatus otsustas kinnitada Eesti meistrivõistlused noorte- ja olümpiaklassides 2009 juhendi. Eesti meistrivõistlused noorte- ja olümpiaklassides 2009 juhend on esitatud protokollis lisas 5.

13. Eesti edetabeli juhend 2009

Otsus: juhatus otsustas kinnitada 2009. aasta Eesti Purjetamise Edetabeli juhendi. 2009. aasta Eesti Purjetamise Edetabeli juhend on esitatud protokollis lisas 6.

14. Tippspordi tabeli juhend 2009

Otsus: juhatus otsustas saata 2009. aasta Noorte Tippspordi Tabeli juhendi 2010. aasta toetuste arvutamiseks treenerite komisjoni arutamiseks.

15. Sportlase toetuse kriteeriumid 2009

Otsus: juhatus otsustas kinnitada EJK sportlase toetuse kriteeriumid 2009. EJK sportlase toetuse kriteeriumid 2009 on esitatud protokollis lisas 7.

16. Purjetamiskoondise võistlustele lähetamise valiksüsteem

Otsus: juhatus otsustas kinnitada EJK purjetamiskoondise võistlustele lähetamise valiksüsteemi. EJK purjetamiskoondise võistlustele lähetamise valiksüsteem on esitatud protokollis lisas 8.

17. Muud küsimused

- 2007.a. Eesti Aasta Parima Noorsportlase Olümpiamängudeks ettevalmistuse stipendiumi kinnitamine

Otsus: vastavalt laekunud avaldusele otsustas juhatus kinnitada 2007.a. Eesti Aasta Parima Noorsportlase Olümpiamängudeks ettevalmistuse stipendiumi summas 10000 krooni kuus Deniss Karpakile ajavahemikus jaanuar 2009 - detsember 2009.

lõpp: 17.15

Jüri Käo

Eesti Jahtklubide Liidu president

Lisa 1

Klasside Tippspordi Tabeli juhend

2008. aasta Klasside Tippspordi Tabeli juhend 2009. aasta toetuste arvutamiseks

Koondise toetusrahade arvestamine klassidele (alates 2008 tulemuste põhjal)

1. Klassi sportlaste arvukus Eesti edetabelis.

1.1. Iga noorte või juunioride paatkond, kes on osa võtnud kõigist oma klassis peetud Eesti edetabeli võistlustest, annab klassile ühe punkti.

Näide: Klass Optimist 29 paati = 29 punkti

1.2. Iga paatkond, kes ei toonud klassile arvukuse punkti käesoleva juhendi punkti 1.1. alusel ja on osa võtnud vähemalt 2/3 oma klassis peetud Eesti edetabeli võistlustest, annab täiskasvanute klassile ühe punkti.

Näide: Klass Laser Standard 9 paati – 4 juuniori = 5 paati = 5 punkti

2. Klassi sportlaste edukus Euroopa meistrivõistlustel, maailmameistrivõistlustel ja Olümpiamängudel.

2.1. Kui noorte või juunioride EM-I paatkond saavutab tulemuse, mis mahub 50% sisse võistelnud võistlejaist, toob ta klassile punkte järgneva süsteemi alusel. 1. koht toob 25 punkti. Iga järgnev paatkond toob punkte eelnevaga võrreldes punktisammu võrra vähem. Viimane 50% sisse mahtunud paatkond toob punktisammu võrra punkte. Punktisammuks on esikoha punktisumma ja 50% sisse mahtunud paatcondade arvu jagatis.

Näide: Klass Zoom8 Roland Mik 10.koht

paatide arv = 63

50% sisse mahtunud paatide arv = 31

esikoht = 25 punkti

31.koht = 0,81 punkti

10.koht toob klassile Zoom8 poisid 17,7 punkti

2.2. Kui noorte või juunioride MM-I paatkond saavutab tulemuse, mis mahub 50% sisse võistelnud võistlejaist, toob ta klassile punkte järgneva süsteemi alusel. 1. koht toob 30 punkti. Iga järgnev paatkond toob punkte eelnevaga võrreldes punktisammu võrra vähem. Viimane 50% sisse mahtunud paatkond toob punktisammu võrra punkte. Punktisammuks on esikoha punktisumma ja 50% sisse mahtunud paatcondade arvu jagatis.

2.3. Kui täiskasvanute EM-I paatkond saavutab tulemuse, mis mahub 2/3 sisse võistelnud võistlejaist, toob ta klassile punkte järgneva süsteemi alusel. 1. koht toob 25 punkti. Iga järgnev paatkond toob punkte eelnevaga võrreldes punktisammu võrra vähem. Viimane 2/3 sisse mahtunud paatkond toob punktisammu võrra punkte. Punktisammuks on esikoha punktisumma ja 2/3 sisse mahtunud paatkondade arvu jagatis.

2.4. Kui täiskasvanute MM-I paatkond saavutab tulemuse, mis mahub 2/3 sisse võistelnud võistlejaist, toob ta klassile punkte järgneva süsteemi alusel. 1. koht toob 30 punkti. Iga järgnev paatkond toob punkte eelnevaga võrreldes punktisammu võrra vähem. Viimane 2/3 sisse mahtunud paatkond toob punktisammu võrra punkte. Punktisammuks on esikoha punktisumma ja 2/3 sisse mahtunud paatkondade arvu jagatis.

2.5. Kui paatkond osaleb OM-I, toob ta klassile punkte järgneva süsteemi alusel. 1. koht toob 30 punkti. Iga järgnev paatkond toob punkte eelnevaga võrreldes punktisammu võrra vähem. Viimane paatkond toob punktisammu võrra punkte. Punktisammuks on esikoha punktisumma ja võistelnud paatkondade arvu jagatis.

2.6. Punkte saab tuua ainult võistlusjuhendi järgi ametlike tulemuste põhjal.

2.7. Punkte saab tuua ainult nende noorte ja juunioride MM ja EM tulemuste põhjal, kus osaleb antud tulemuskategoorias vähemalt 5 riiki ja 30 paatkonda.

2.8. Möödunud hooajal toimunud EM-i, MM-i ja OM-i edukuse punkte saavad klassile tuua ainult paatkonnad, kes algaval hooajal võistlevad samas klassis kuni hooaja peaeesmärk-võistluseni.

2.9. Jooksva aastal peale EM, MM või OM peaeesmärk-võistlust peab klassi vahetav koondislane antud hooajal osalema kõigil edetabeli regattidel uues klassis ja kandma EJK sponsorreklaame hooaja lõpuni.

3. Koefitsiendid.

3.1. Ühemehepaatide klassi koefitsient on 1.

3.2. Kahemehepaatide klassi koefitsient on 1,8.

3.3. Purjelaua klassi koefitsient on 0,8.

3.4. Optimisti, Zoom8, Laser 4.7, Techno 293 klasside vanuse koefitsient on 1.

3.5. Laser Radial poiste U19 ja 420 klasside vanuse koefitsient on 2.

3.6. Olümpiaklasside juunioride vanuse koefitsient on 3.

3.7. Olümpiaklasside täiskasvanute vanuse koefitsient on 6.

Klasside Tippspordi Tabeli näidis

Klass	EE	EM	MM	OM	Kokku	K-klass	K-vanus	K-Kokku
Noortekoondis								
Optimist P	29,0				29,0	1	1	29,0

Optimist T	5,0				5,0	1	1	5,0
Zoom8 P	21,0	44,4	16,9		82,2	1	1	82,2
Zoom8 T	6,0	0,0	0,0		6,0	1	1	6,0
Laser 4.7	6,0				6,0	1	1	6,0
kokku								128
Purjelauakoondis								
Techno293 U15 P	2,0				2,0	0,8	1	1,6
Techno293 U15 T	3,0				3,0	0,8	1	2,4
Techno293 U17 P	3,0		0,0		3,0	0,8	1	2,4
Techno293 U17 T	2,0				2,0	0,8	1	1,6
RS:X U19 P	2,0	1,6			3,6	0,8	3	8,7
RS:X U19 T	5,0				5,0	0,8	3	12,0
RS:X M	4,0		0,0	2,6	6,6	0,8	6	31,5
RS:X N	1,0				1,0	0,8	6	4,8
kokku								65,0
Ühemehepaatide koondis								
Laser Radial P	7,0	8,6			15,6	1	2	31,2
Laser Radial T	0,0				0,0	1	3	0,0
Laser Standard P	4,0	14,1			18,1	1	3	54,2
Finn P	3,0				3,0	1	3	9,0
Laser Standard M	5,0	17,2	2,3	0,0	24,5	1	6	146,9
Laser Radial N	3,0				3,0	1	6	18,0
Finn M	5,0				5,0	1	6	30,0
kokku								289,2
Kahemehepaatide koondis								
470 P	6,0		0,0		6,0	1,8	3	32,4
470 T	0,0				0,0	1,8	3	0,0
470 M	0,0				0,0	1,8	6	0,0
470 N	1,0	8,8	8,7		18,5	1,8	6	199,9

EESTI JAHTKLUBIDE LIIDU TEHNILISTE TEENUSTE HINNAKIRI 2009

1. REGISTRITOIMINGUD

1.1 Väikelaevad	
1.1.1 Esmane registreerimiskiri koos purjenumbri omistamisega	1000.-
1.1.2 Registreerimiskiri	500.-
1.1.3 Registreerimiskirja duplikaat	400.-
1.2 Spordilaevad	
1.2.1 Noorteklassi purjeka mõõdukirja registreerimine	25.-
1.2.2 Olümpiaklassi purjeka mõõdukirja registreerimine	50.-
1.2.3 Muu purjeka mõõdukirja registreerimine	100.-

2. AVAMEREJAHTIDE ORCi JA ORCC MÕÕDUKIRJAD

2.1 ORCi mõõdukiri enne jooksva aasta 1. juunit	1800.-
2.2 ORCi mõõdukiri peale jooksva aasta 1. juunit	2300.-
2.3 ORCC mõõdukiri enne jooksva aasta 1. juunit	1000.-
2.4 ORCC mõõdukiri peale jooksva aasta 1. juunit	1300.-
2.5 Mõõdukirja koopia	100.-

3. MUUD TEENUSED

3.1 Spordilaeva kleebis	100.-
3.2 Tunnistus purjekal reklaami kandmiseks	

purjekas pikkusega 6-9 meetrit	1000.-
purjekas pikkusega 9.01-12 meetrit	2000.-
purjekas pikkusega üle 12 meetri	3000.-

Noorte- ja olümpiaklasside Eesti Karikas 2009 korraldamise juhend

Eesti Karika etapid 2009. aastal

1. regatt:

12.-14. juuni Roomassaare Regatt (*Optimist, Zoom8, Laser 4.7, Laser, Techno 293 U15, Techno 293 U17, 420, RS:X U19 ja naised, RS:X mehed*) Roomassaares - korraldaja SMS

2. regatt:

24.-26. juuli Viimsi MV (*Laser Radial, Laser, Finn, 470, Laser 4.7*) Tallinnas - korraldaja ROPK

3. regatt:

13.-16. august TJK KV (*Optimist, Zoom8, Techno 293 U15, Techno 293 U17, 420, Laser Radial, Finn, RS:X U19 ja naised, RS:X mehed*) Lohusalus - korraldaja TJK

4. regatt:

11.-13. september Pärnu Sügisregatt (*Optimist, Zoom8, Laser 4.7, Laser Radial, 470*) Pärnus - korraldaja PJK

5. regatt:

25.-27. september Tallinna Nädala regatt (*Laser, Finn, 420, 470, Techno 293 U15, Techno 293 U17, RS:X U19 ja naised, RS:X mehed*) Tallinnas – korraldaja Eesti 470 Klassiliit

Eesti Karika etappide nõuded

1. Arstliku viisa nõue on kohustuslik kõigile kuni 18-aastastele purjetajatele kaasaarvatud.
2. Kõik võistlevad Eesti svertpaadid peavad kandma EJK-i poolt väljastatavat võistluspurjeka kleebist.
3. Võistleja vastutuskindlustuse alampiir on 1 miljon krooni.
4. Näidisjuhendina kasutatakse EJK tüüpjuhendit.
5. Regati korraldaja esitab EJK-i kinnitamiseks võistlusteate hiljemalt 6 nädalat enne regati algust ning purjetamisjuhised hiljemalt 2 nädalat enne regati algust.
6. Vastavalt EJK-i sponsorlepingutele ja EJK-i ning Eesti Karika etapi korraldaja kokkuleppele näidatakse regatil EJK-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 3-4 päeva (N-P/R-P).

9. Regati sõitude näidisgraafik:

9.1. 3-päevane regatt: 1.päev – 2 sõitu, 2.päev – 3 sõitu, 3.päev – 2 sõitu

9.2. 4-päevane regatt: 1.päev – 2 sõitu, 2.päev – 3 sõitu, 3.päev – 3 sõitu, 4.päev - 2 sõitu

10. Regati osavõtumaks on kuni 300 krooni purjetaja kohta.

11. Regati juhend peab sisaldama infot transpordi, toitlustamise ja majutuse kohta.

12. Regattidel järgitakse ISAF 2009-2012 Purjetamise Võistlusreegleid ja kehtivaid klassimäärusi.

13. Regati võistlussõitudele eelneva mõõtmiskontrolli käigus kontrollitakse mõõdukirja ja varustuse vastavust klassimäärustele ning signeeritakse klassimäärustele 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. 1994 või hiljem

1.1. tüdrukud

2. Zoom8 - üldarvestus sünd. 1990 või hiljem

2.1. tüdrukud

3. Laser 4.7 - üldarvestus sünd. 1992-1997

3.1. tüdrukud

4. Laser Radial - üldarvestus sünd. 1994 või varem

4.1. naised

5. Laser - üldarvestus

5.1. juuniorid sünd. 1989-1992

6. Finn - üldarvestus

6.1. juuniorid sünd. 1988 või hiljem

7. 420 - üldarvestus sünd. 1991 või hiljem

8. 470 - üldarvestus

8.1. naised

8.2. juuniorid sünd. 1988 või hiljem

- 9. Techno 293 U15 - üldarvestus sünd. 1995 või hiljem
 - 9.1. tüdrukud
- 10. Techno 293 U17 - üldarvestus sünd. 1993 või hiljem
 - 10.1. tüdrukud
- 11. RS:X U19 ja naised - üldarvestus poisid sünd. 1991 või hiljem, ja naised
 - 11.1. naised
- 12. 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 Eesti Karika etappide lõpptulemuste punktisumma allpool esitatud punktiarvestuse järgi (Eesti MV koefitsient on 1,2 ja teised etapid koefitsient 1).

Arvestatakse kõiki regatitulemusi ehk mahaviset karikasarjas ei toimu. Arvestatakse regati lõpptulemust, sealjuures välisvõistlejaid maha ei arvata.

Eesti Karika punktiarvestus:

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

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

Eesti Karika kolme paremat autasustatakse autasustatakse järgmistes võistlusarvestustes:

Optimist

Zoom8

Laser 4.7

Laser Radial

Laser

Finn

420

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:

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.

2. Klubi või kooli purjetajate edukus Eesti karikasarjas

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

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.

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

2.4. Paatkonna punktid arvutatakse korrutades vastava klassi koefitsendiga.

3. Koefitsiendid

	KLASSID	KOEFITSIENT
ühemehepaadid	Optimist	1
	Zoom8	1
	Laser 4.7	1
	Laser Radial	1,2
	Laser	1,3
kahemehepaadid	Finn	1,3
	420	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

Avamere Eesti Karikas 2009 korraldamise juhend

Kolm suuregatti moodustavad Avamere Eesti karikavõistluste sarja, kus enim punkte saanud purjetaja on oma klassi Avamere Eesti Karika võitja.

Punktide võrdsuse korral otsustab paremuse Muhu Väina regati lõpptulemustes saavutatud paremusjärjestus. See jaht, kes on saavutanud parema koha Muhu Väina regatil, on Avamere Eesti Karika arvestuses ees. Juhul kui Muhu Väina regatti ei toimu või kui kumbki võistleja ei osalenud Muhu Väina regatil antud jahiklassis, arvestatakse koht viimase Avamere Eesti Karika etapi paremusjärjestuse järgi.

Avamere Eesti Karika etapid 2009 aastal:

1. etapp: Watergate regatt (Pärnu 9. - 11. juuli)
2. etapp: Muhu väina regatt (Pärnu-Dirhami 11. - 18. juuli)
3. etapp: Baltic Offshore Week (Hanko 27. -31. juuli)

Avamere Eesti Karika etappide võistlusarvestused

Kõigis gruppides peetakse üldarvestust.

- | | |
|-----------|------------------------|
| I grupp | GPH on väiksem 610,0 ? |
| II grupp | GPH 610,1 – 650,0 ? |
| III grupp | GPH on suurem 650,1 ? |

Avamere Eesti Karika autasustamised

1. Avamere Eesti karikavõistluste tulemused arvutatakse alljärgneva süsteemi järgi:

Avamere Eesti karikasarja punktisumma on Avamere Eesti Karika etappide lõpptulemuste punktisumma allpool esitatud punktitablei järgi (Muhu Väina regati ja Baltic Offshore Week koefitsient on 1,2 ning Watergate etapi koefitsient on 1).

Arvestatakse kõiki regatitulemusi ehk mahaviset karikasarjas ei toimu. Arvestatakse regati lõpptulemust, sealjuures välisvõistlejaid maha ei arvata.

2. Avamere Eesti karikasarjas enim punkte saanud paatkond on võitja. Avamere Eesti Karika 2008 kolme paremat autasustatakse järgmistes võistlusarvestustes:

- | | |
|---------|------------------------|
| I grupp | GPH on väiksem 610,0 ? |
|---------|------------------------|

II grupp GPH 610,1 – 650,0 ?
 III grupp GPH on suurem 650,1 ?

Avamere Eesti Karika punkt tabel

osal. koht

arv	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
1	1,5																			
2	3,05	1																		
3	4,57	2,54	1																	
4	5,98	3,99	2,49	1																
5	7,09	5,19	3,79	2,4	1															
6	7,89	6,11	4,84	3,56	2,28	1														
7	8,48	6,82	5,66	4,49	3,33	2,16	1													
8	8,93	7,37	6,31	5,24	4,18	3,12	2,06	1												
9	9,27	7,8	6,83	5,86	4,88	3,91	2,94	1,97	1											
10	9,54	8,15	7,25	6,36	5,47	4,57	3,68	2,79	1,89	1										
11	9,76	8,43	7,61	6,78	5,95	5,13	4,3	3,48	2,65	1,83	1									
12	9,94	8,67	7,9	7,14	6,37	5,6	4,83	4,07	3,3	2,53	1,77	1								
13	10,09	8,87	8,16	7,44	6,73	6,01	5,29	4,58	3,86	3,15	2,43	1,72	1							
14	10,22	9,05	8,37	7,7	7,03	6,36	5,69	5,02	4,35	3,68	3,01	2,34	1,67	1						
15	10,33	9,2	8,57	7,93	7,3	6,67	6,04	5,41	4,78	4,15	3,52	2,89	2,26	1,63	1					
16	10,42	9,33	8,73	8,14	7,54	6,95	6,35	5,76	5,16	4,57	3,97	3,38	2,78	2,19	1,59	1				
17	10,51	9,44	8,88	8,32	7,75	7,19	6,63	6,07	5,5	4,94	4,38	3,81	3,25	2,69	2,13	1,56	1			
18	10,58	9,55	9,01	8,48	7,94	7,41	6,88	6,34	5,81	5,27	4,74	4,2	3,67	3,14	2,6	2,07	1,53	1		
19	10,65	9,64	9,13	8,62	8,11	7,61	7,1	6,59	6,08	5,57	5,06	4,56	4,05	3,54	3,03	2,52	2,02	1,51	1	
20	10,71	9,72	9,24	8,75	8,27	7,78	7,3	6,81	6,33	5,84	5,36	4,88	4,39	3,91	3,42	2,94	2,45	1,97	1,48	1

Eesti meistrivõistlused noorte- ja olümpiaklassides 2009 juhend

Eesti MV aeg ja koht:

Klassid Optimist, Zoom8, Techno 293 U15, Techno 293 U17, 420, Laser Radial, Finn, RS:X U19 ja naised, RS:X mehed: 14.-16. august TJK KV Lohusalus, korraldaja TJK

Klass Laser 4.7: 11.-13. september Pärnu Sügisregatt Pärnus, korraldaja PJK

Klassid Laser, 470: 25.-27. september Tallinna Nädala regatt Tallinnas, korraldaja Eesti 470 Klassiliit

Eesti MV võistlusarvestused:

Kõigis paadiklassides peetakse regati üldarvestust. Iga paadiklassi Eesti MV täiskasvanute üldarvestuse, juunioride, noorte, meeste, naiste, poiste või tüdrukute 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 elanikud.

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

Klasside võistlusarvestused:

1. Optimist - üldarvestus sünd. 1994 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. 1990 või hiljem
 - 2.1. tüdrukud
3. Laser 4.7 - üldarvestus sünd. 1992-1997
 - 3.1. tüdrukud
4. Laser Radial - üldarvestus
 - 4.1. naised
 - 4.2. noored sünd. 1991-1994
 - 4.3. tüdrukud sünd. 1991-1994
5. Laser - üldarvestus
 - 5.1. juuniorid sünd. 1989-1992
6. Finn - üldarvestus

- 6.1. juuniorid sünd. 1988 või hiljem
7. 420 - üldarvestus sünd. 1991 või hiljem
8. 470 - üldarvestus
 - 8.1. naised
 - 8.2. juuniorid sünd. 1988 või hiljem
 - 8.3. tüdrukud sünd. 1988 või hiljem
9. Techno 293 U15 - üldarvestus sünd. 1995 või hiljem
 - 9.1. tüdrukud
10. Techno 293 U17 - üldarvestus sünd. 1993 või hiljem
 - 10.1. tüdrukud
11. RS:X U19 ja naised - üldarvestus poisid sünd. 1991 või hiljem, ja naised (medaleid välja ei anta)
 - 11.1. naised
 - 11.2. noored sünd. 1991 või hiljem
 - 11.3. tüdrukud sünd. 1991 või hiljem
12. RS:X mehed

2009. aasta Eesti Purjetamise Edetabeli juhend

1. Kõigis klassides on edetabeli süsteemi osad järgmised:

3 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 (OM, MM, EM, ISAF MK regatt). OM-klassides arvestatakse edetabelis ainult täiskasvanute rahvusvahelise regati tulemust.

2. OM-klassides peetakse eraldi edetabelit juunioridele, kusjuures edetabeli süsteemi osad on 3 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).

3. Edetabelis arvestatakse kõiki Eesti edetabeli regattide tulemusi ehk mahaviset ei toimu.

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-l, on edetabelis ees. Juhul kui Eesti MV-d ei toimu või kui kumbki võistleja ei osalenud Eesti MV-l antud paadiklassis, arvestatakse koht viimase Eestis peetud edetabeli võistluse järgi.

6. Edetabeli punktiarvestus:

Eesti regatid

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

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 kasutatakse edetabeli punktide kompensatsiooni süsteemi, mis annab olümpiaklassi täiskasvanute koondise 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.

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

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

8. Eesti edetabelit peetakse järgmistes klassides:

Klassid:

1. Optimist - üldarvestus sünd. 1994 või hiljem
2. Zoom8 - üldarvestus sünd. 1990 või hiljem
3. Laser 4.7 - üldarvestus sünd. 1992-1997
4. Laser Radial - üldarvestus sünd. 1994 või varem
5. Laser - üldarvestus
6. Finn - üldarvestus
7. 420 - üldarvestus sünd. 1991 või hiljem
8. 470 - üldarvestus
9. Techno 293 U15 - üldarvestus sünd. 1995 või hiljem
10. Techno 293 U17 - üldarvestus sünd. 1993 või hiljem
11. RS:X U19 ja naised - üldarvestus poisid sünd. 1990 või hiljem, ja naised
12. RS:X mehed

EJL sportlase toetuse kriteeriumid 2009

Üldised põhimõtted:

1. Peab olema selge kontseptsioon ja kriteeriumid.
2. Rahastamine toimub kriteeriumide täitmisel toetuste näol.

PURJETAMINE

Täiskasvanud:

A grupp: suur toetus

OM	15.koht
MM	20.koht
EM	15.koht
MK	10.koht
Eel-OM 2011	10.koht

Märkus:

- kehtib OM-klasside kohta
- tulemus peab olema esimese 1/3 sees
- võistlusel peab olema osavõtjaid vähemalt 5 riigist

B grupp: keskmine toetus

OM	20.koht
MM	35.koht
EM	25.koht
MK	20.koht
Eel-OM 2011	20.koht

Märkus:

- kehtib OM-klasside kohta
- tulemus peab olema esimese 1/2 sees
- võistlusel peab olema osavõtjaid vähemalt 5 riigist

Juuniorid:

C grupp: väike toetus

Juunioride MM	15.koht
Juunioride EM	10.koht
ISAF Noorte MM	10.koht

Märkus:

- kehtib OM-klassidele, 420, Laser 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

Märkus:

MM	15.koht	- Optimist, Techno 293 U15 klass
EM	10.koht	- 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:		Märkus:
MM	3.koht	- võistlusel peab olema vähemalt 30 osavõtjat vähemalt 5 riigist
EM	3.koht	

D-grupp:

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

B-grupp:

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

Märkused:

1. Mitmemehejahi koefitsient on 1,8
2. A ja B grupil mitteleolümpiaklassi 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

EJL purjetamiskoondise võistlustele lähetamise valiksüsteem

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. Punktide võrdsuse korral otsustab paremuse lõppenud aasta Eesti edetabelis lõpptulemustes saavutatud paremusjärjestus.

3. Valiku lõpp:

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.

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.