

## Caprice Cup KJK Avamerepurjetamise Karikavõistluste 2011 korraldamise juhend

### Caprice Cup KJK Avamerepurjetamise Karikavõistluste etapid:

<b>I</b>	<b>1. mai</b>	<b>Avavõistlus</b>
<b>II</b>	<b>21.-22. mai</b>	<b>E-4 Karikavõistlus</b>
<b>III</b>	<b>11. juuni</b>	<b>Terra Feminarum</b>
<b>IV</b>	<b>30.-31. juuli</b>	<b>Tallinna Meistrivõistlused</b>
<b>V</b>	<b>3. september</b>	<b>Sügisregatt</b>
<b>VI</b>	<b>10. september</b>	<b>Jahtklubi regatt</b>
<b>VII</b>	<b>29. oktoober</b>	<b>Lõpuvõistlus</b>

### Caprice Cup KJK Avamerepurjetamise Karikavõistluste võistlusklassid:

- ORC I – GPH ≤ 615,0
- ORC II – GPH on 615,1 – 655,0
- ORC III – GPH on 655,1 – 710,0
- ORC IV – GPH ≥ 710,1

### Caprice Cup KJK Avamerepurjetamise Karikavõistluste tulemusarvestused:

Karikavõistluste punktisumma on võistluste lõpptulemuste punktide summa allpool esitatud punktitableli järgi.

Kõigis klassides arvestatakse lõpptulemusena viis paremat võistluse tulemust.

Punktide võrdsuse korral otsustab paremuse Tallinna Meistrivõistlustel saavutatud paremusjärjestus.

Juhul kui Tallinna Meistrivõistlused ei toimu või kumbki võistleja ei osalenud Tallinna Meistrivõistlustel, arvestatakse paremus Jahtklubi regatil saavutatud paremusjärjestuse alusel.

### Caprice Cup KJK Avamerepurjetamise Karikavõistluste autasustamised:

KJK Avamerepurjetamise Karikavõistluste võitja on oma klassis enim punkte saanud jaht.

KJK Avamerepurjetamise Karikavõistluste gruppide kolme paremat jahti autasustatakse hooaja lõpetamisel Boutique Caprice auhindadega. Auhinnafond on €5000.-

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