

EESTI PURJELAUALIIDU FUN SARJA ÜLDJUHEND

1. ÜLDSÄTTED

- 1.1. Käesolev Eesti Purjelaualiidu (edaspidi EPL) Fun sarja võistluste (edaspidi Võistlus) üldjuhend määrab Eesti harrastajate sarja Võistluste läbiviimise ning nendel osalemise korra.
- 1.2. Võistlused korraldatakse vastavalt ISAF 2009-2012 Purjetamise Võistlusreeglitele, Võistlusteatele (NOR – *Notice of Race*), Võistluste purjetamisjuhistele (SI – *Sailing Instructions*) ja peavõistlusjuhi otsustele.
- 1.3. Võistlused peetakse ainult distsipliinis Rajasõit
- 1.4. Võistluste hulka kuuluvad:
 1. EPL kalendris kinnitatud harrastajate Võistlused
 2. Aegna maraton

2. VÕISTLUSTE KORRALDAJA

- 2.1. Võistlused korraldab EPL või EPL-i poolt aktsepteeritud juriidiline või füüsiline isik (edaspidi Korraldaja), kellega sõlmitakse võistluste korraldamiseks õiguste ja kohustuste leping.
- 2.2. Käesolev üldjuhend peab olema aluseks Korraldajale võistlusteate koostamisel.

3. VÕISTLUSTE KORRALDUS

- 3.1. Võistlussõidud toimuvad ja võistlusarvestust peetakse kui Võistlusele on registreerunud vähemalt 2 (kaks) võistlejat, ühes võistlusgrupis.
- 3.2. Võistlus loetakse ametlikult toimunuks vähemalt 1 (ühe) sõiduga.
- 3.3. Võistlusteate (NOR) väljastatakse EPL interneti kodulehel (<http://www.purjelaualiit.ee>) hiljemalt 14 päeva enne võistluste algust. Muudatused ja täpsustused võistlusinfos avaldatakse sealsamas jooksvalt ja kiprite koosolekul.
- 3.4. Võistluste toimumise ajad on avaldatud EPL võistluskalendris. EPL võistluskalender on avaldatud EPL interneti kodulehel (<http://www.purjelaualiit.ee>).

4. VÕISTLUSTEST OSAVÕTT

- 4.1. Võistlused on lahtised ja osavõtuõigus on kõigil soovijail (v.a. käesoleva juhendi punktis 9 loetletud isikutel), kes omavad korraldaja poolt aktsepteeritud purjenumbrit, täidavad korraldaja nõudmised (reklaam purjedel, võistlussärk, jne.) ning kes läbivad võistlusteates ettenähtud ajaks võistlustele registreerimise protseduuri.
- 4.2. Maratonidel on lubatud osaleda kõigil soovijail k.a. käesoleva juhendi punktis 9 loetletud isikutel.
- 4.3. Võistlusele lähetamise ja võistlusest osavõtu kulud kannab võistleja.
- 4.4. Stardimaksu Võistlusel kehtestab korraldaja, kooskõlastades selle eelnevalt EPL-iga.
- 4.5. Ilmastikuoludest tingitud Võistluse ärajäämise korral stardimaksu ei tagastata.

5. VÕISTLUSGRUPID JA ERIARVESTUSED

- 5.1. Võistlustel peetakse arvestust alljärgnevatel võistlusgruppides:
 - 5.1.1. **Üldarvestus** – osalevad kõik soovijad v.a. käesoleva juhendi punktis 9 loetletud isikud;
 - 5.1.2. **Naised** – osalevad kõik naisvõistlejad (vanusepiiranguteta);
 - 5.1.3. **Seeniorid** – osalevad kõik meesvõistlejad, kelle vanus on 35 aastat või üle selle (sündinud 1974 või varem) ning kõik naisvõistlejad, kelle vanus on 30 aastat või üle selle (sündinud 1979 või varem), võistluste toimumise aastale eelneva aasta 31. detsembriks;
 - 5.1.4. **Grand Seeniorid** – osalevad kõik meesvõistlejad, kelle vanus on 45 aastat või üle selle

- (sündinud 1964 ja varem) ning naisvõistlejad kelle vanus on 40 aastat või üle selle (sündinud 1969 või varem), võistluste toimumise aastale eelneva aasta 31.detsembriks;
- 5.1.5. **Juuniorid** – osalevad kõik võistlejad, kelle vanus on alla 20 (sündinud 1991 või hiljem), võistluste toimumise aasta 31.detsembriks;
- 5.2. Võistlustel peetakse võistlejatele eriarvestust (eeldusel, et võistleja sõidab kogu võistluse raames sama arvestusgrupi lauaga) vastavalt võistlusvarustusele, ainult Üldarvestuse tulemusi arvestades, alljärgnevalt:
- 5.2.1. **Purjelaud kuni 120 liitrit** – kõik sverdita purjelauad, mille maht on kuni 120 liitrit k.a.
- 5.2.2. **Purjelaud 121 ja suurem** – kõik sverdita purjelauad, mille maht on 121 liitrit ja rohkem, v.a. Formula.
- 5.2.3. **Formula laud** – kõik Formula lauad.
- 5.2.4. **Svertlaud** – kõik sverdiga lauad.

6. PUNKTIARVESTUS VÕISTLUSTEL

- 6.1. Kõikidele võistlusgruppidele ja eriarvestustele kehtib ühine võistlusrada, selle läbimise kord, ühtne punktisüsteem ning ühine punktiarvestus.
- 6.2. Lisaks ühistele võistlustulemustele (Üldarvestus), tuuakse eraldi välja ka kohad võistlusgruppide (vt. P.5.1) lõikes ning parim igas eriarvestuses, kusjuures punktisumma arvestatakse vastavalt Üldarvestuse kohale.
- 6.3. Esimene koht saab 1 punkti, teine koht saab 2 punkti, kolmas koht saab 3 punkti, iga järgmise koha punktid võrduvad võistleja finišeerimiskohaga.
- 6.4. Kui võistleja ei stardi (DNS), eirab "Ühe Minuti Reeglit" (OSC), katkestab võistlussõidu (RET), ei finišeer (DNF) või saab karistuse tulemusena võistlussõidust diskvalifitseerimise (DSQ), võrdub tema antud võistlussõidu punktisumma sellele võistlusele registreerunud osavõtjate arvuga + üks punkt.
- 6.5. Juhul kui ühes võistlussõidus, ühe võistlusgrupi raames, on võimalik valida mitme raskusastmega distantsi vahel (maraton), siis kõrgema koha saavad raskema distantsi läbijad.
- 6.6. Kuivõrd Maratonil võivad osaleda ka kõik Meistriliiga võistlejad, tehakse Fun sarja edetabelisse tulemuste ümberarvestus, kus Meistriliiga võistlejate tulemused on välja võetud.
- 6.7. Võistluse halvima tulemused visatakse maha alljärgnevalt:
- | | |
|---------------------|-------------------------------|
| 1. 1 – 4 sõitu | mahaviskamisi ei ole |
| 2. 5 – 11 sõitu | 1 halvima sõidu mahaviskamine |
| 3. 12 ja enam sõitu | 2 halvima sõidu mahaviskamine |

7. VÕISTLUSTE SARJA EDETABELI KOOSTAMINE

- 7.1. Võistluste sarja edetabel (edaspidi Edetabel) on avatud ainult Eesti Vabariigi residentidele.
- 7.2. Edetabelit peetakse nii Üldarvestuses kui ka igas võistlusgrupis eraldi.
- 7.3. Kui võistleja on osalenud hooaja jooksul sarjas kuid jätab etapi(d) vahele (DNC), võrdub tema antud võistlussõidu punktisumma sellele võistlusele registreerunud osavõtjate arvuga + kaks punkti.
- 7.4. Edetabeli punktiarvestus toimub vastavalt iga võistleja, Võistlustelt saadud karistuspunktide summale, kus edukamaks loetakse vähem punkte kogunud võistleja.
- 7.5. Edetabeli koostamise aluseks on EPL Võistluste kõikide võistlussõitude tulemused:
- 7.6. Edetabeli koostamisel, visatakse kõikidest võistlussõitudest halvima sõidud maha alljärgnevalt:
- | | |
|---------------------|-------------------------------|
| 1. 1 – 4 sõitu | mahaviskamisi ei ole |
| 2. 5 – 11 sõitu | 1 halvima sõidu mahaviskamine |
| 3. 12 ja enam sõitu | 2 halvima sõidu mahaviskamine |
- 7.7. Edetabeli lõplik punktisumma, igas võistlusgrupis, saadakse vastavalt kõikidel edetabelivõistlustel (sooritatud on mahaviskamised vastavalt punktile 7.6.) saavutatud tulemustele (kohtadele) vastavate karistuspunktide liitmise teel.

8. AMETLIKUD AUHINNAD

- 8.1. Võistluste sarjas Eesti Meistri tiitlit välja ei anta.
- 8.2. Võistlustel antakse auhinnad iga võistlusarvestuse kolmele parimale võistlejale ning iga eriarvestuse parimale.
- 8.3. Eraldi toimub autasustamine Maratonil, kus auhinnad jagatakse välja Üldarvestuse kolmele parimale võistlejale ja teiste võistlusarvestuste võitjatele.
- 8.4. EPL, Korraldaja ja kõik asjast huvitatud võivad välja panna lisa- ja eriauhindu.

9. OSALEMISE PIIRANGUD

- 9.1. EPL 2009 aasta Meistrite sarja Formula Üldarvestuse 10 paremat võistlejat kellel on keelatud osaleda 2010 aastal Fun sarjas:
 - 9.1.1. EST 202 Martin ERVIN
 - 9.1.2. EST 44 Toomas MÖLDER
 - 9.1.3. EST 311 Henri KAAR
 - 9.1.4. EST 2 Erno KAASIK
 - 9.1.5. EST 555 Urmas NIINE
 - 9.1.6. EST 99 Johannes AHUN
 - 9.1.7. EST 24 John KAJU
 - 9.1.8. EST 789 Gunnar POLTRUK
 - 9.1.9. EST 233 Timo RUNGE
 - 9.1.10. EST 999 Henry HIMMA
- 9.2. EPL 2009 aasta Meistrite sarja Slaalomi Üldarvestuse 10 paremat võistlejat kellel on keelatud osaleda 2010 aastal Fun sarjas:
 - 9.2.1. EST 2 Erno KAASIK
 - 9.2.2. EST 202 Martin ERVIN
 - 9.2.3. EST 99 Johannes AHUN
 - 9.2.4. EST 44 Toomas MÖLDER
 - 9.2.5. EST 311 Henri KAAR
 - 9.2.6. EST 24 John KAJU
 - 9.2.7. EST 789 Gunnar POLTRUK
 - 9.2.8. EST 555 Urmas NIINE
 - 9.2.9. EST 5 Raoul BURMANN
 - 9.2.10. EST 15 Andres KASK
- 9.3. EPL 2009 aasta Meistrite sarja RS:X arvestuse parimad võistlejad, kellel on keelatud osaleda 2010 aastal Fun sarjas:
 - 9.3.1. EST Kevin JAKOBSON
 - 9.3.2. EST Johannes AHUN

10. ERINÕUDED KORRALDAJALE

- 10.1. Tuulemiinimum võistlusõitude korraldamiseks on 6 sõlme v.a. maratonid.