

Endring i seilingsbestemmelsene

Sukkertoppseilasen 1. mai 2018

Det blir gjort følgende endringer i seilingsbestemmelsene for klassene NOR Rating, 12,5 kvm Krysser og 2.4mR:

5.1	Klasser og startrekkefølge:	Klasseflagg
	• NorRating turklasse:	O
	• 12,5kvm Krysser:	F
	• 2.4mR:	2.4mR-flagget
	• NorRating:	T

7.2 Løpsalternativer for NOR Rating:

- **Alternativ 5** (ca. 9,0 nm): Start Gåsholmen, passere på sydsiden av stake ved Korsfluda, BB runding av grønn stake ved Erknefluda, passere på sydsiden av stake ved Korsfluda, Mål ved molo i Nørvevika.

7.3 Løpsalternativ 12,5kvm Krysser

- **Alternativ 1:** Start Gåsholmen, passere på sydsiden av stake ved Korsfluda, rundt Tueneset, inn Steinvågsundet, inn Aspevågen, Mål ved molo i Nørvevika.
- **Alternativ 2:** Start Gåsholmen, ut Aspevågen, ut Steinvågsundet, rundt Tueneset, passere på sydsiden av stake ved Korsfluda, Mål ved molo i Nørvevika.

7.4 Løpsalternativ 2.4mR

- **Alternativ 1:** Start Gåsholmen, passere på sydsiden av stake ved Korsfluda, rundt Tueneset, inn Steinvågsundet, inn Aspevågen, Mål ved molo i Nørvevika.
- **Alternativ 2:** Start Gåsholmen, ut Aspevågen, ut Steinvågsundet, rundt Tueneset, passere på sydsiden av stake ved Korsfluda, Mål ved molo i Nørvevika.

9.1 Seilasene for klassene NOR Rating tur, 12,5 kvm Krysser og 2.4mR startes ved å bruke RRS regel 26.

9.2 For NorRating startes seilasene enten ved å bruke RRS regel 26 eller ved å bruke Gunder-metoden hvor alle andre båter enn den med lavest måltall starter forsinket etter en tid-på-distanse-beregning. Hvilken startmetode som benyttes vil bli opplyst om ved rormannsmøtet. Ved Gunder-start vil alle båter da få samme forventede målgangstid og resultatlisten blir identisk med rekkefølgen i mål. Dette endrer RRS regel 26.

På rormannsmøtet blir alle deltakere for seilasen tildelt et starttidspunkt av arrangøren, basert på deltakerens måltall, lengden for løpet og forventet vindstyrke dersom Gundermetoden benyttes.

13.1 Maksimaltiden 7 timer regnet fra startsignalet for første båt for hver klasse.