

Kompletterande seglingsföreskrifter

GP RS Tera och Aero

Datum: 19-20 juni 2021

Plats: Ljungskile

Båtklass: RS Terab Sport respektive PRO, samt RS Aero

Arrangör: Ljungskile Segelsällskap

1. Tävlingsexpeditionens och signalmastens placering

- 1.1 Tävlingsexpeditionen är placerad i mastförrådet (i LjSS klubbhus).
- 1.2 Signaler visas på land i signalmasten som är placerad t.v. om entrén till klubbhuset.
- 1.3 När flagga AP visas i land ersätts "en minut" i kappseglingssignaler med "tidigast 20 minuter".

2. Tidsprogram

2.1 Dag/ Datum Planerad tid för första varningssignalen

Lördag 19 juni	10.30	För den först startande klassen. En lunchpaus i land kommer göras efter en eller ett par genomförda seglingar. Därefter planeras segling 4 och 5
Söndag 20 juni	10.00	Varningsignal för den först startande klassen för dagen. Ingen start efter kl 15.00, d.v.s. ingen varningssignal efter kl 14.55.

3 Märken

- 3.1 Rundningsmärkena utgörs av röda klotbojar.
- 3.2 Startmärkena utgörs av röda flaggbojar.
- 3.3 Målmärkena utgörs av en blå flaggboj resp en blå flagga på start-/målfartyget.
- 3.2 Vid banändring är det nya märket en gul flaggboj.

4 Tidsbegränsning

- 4.1 Tidsbegränsning vid märke 1a är 30 minuter.
- 4.2 Kappseglingens tidsbegränsning är 60 minuter.
- 4.3 Målgångsfönstret är 15 minuter.

5. Ändringar eller tillägg till appendix S

- 5.1 Banan är en kryss-/länsbana. Aeroklassen seglar tre varv, och Teraklassen seglar två varv.
- 5.2 Start → M1a → M1b → M2 (gate) → M1a → M1b → M2 (gate) → Mål.
Banan avser Teraklassen. Aeroklassen seglar ytterligare ett varv.
På första kryssbenet har M2a resp M2b ingen föreskriven sida.
Rundningsmärkena M2a och M2b bildar en gate där M2a rundas om styrbord alternativt M2b rundas om babord.
- 5.3 Klassflaggan för Teraklassen är signalflagga O. För Aeroklassen är signalflagga D klassflagga.
- 5.4 En båt som startar senare än 5 minuter efter sin startsignal räknas som inte startande. Detta ändrar KSR A4.
- 5.5 Mållinjen ska passeras i riktning direkt från gate M2a/M2b.

18 Banskiss, RS Teraklassen respektive Aeroklassen

