



Rond en Platbodem Klassenorganisatie

Secretariaat:
Lange Nieuwstraat 109 C 3
3111 AE Schiedam
bestuur@rondenplatbodem.nl
www.rondenplatbodem.nl

Notulen van de Ledenvergadering Rond en Platbodem Klassenorganisatie

gehouden op zaterdag 12 december in het clubhuis van de KNZRV te Muiden.

1. Opening

Om 10.38 uur opent Jan Middelburg de vergadering.

Aanwezig: 35 personen waarvan 28 stemgerechtigde leden.

Bericht van verhindering: Pieter Manneke en Meerte Parel.

Niels Moerke (Van Oossanen Naval Architects b.v.) wordt welkom geheten.

2. Mededelingen

Geen.

3. Ingekomen stukken

Ingekomen stukken van Peter Verhoeven, Luc van der Poel.

4. Goedkeuring van de notulen

De notulen van de ledenvergadering d.d. zaterdag 17 oktober 2015 worden goedgekeurd.

5. Aanpassing contributie en aanpassing TVF formule (triple wind systeem)

Jan Middelburg geeft een uiteenzetting over de status van het "TVF project".

Volgens de statuten is het doel van de Klassenorganisatie "bevorderen en activeren van het zeilen met Rond- en Platbodemjachten en het opvoeren van de kwaliteit van het wedstrijdzeilen met deze jachten".

Reden:

1. scheepslengte: C en B schepen in één veld eerlijk tegen elkaar laten wedstrijd zeilen (vooral bedoeld om de kleiner wordende C klasse weer en leuke competitie te bieden).
2. scheepstype: onderlinge verschillen tussen verschillende scheepstypen compenseren (schouw, schokker, hoogaars, lemmeraak, stalen botter, boeier).

Randvoorwaarden:

Met huidige gemeten getallen werken (niet scannen, geen hellingproef).

Kosten:

Uitvoerende werkzaamheden Van Oossanen Naval Architects: € 40.000,--

Sponsoring Van Oossanen van 5 jaar € 32.500,--

Controlerende werkzaamheden Hoek Naval Architects: € 7.500,--

Klassen Organisatie moet dus € 15.000,- opbrengen.

Financiële positie R&P:

In kas € 7.300,- inclusief reserves.
Lening € 5.000,- (rentedragend).

Een tijdelijke contributie verhoging van € 100,- per jaar is noodzakelijk om tot het benodigde bedrag te komen.

Er wordt uitgegaan van 60 leden. De meetbriefhouders die *geen* lid zijn van de Klassenorganisatie zullen worden benaderd om ook lid te worden.

Presentatie door Niels Moerke (Van Oossanen Naval Architects BV)

Van Oossanen is een onafhankelijk ontwerp bureau van zeil- en motorschepen, en heeft ervaring met TVF optimalisatie.

De huidige TVF formule is een verouderd systeem om de onderlinge verschillen te compenseren en is niet nauwkeurig:

Los van de prestaties van de bemanning valt van sommige schepen niet te winnen.

Met de huidige computer programma's kan met meer nauwkeurigheid gerekend worden.

4 parameters zullen gebruikt worden:

- zeiloppervlak versus waterverplaatsing
- zeiloppervlak versus nat oppervlak
- stabiliteit (= zeil dragend vermogen)
- rompvorm (= golf makende weerstand)

Alle sloopstypes worden meegenomen, onderlinge verschillen worden eruit gehaald. Een 3D model van elk sloopstype wordt in computers ingevoerd en geanalyseerd.

Motivatie sponsoring: Van Oossanen vindt het belangrijk als de schepen onderling kunnen wedstrijdzeilen, waardoor de animo om mee te doen stijgt.

Diverse vragen, antwoorden veelal door Niels:

WS: Golfhoogte wordt verdisconteerd

RK: Wedstrijd comité moet triple systeem toepassen

DB: Rompsnelheid in ondiep water wordt verdisconteerd

DB: Lijnen plannen van *oude en nieuwe* schepen worden gedigitaliseerd

PJS: Ervaring bij de VA? DB: V/VA klasse vaart nu 2 jaar met nieuwe formule: ook oude schepen zitten weer in het klassement, onderlinge verschillen zijn nu secondes, dat maakt het leuk

PO: Aandacht voor schoonheid: SSRP en Klassenvoorschriften

SR: Omschrijving SSRP per sloopstype

NF: Hoge mast/stabiliteit wordt verdisconteerd

SR: Er wordt verwacht dat de grenzen niet opnieuw zullen worden opgezocht

WS: Regressie sloopslengte wordt verdisconteerd

PJS: Toestemming gebruik van de formule is in orde

Legenda:

WS - Willem Schotman, RK- Richard Kaan, DB- Dirk Blom, PJS- PieteJan Spijkerman, PO- Peter Overwater, NF- Noco Feddes, SR- Sebald van Royen, TEvS- Tom Erik van Strien.

12:00 uur Lunch, schalen met broodjes, koffie en fris.

Daarna nog een aantal vragen/antwoorden behandeld:

TEvS: tjalken meenemen

NF: leeftijd van schip zit in de formule, hoge mast, botterfok zit in de formule

DB: stabiliteit visserman: reven voorkomt vollopen en zeilt beter
RS: varen met halve winder gelijktijdig met de fok en harde wind wordt in de technische vergadering in het voorjaar van 2016 behandeld
RK: planning begin mei 2016 nieuwe meetbrieven uit te geven
PJS: tekst Klassenvoorschriften aanpassen

Niels wordt met een applaus bedankt voor zijn uitleg.

6. Stemrondes

Contributie verhoging en aanpassing TVF worden in stemming gebracht.

- alleen eigenaren mogen stemmen, stemming is anoniem.
- stemmen worden geteld door: Joost Poelmann en Peter Overwater.

Uitkomst stemming **contributie verhoging**: 27 stemmen voor, 1 stem tegen.

Uitkomst stemming **aanpassen TVF/ opdracht aan Van Oossanen**: 28 stemmen voor.

7. Begeleidingscommissie

De begeleidings commissie zoals vastgesteld in de LV van 17 oktober (Kick Mulder, Dries Bruinooge, Dirk van Duivendijk, Nico Feddes en Hans Vos) gaat aan het werk.

De begeleidingscommissie heeft als taak: tijdens het proces het controleren of de TVF 2016 voldoet aan de gestelde doelstelling welke de klassenorganisatie heeft gesteld. De bevindingen worden aan het bestuur en de ledenvergadering gerapporteerd.

Daarna wordt gekeken hoe de implementatie in de bestaande klassenvoorschriften moet geschieden en welke procedures moeten worden gevolgd.

8. Sluiting

Om 13.00 uur sluit Jan Middelburg de vergadering van de Klassenorganisatie. Een mooi resultaat, op naar 2016.

Aansluitend vindt de **Technische Vergadering** van Het Watersportverbond plaats waar alle aanwezige meetbriefhouders voor het voorstel stemmen om de TVF berekening aan te passen.

