



Ekstraordinær generalforsamling 2014 - Referat

Ekstraordinær generalforsamling i Dansk BB10m Klub tirsdag d. 8. april 2014, kl. 18

Følgende deltog: Den 33, Den 63, Den 53 og der var fuldmagt fra DEN 41.

1. Valg af dirigent

Bjarne Venø blev valgt, og konstaterede at den ekstraordinære generalforsamling var rettidigt indkaldt.

2. Ændring af Klassebestemmelser

Følgende forslag blev fremsat på den ordinære generalforsamling:

Bestyrelsen havde fremsat et ændringsforslag til klassereglerne i forlængelse af bygning af en ny BB10 M (Den 90) medhenblik på, at denne kan klasseres i overensstemmelse med klassereglerne. Ændringsforslaget, og begrundelsen herfor kan ses på hjemmesiden på dette link:

<http://www.bb10m.dk/wp-content/uploads/BB-10m-CR-ændringer-generalforsamling-2014.pdf>

Der var fra DEN 1 indkommet et forslag til ændring i dette forslag:

Jeg vil foreslå at man indfører definitionen for kompositmateriale med skum glasfiberbelagt på begge sider..... da ovestående formulering åbner op for brug af massive kulfiber skot der ville give båden en væsentlig stivhedsforøgelse

Det omfatter at i Regel 10.1 gøres definitionen for kompositmateriale konkret: "med skumglasfiberbelagt på begge sider". Denne formulering indskrives i klassereglerne.

Bestyrelsens forslag med ændringsformulering fra DEN 1 indføjet blev vedtaget.

Anders Børresen har informeret, at de altid har lavet bomrøret på en minimums længde på 3,560 mm

Dette indebærer at næsten alle bb10m sejler med et for kort bomrør.

Bestyrelsen foreslår derfor, at ændre regel F.4.7

I nuværende regel står: Bom rundholt længde af bomrør uden beslag:
min 3,565mm - maks 3,575mm

Ændres til: Bom rundholt længde af bomrør uden beslag:
min 3,555mm - maks 3,575mm

Dette blev vedtaget.

Ændringer er gældende fra d.d. og ændrede klassebestemmelser sendes til DS, og opdateres på hjemmesiden.

3. Eventuelt

Intet

Referat d. 14. april 2014, Ulrik Larsen