

Incidentrapport 2023 10 14

Båt som välte vid torrsättning.

Vid torrsättning av en 28 fot segelbåt välte den. Klubbens medlemmar som hjälpte till vid torrsättning satte kölpallning till båten, båten balanserades upp både i längsled och sida, de bakre stöttorna sattes och låstes med kätting. Vagnen började backas ut och medlemmarna satte in de mellersta stöttorna samt de främre stöttorna. Hur hårt de mittre stöttorna sattes kan jag ej svara på men de främre stöttorna hade kommit på plats och kätting skulle precis fästas när båten började falla åt styrbord, de främre stöttorna klarade inte hålla emot båtens tyngd eftersom kättingarna inte hade kommit på plats.

En trolig anledning kan vara att den person som hanterade mittstötten på babordsidan skruvade upp plattan lite extra för bättre fäste samt att den på styrbordsidan inte var riktigt klar och kättingen inte var på plats. På grund av den korta och smala kölen behövdes det inte mycket kraft för att rubba balansen.

Förslag till åtgärd:

Förbättra/tydligare instruktioner vid hantering av torrsättning

Förbättra säkerheten beträffande stöttningsmaterial (köl och sidostöttor)

Sven-Erik Wingmyr

Varvschef

Nynäshamns SegelSällskap