

# SØKNADSSKJEMA FOR VET-MÅLTALL 2010-2011

Versjon 2010-05

Les veiledningen ved utfylling.

**\* Alt merket med \* må fylles ut.**

Legg ved bilde av båten under seil eller tegning/skisse; mail (jpg) eller på papir (A4).

<b>Båtens navn :</b>	*
Seil nr :	*
Skrogtype :	*(Skøyte, Krysser, Hekkbåt, ?)
Undervannskrog type :	*(Los/fiske-båt, Marie, Spissgatter ?)
Riggtype :	*(Gaffel/Bermuda)
Båtbyggeri :	*
Byggeår :	*
Konstruktør :	
Tegning/design :	
Skrogefarge :	*
Seilfarge :	*
<b>Byggemetode</b>	Mål i mm.
Hud materiale og tykkelse :	*
Hud konstruksjon :	*
Spant dim og senteravstand :	*
Spant materiale og konstruksjon :	*
Hvis garnering; materiale og tykkelse :	
Dekk materiale og tykkelse :	*
Dekk konstruksjon :	*
Bjelke dim. og senteravstand :	*
Bjelke materiale :	*
Mast, beslag & wire materiale :	*
<b>Båtens vitale mål</b>	Mål i meter og cm. <b>Mål med målebånd &amp; loddsnor ned i vannet.</b> Tas målene på tegning, må det likevel lengde og fribordhøyde sjekkes. Overheng måles for å få korrekt lengde i vannlinjen og bredde på normaltykkelse hud og bredde i vannlinjen.
<b>LOA = Lengde over dekk utv. Stevner:</b>	*
Mål overheng for å finne vannlinje lengde. Bruk loddesnor ned i vannet.	Mål gjerne fra spunning til spunning da stevnen kan være mye tykkere (lengre) i vannlinjen enn oppe, særlig akter
Overheng Baug :	*(Bruk loddesnor)
Overheng Akter :	*(Bruk loddesnor)
Vannlinjelengde :	*(Loa minus overhengene)
Største Bredde m. fenderbordgang/list	*
<b>Bredde uten fenderbordgang/list :</b>	*(Trekk ifra tykkelse på fenderbordgang/list x2)
Bredde i vannlinja :	*(Bruk loddesnor og trekk ifra overheng x2)
Dypgående midtskips :	*
Dypgående, største :	*
Fribord forut :	*
Fribord laveste pkt :	*
Fribord akter :	*
<b>Vekter</b>	Vekter av utstyr inngår ikke i måltallet men brukes for å kontrollere deplasementet.
Deplasement : (vekt av båten med tomme tanker)	*
Hvordan er deplasementet beregnet?	*
Kjølvekt & materiale:	*
Ballastvekt & materiale:	*
Ankere, vekter :	
Ankerspill vekt :	

Kjetting dim & lengde & vekt:	
Batterier vekt, ev ampertimer :	
Vanntanker liter & vekt tom :	
Dieseltank liter & vekt tom :	
Septiktank liter & vekt tom :	
Andre tanker liter & vekt tom :	
Redningsflåte vekt :	
Annet tungt :	
Annet tungt :	
Annet tungt :	
Annet tungt :	
<b>Propell &amp; motor</b>	
Motor HK & fabrikat:	*
Propell diameter :	* (tomme = 25,4 mm)
Propell type:	* (Fast/seilrett & antall blad)
Motorvekt m gir :	*
Propell/aksling/hylse vekt :	
Ev vrianlegg for propell - vekt :	
<b>SEIL</b>	Oppgi i kvm. For oppmåling, se veiledning og regneark for seilareal beregning. Send helst regnearket med oppmåling av seilene hvor storseilets høyde fremkommer automatisk.
Seilduk :	* (Dacron, Classic, Clipper, Duradon, Bomull ?)
Mesan :	
Mesan Toppseil :	
Storseil :	
Storseilets høyde:	*
Storseil med 1 rev :	* (eller send inn regneark med rev høyde)
Storseil med 2 rev :	* (eller send inn regneark med rev høyde)
Toppseil :	
Fokk :	
Klyver :	
Mellomklyver :	* (hvis du har)
Storklyver :	
Genoa :	
Jager/flying jib :	
Mesan stagseil :	
Andre seil :	
Andre seil :	
Ekstra målebrev for flere klyvere/ toppseil/ genoaer/ osv :	Alle får måltall med 2 klyvere og 1 & 2 rev i storseilet.
:	
:	
:	
<b>EIER :</b>	*
Adresse :	*
Poststed :	*
Email :	*
Tlf privat & jobb:	*
Mobil :	*
Båtens Hjemmehavn :	*

**Skjemaet returneres til:** Jeppe Jul Nielsen, Tyriveien 1 - 4950 Risør - Mail: [jeppejul@online.no](mailto:jeppejul@online.no)  
Tlf 3715 3144 - Mobil 9077 8929