

**A**

**ahteri**; veneen perä

**ahvenselkä**; isopurjeen kaareva takareuna

**ahterstaagi**; perä- eli takastaagi

**ajautua**; rekata, sortua

**ajoankkuri**; kankaasta valmistettu suppilo, jonka avulla vene pidetään kovassa myrskyssä ajelehdittaessa vasten tuulta

**alagaija / alasvetäjä**; spinaakkeripuomin säätököysi

**alahanka / lee**; veneen suojan puoli, tuulen alapuoli

**alaliesma, alaliikki**; purjeen alareuna

**alavantti**; saalingin alapuolelta lähtevä vantti

**anemometri**; tuulimittari; tuulen nopeutta ja suuntaa mittaava laite

**ankannokka**; keulauloke

**ankaroliina**; kelalle kierretty nauhamainen ankkuri- tai kiinnitysköysi

**ankkuriboksi, ankkurikaivo**; ankkurin säilyttämiseen varattu paikka

**ankkuriklyysi**; ankkurikettingin ohjainhela

**ankkuriköysi**; uppoava, ankkurin kanssa käytettävä köysi

**ankkuripallo**; merkkikuvio; käytetään päivämerkinä aluksen ollessa ankkurissa

**ankkuripeli, ankkurivinssi**; veneen keulassa oleva mekaaninen tai sähkökäyttöinen ankkurin nostolaite

**ankkurirulla**; ankkurikettingin ohjauksella

**anodi**; sinkki- tai magnesiumielektrodi moottorissa tai veneen rungossa, estää metalliosien syöpymisen, koska se syöpyy ensin

**ankkuriteline**; kaiteessa oleva ankkurin kiinnitykseen tarkoitettu teline

**ankkuritukki**; tukkiankkurin osa

**ankkurivalo**; ympäri näköpiirin valkoista valoa näyttävä valaisin

**ankkurivaroitin**; ankkurissa olevan veneen liikkumisesta ilmoittava hälytyslaite

**autopilotti**; sähkötoiminen, annettua kompassilukemaa ylläpitävä ruori- tai pinnahjaukseen sopiva automaattiohjauslaite

**avotila**; cockpit, istuinkaukalo, istuinlaatikko, istuma-aukko, istumalaatikko, sitlooda, sittbrunni

**avotuuli**; sivu- tai myötätuuli

**B**

**babystaagi**; välikeulaharus

**backstaagi, hekstaagi, takastaagi, peräharus**; maston huipusta veneen perään tuleva harus

**babord, paapuuri**; veneen vasen puoli perästä katsoen

**baileri**; itsetyhjennyslaite

**barber-hauler**; keulapurjeen tai spinaakkerin jalukseen kiinnitettävä apupylpyrä köysineen

**barduunat, partuunat;** veneen mastosta viistosti taakse tulevat säädettävät apuharukset  
**barlasti;** painolasti  
**barometri;** ilmapuntari  
**beaufort / bofori** (force); tuulen voimakkuuden yksikkö  
**bermudatakila;** kolmikulmaisella isopurjeella varustettu takila  
**bidevind;** pilivintti, hankavastainen; tiukasti tuuleen purjehdittava suunta; strekki  
**bloki, plokki;** pylpyrä  
**blooper;** ilman puomia jalustettu myötätuulipurje  
**blösis, kora;** kova tuuli  
**bridgedeck;** istuinkaukalon ja kajuutan käyntiaukon välinen kansi  
**broachata;** nousta spinaakkerilla purjehdittaessa tuuleen niin, että vene kaatuu kyljelleen ja menettää ohjailukykyä, koska peräsin sakkaa  
**buugi;** halssi- tai reittiosuus, legi  
**bunkrata;** täyttää polttoainesäiliö

## C

**clamcleat;** köysilukko  
**cockpit;** istuinkaukalo, istumalaatikko  
**cunningham;** isopurjeen mastoliikin kireyttä säätävä köysi (cunningham-talja)

## D

**dacron;** purjekangasmateriaali  
**Decca;** Decca-ketjuun perustuva paikanmäärityslaitte  
**dekliinaatio;** eranto  
**delaminoituminen;** laminoitujen kerrosten irtoaminen toisistaan  
**deplamentti;** uppouma, veneen paino  
**desalinaattori;** makeavesilaitte  
**deviaatio;** eksymä  
**DGPS** (Differential Global Positioning System); satelliitteihin ja maamajakkaan perustuva paikanmääritysjärjestelmä  
**dirkki, tirkki;** isopurjeen puomin kannatinköysi tai -vaijeri  
**doghouse;** kajuutan korotettu takaosa  
**dorade-venttiili;** ilmanvaihtoventtiili  
**DSC** (Digital Selective Call); VHF-, HF-, MF-radiolaitteeseen liitettävä lisälaitte, jolla vasta-aseman kutsu lähetetään näppäimistöllä datapurskeena  
**DSS** (Global Marine Distress and Safety System); erilaisiin radiolaitteisiin ja niiden lisälaitteisiin (mm. DSC) perustuva maailmanlaajuinen merenkulun turvallisuusjärjestelmä  
**durkki, turkki;** veneen lattia

**E**

**easy kick, kick-talja, kikkitalja, kikkatalja**; puomin alasetäjä ja ylhäällä pitäjä  
**eksymä**; deviaatio  
**eksymäkäyrä, eksymätaulukko**; kompassin eksymää eri kompassisuunnilla kuvaava käyrä tai taulukko  
**elektrolyysi**; eri arvoisten metallien välinen syöpyminen  
**elättäminen**; spinaakkerin jatkuva säätö  
**elää**; purjeen etuliesma pakkaa  
**enda**; kiinnitysköysi  
**EPIRB**; laiva- ja venekäyttöön tarkoitettu hätälähetinpoiju  
**eranto**; deklinaatio  
**etuharus, etustaagi, fokstaagi, förstag**; keulaharus; maston huipusta tai yläosasta veneen keulaan tuleva harus  
**etuliesma, etuliikki**; purjeen etureuna

**F**

**falli**; purjeen nostin, nostinköysi, -vaijeri  
**fallikulma, nostinkulma**; purjeen kulma, johon nostin kiinnitetään  
**falliploki**; nostinpylpyrä, maston huipussa tai tyvessä oleva pylpyrä, jonka kautta nostin kulkee  
**fellata**; laskea tuulesta, kääntää venettä tuulesta pois päin  
**fendari, fenderi, fiilari, lepuuttaja**; laitasuoja  
**foili, harusprofiili**; keulaharukseen kiinnitetty profiilitanko  
**fokka**; keulapurje, jonka takaliikki ei ulotu maston peräpuolelle  
**fokstaagi, förstaagi**; kelaharus, etuharus  
**fööri, föri**; veneen keula

**G**

**gasti**; miehistön jäsen  
**gelcoat, geeli**; lujitemuoviveneen uloin pintakerros  
**generaattori**; laturi (lataus-, apu-, tuuligeneraattori); aggregaatti  
**genaakkeri**; myötä- ja sivutuulella käytettävä epäsymmetrinen (asymmetrinen), ilman puomia jalustettava pallopurje; halssikulma voi olla kiinnitetty myös keulapuomiin tai kokkapuuhun (pukspröti, bogspröt)  
**genoa, genua, jenni**; keulapurje, jonka takaliikki ulottuu maston peräpuolelle  
**GPS** (Global Positioning System); satelliitteihin perustuva paikanmäärittäyslaitte; ks. myös DGPS

## H

**halssi**; puoli, josta tuuli tuulee purjeeseen (oikea, vasen; styyrpuuri, paapuuri)  
**halssikulma**; purjeen keulanpuoleinen alakulma  
**hankavastainen**, strekki, bidevind; tiukasti vastainen kurssi  
**harus, staagi**; mastoa veneen pituussuunnassa tukeva vaijeri  
**haruspurje**; harukseen kiinnitetty purje  
**haveri**; haaksirikko, merivahinko  
**heittobloki, taittobloki**; pylpyrä, jossa on avattava mekanismi sekä köyden kiinnittämistä että pylpyrän kiinnittämistä varten  
**heittoliina, heittoköysi**; ohut köysi, jonka päässä on kelluva paino  
**hekki, hegi**; takaharuksen kiristystalja  
**hekstaagi, backstaagi, takastaagi**; peräharus  
**hengausremmi**; litteä tai pehmustettu köysi, jonka alle jalat roikuttaessa pannaan  
**HF-radio** (High Frequency); avaruusaaltoja hyödyntävä radio valtamerikäyttöön  
**huippuhela**; maston hela, johon etustaagi (keulaharus) ja takastaagi (peräharus) sekä nostinten pylpyrät on kiinnitetty  
**huippulevy, klamppi**; purjeen yläkulmassa oleva nostinvahvike  
**hypotermia**; kehon alilämpöisyys

## I

**iso, stuura**, (stora); isopurje  
**itseskuuttaava fokka**; fokka, joka kiskojärjestelmän ansiosta vaihtaa puolta itsestään eikä skuutteja tarvitse säätää käännöksissä (venda, jiippi)  
**impelleri**; vesipumpun siipipyörä  
**inkkarit**; isopurjeen takaliikissä olevat virtauslangat

## J

**jalus, skuutti**; säätököysi  
**jaluskisko, skuuttikisko**; purjeveneeseen kanteen kiinnitetty metallikisko, jonka juoksijan välityksellä etupurjeen skuuttipistettä säädetään  
**jaluskulma, skuuttikulma**; purjeen peränpuoleinen kulma  
**jaluslukko, skuuttilukko**; hela johon skuutti lukitaan  
**jalustaa, skuutata**; säätää purjetta skuuttiköydestä  
**jatkopinna**; peräsinpinnaan kiinnitettävä lisävarsi  
**jib**; ulompi keulapurje  
**jiippi**; myötäkäännös  
**jockey-puomi**; spinaakkerin skuuttia tukeva puomi  
**jooli**; kaksimastoinen purjevene, jossa mesaanimasto on peräsimen peräpuolella

**joustin, demppari**; kiinnitysköyteen kiinnitettävä veneen nykimistä vaimentava kuminen tai metallinen joustin  
**joutsenkaula**; moottorin pakoputkiston osa  
**juokseva riki**; vaijereista ja köysistä koostuvat nostimet tms. purjeiden ja puomien käsittelyyn liittyvät köydet

## K

**kaapelinmitta**; meripeninkulman kymmenesosa (185,2 m)  
**kaija**; laituri  
**kaikuluotain**; veden syvyyttä mittaava sähköinen laite  
**kallistusmittari**; veneen kallistumaa osoittava mittari  
**kalliokiila**; veneen kiinnitystä varten kallion halkeamaan lyötävä kiila  
**kapelli**; puomipeite, isopurjeen suojus  
**karbiidihaka**; palohaka, metallinen kuormitusta kestävä haka  
**kardaaniripustus**; tasapainotettu kiinnitysjärjestelmä, joka pysyy aina vaakasuorassa (kompassi, liesi)  
**kartio**; merkkikuvio, jota käytetään mm. purjealuksen kulkiessa koneella purjeet nostettuna  
**katamaran, katamaraani, katti**; kaksirunkovene  
**ketsi**; kaksimastoinen purjevene, jossa mesanimasto on peräsinakselin keulan puolella  
**keulapiikki**; etummaisien laipion keulan puoleinen tila  
**keulapollari**; keulaköysien kiinnityspollari  
**kevlar**; purjekangas-, köysimateriaali; käytetään myös veneen rungossa; kevyt ja vahva amorfinen kuitu  
**kikka, kikkatalja**; puomin alasvetäjä (easy kick, rod kick)  
**kiinalainen broach**; kaatua purjeveneellä spinaakkerilla purjehdittaessa spinaakkeri-puomin puoleiselle kyljelle  
**kiinalainen jiippi**; isopurje on myötäkäänöksessä täytynyt yläosastaan toiselta ja alaosastaan toiselta puolelta  
**kiinteä riki**; masto, saalingit, puomi sekä mastoa tukevat staagit (harukset) ja vantit  
**klamppi**; purjeen huippuvahvike  
**klyyssi**; köysiohjain  
**knaapi, pollari**; köysien kiinnityshela  
**koija, punkka, pritsi**; veneen nukkumapaikka  
**kora**; kova tuuli, tuulenpuuska, blosis  
**koussi**; köyteen spleissattu hela, joka estää köysilenkin kulumista  
**kryssata, kryssiä, luovia**; purjehtia vastaiseen halssia vaihtaan  
**kryssi**; luovi, venda  
**kukonjalka**; mm. peräharuksen säätöjärjestelmä

**kuivakylki, vapaalaita;** fribord, veneen rungon vedenpäällinen osa  
**kurssi;** kulkusuunta  
**kutteri;** yksimastoinen purjevene, jossa on kaksi peräkkäistä keulaharusta ja -purjetta  
**kuunari;** kaksi- tai kolmimastoinen purjevene, jossa keulamasto on ison mastoa lyhyempi

## L

**laipio;** veneen väliseinä  
**lankonki, laakonki; landgång;** käyntisilta veneestä maihin  
**latta;** purjekangasta jäykistävä lujitemuovinen lista  
**lattatasku;** purjeessa oleva pussi, johon latta laitetaan  
**laskuherkkä;** veneen taipumus kääntyä tuulesta pois päin  
**laskuvarjoraketti;** hätämerkinantoväline  
**lazy jack;** purjeen laskemista helpottavat isopurjeen ohjainköydet  
**lee;** suojanpuoli, alahanka, tuulen alapuoli  
**legi;** matkaosuus  
**leikari;** pylpyrän (plokkin) tai kiinnityshaan vapaasti kääntyvä osa  
**lenssi;** myötäinen, myötätuuli  
**lenssipumppu;** tyhjennyspumppu  
**lenssata;** purjehtia myötätuulta; tyhjentää vene vedestä  
**levanki;** isopurjeen jaluskisko  
**levankiharja;** kansiharja  
**levankikisko;** isopurjeen jaluskisko ja säätöjärjestelmä  
**levankivaunu;** levankikiskolla liikkuva jaluksen kiinnityshela  
**laahusloki;** veneen perässä vedettävä mekaaninen matkaa ja nopeutta mitaava laite  
**liekinvarmistin;** lieden osa, joka sulkee kaasun tulon, jos liekki sammuu  
**liesma, liikki** (etu-, masto- taka-, ala-, puomiliikki); purjeen reuna  
**lifeline, elämänlanka;** vaijeri tai köysi, johon turvavaljaan köysi kiinnitetään  
**litsata;** kiinnittää purje hakasilla staagiin, harukseen  
**litsaushaka, pistoolihaka;** keulapurjeen etureunassa olevat haat, joilla purje kiinnitetään keulaharukseen  
**loki;** matkamittari; useimmiten myös yhdistetty nopeus- ja matkamittari  
**luffata;** nostaa, muuttaa veneen kulkusuuntaa tuuleen päin; kilpurjehduksessa myös pakottaa tuulen yläpuolella oleva vene nousemaan  
**luodata;** mitata veden syvyyttä  
**luokkatunnus;** purjeveneeseen isopurjeessa oleva purjeveneeseen luokkaa osoittava tunnus  
**luovikulma, nousukulma;** tiukasti vastaiseen purjehdittaessa kulkusuunnan ja tuulen suunnan välinen kulma  
**luovikulmamittari;** edullisinta luovikulmaa osoittava tuulensuuntamittari

**luuvartti, ylähanka**; veneen tuulenpuoli  
**läpilatta**; (iso)purjeen latta, joka ulottuu takaliikistä etuliikkiin  
**läpivientventtiili**; rungon läpi menevä putken tms. sulkuventtiili

## M

**maatuuli, "nattnordan"**; yöllä maalta merelle puhaltava tuuli  
**maalspiikki, malspiikki**; kartiomainen teräväkärkinen metallinen tai puinen köysityökalu, jota käytetään spleissauksessa  
**mantooki**; reelinki, kaidejärjestelmä  
**mantookipylväs**; kaidepylväs  
**mastokenkä**; kannella tai läpi kannen menevässä mastossa runkopalkissa oleva hela, johon maston jalka kiinnitetään  
**mastokisko**; mastossa oleva kisko, jossa spinaakkeripuomin helaa voidaan liikuttaa  
**mastoliesma, mastoliikki**; isonpurjeen etureuna  
**mastonhuipputakila, toppiriki**; takila, jossa keulaharus kiinnittyy maston huippuun, keulapurje ulottuu näin mastonhuippuun  
**mastonjalka**; maston alapään hela  
**mastonkaulus**; kannessa olevan mastoreiän kaulus  
**mastoura**; maston takareunassa oleva ura, johon isonpurjeen ratsastajat tai liikkiköysi voidaan pujottaa  
**meripeninkulma** (mpk, M); merimaili (NM) = 1 852 m  
**Meriteiden säännöt**; yhteentörmäämisen ehkäisemiseksi merellä laaditut kansainväliset säännöt, saatettu voimaan Suomessa asetuksella  
**merituuli**; päivällä mereltä maalle puhaltava tuuli  
**mesaani**; kaksimastoisessa veneessä peränpuolella oleva pieni masto ja sen purje  
**mesaaniharuspurje**; iso- ja mesaanimaston väliin nostettu haruspurje  
**mittaustodistus**; kilpailuluokkaan hyväksytyyn purjeveneeseen mittaustodistus (LYS, IMS)  
**moinata**; tyyntyä  
**m/s**; metriä sekunnissa, tuulen nopeuden mittayksikkö  
**mylar**; purjekangasmateriaali  
**myrskyfokka** pieni keulapurje myrkyssä purjehtimista varten  
**myrskyisopurje** pienikokoinen, usein erikoismuotoon leikattu vahvasta purjekankaasta tehty purje  
**myötäkäännös**; jippii  
**märkäpinta**; veneen rungon vedenalainen pinta-ala

**N**

**navigaattori**; aluksen suunnistuksesta vastaava henkilö; elektroninen suunnistamis-väline

**navigoida**; suunnistaa

**nostaa** ks. luffata

**nousuherkkä**; veneen taipumus kääntyä tuuleen päin

**P**

**ohjausvauhti, ohjailuvauhti**; nopeus, jolla vene alkaa totella peräsintä

**osatakila**; takila, jossa keulaharus kiinnittyy maston huippua alemmaksi (esim. 7/8-riki)

**paapuuri, babord, port**; veneen vasen puoli perästä katsoen

**paapuurin halssi**; tuuli tulee purjeeseen vasemmalta puolelta

**pakata**; tuuli puhalttaa purjeen "väärälle" puolelle

**pakkituuli**; tuulenpuolella kulkevan veneen purjeiden aiheuttama häiriötuuli

**pallokas, spinaakkeri, spinnu**; kevyestä kankaasta tehty pallonmuotoinen keulapurje

**parras**; kannen reuna

**parraslista**; varvaslista

**peittää**; purjehtia niin, että toinen vene jää oman veneen purjeiden taakse eikä saa tuulta; kilpurjehdusmääritelmä: veneillä on peitto, kun toinen vene ei ole selvästi edessä tai selvästi takana

**peräpeili**; veneen achterin pystysuora tai viisto osa

**pentri, pentteri, byssa, kabyysi**; veneen keittiö

**peräharus**; takaharus, -staagi, hekstaagi

**pii**; keulapurjeen jalustaminen pakkiin isopurjeen silti vetäessä, jolloin vene pysyy miltei paikallaan tai sortuu sivutuuleen; maata piissä

**piinata**; yrittää nousta mahdollisimman ylös tuuleen vauhdin hidastuessa

**pikasakkeli**, avainsakkeli; vääntöliikkeellä lukittava / avattava sakkeli

**pilssi, kölisyvännys**; veneen sisäpohjan ja kölin välinen tila

**pilssipumppu, lenssipumppu**; pilssiveden tyhjennospumppu

**pinna**; peräsinvarsi

**pistoolihaka**; jousikuormitteinen haka esim. keulapurjeen kiinnittämiseen

**pistopunkka**; istumakaukalon alle ulottuva kajuutan punkka, vuode

**plaanata**; liukua veden pinnalla

**platlenssi**; täysmyötäinen

**pleissata, spleissata**; tehdä köysi- tai vaijeripunos

**pleissi, spleissi**; silmukointi tai jatkaminen punomalla

**ploki, bloki**; pylpyrä

**plotteri**; tietokoneperusteinen, näytöllä varustettu reittiopiirturi ja paikanmäärityslaitte; elektroninen merikortti



**pläkä, bleke;** tyyni  
**poijuhaka;** poijuun kiinnittymistä helpottava erikoishaka  
**pritsi, punkka, koija;** veneen nukkumapaikka, vuode  
**pulpitti, pulpit, keulakaide;** veneen keulassa oleva kaide  
**pushpit, peräkaide, peräkehä;** veneen perässä oleva kaide  
**puomigaija;** spinaakkeripuomin gaija  
**puomihela;** isopurjeen puomin mastoonkiinnityshela  
**puomiliesma, puomiliikki;** isopurjeen alareuna  
**puominivel, gooseneck;** isopurjeen puomin mastoon liittävä nivel  
**puominkannatin;** dirkki; mastonhuipun kautta kulkeva köysi, joka kannatta isopurjeen puomia  
**puoshaka;** venehaka  
**puosuntuoli;** kankaasta valmistettu istuin, jolla voidaan nostaa ihminen mastoon korjaustöihin  
**purjehaka(nen);** kiinnityshaka, jolla keulapurje kiinnitetään keulaharukseen  
**purjeikkuna;** purjeeseen läpinäkyvästä materiaalista ommeltu osa  
**purjenumero;** purjeessa oleva purjeeneen rekisterinumero  
**purjevenevetolaite, Sail-Drive / S-vetolaite;** purjeeneen sisämoottorin vetolaite  
**pussi, pussikkuus;** purjeen kaarevuus  
**pytsi;** kangasämpäri

## R

**ratsastaja;** isopurjeen etuliikkiin kiinnitetty hela, joka liukuu mastonliikkiurassa  
**reivata;** vähentää purjepinta-alaa  
**reivikulma;** isopurjeen takaliikissä oleva vahvistettu kulma  
**reiviköysi;** isopurjeen takaliikistä puomin pään kautta mastolle johtava köysi, jolla purjeen reivikulma vedetään puomiin kiinni  
**rekata;** ajautua, sortua  
**rihmos;** köyden päättäminen ohuella langalla kietomalla  
**rikata;** takilan pystyttäminen tai pois ottaminen  
**riki;** purjeeneen kiinteä ja juokseva riki; perämoottorin alaosa  
**rod;** vedetystä terästangosta valmistettu vantti tai harus  
**roiskesuoja, kuomu, sprayhood;** kulkuaukon suojakuomu  
**ruffi;** hytti, kajuutta  
**rullagenoa;** keulapurje, joka rullamekanismin avulla voidaan kiertää etustaagin ympärille säilytystä varten  
**rullareivi, rullaiso;** isopurje, joka rullamekanismin avulla voidaan kiertää maston sisään (myös puomin ympärille tai sisään)  
**runkonopeus;** solmuissa = n. vesilinjan pituus metreissä  
**rustirauta;** purjeeneen runkoon vahvasti kiinnitetty esim. ruostumattomasta teräksestä valmistettu vantin tai haruksen alapään kiinnityskohta  
**rynnäs;** veneen kyljen etuosa

**S**

**saalinki, spriidari**; vantinlevittäjä  
**septi, septisäiliö, -tankki**; jätetankki  
**shifti, shiftaus**; tuulensuunnan muutos  
**signaaliliput, viestiliput**; aakkoset, numerot, korvausviirit ja vastausviirin käsittävä viestien antamiseen tarkoitettu lippusarja  
**skailetti**; kattoikkuna  
**skegi**; peräsimen laakerointituki veneen rungossa  
**skuutata**; jalustaa  
**slaagi**; luovi; vastakäännös  
**sluuppi**; yksimastoinen purjeveri, jossa on vain yksi keulapurje  
**slööri**; sivumyötäinen, laitamyötäinen  
**snörppi**; purjeen takaliikissä oleva kiristysnaru (veneen ainoa naru)  
**sola**; keula- ja isopurjeen väli (luovissa)  
**solmu**; nopeuden mittayksikkö, meripeninkulma (1 852 m) tunnissa  
**sorto**; tuulen tai aallokon aiheuttama veneen ajautuminen sivusuuntaan  
**SSB-radio** (Single Side Band); HF-taajuusradio  
**stuuwata**; asettaa tavaroita oikeille paikoilleen  
**spiiirapuomi**; keulapurjeen tukipuomi  
**spiiirata**; tukea keulapurje myötätuulessa isopurjeen vastakkaiselle puolelle  
**spinaakkeri**; pallopurje, pallokas, spinnu  
**spinaakkeripuomi**; spinaakkerin tukipuomi  
**spinaakkerisukka**; spinaakkerin nostoa ja laskua helpottava purjesuoja  
**sprayhood**; roiskekuomu  
**springi**; veneen kiinnityksessä käytettävä viistosti tuleva köysi  
**stampata, tampata**; puskea aaltoja vastaan  
**styyrpuuri, styrbord, starboard**; veneen oikea puoli perästä katsoen  
**styyrpurin halssi**; tuuli tulee purjeeseen veneen oikealta puolelta  
**suojanpuoli**; lee  
**suuri paraati**; stora paraden; kansainvälisistä viestilipuista keulasta maston kautta perään rakennettu, vain satamassa pidettävä juhraliputus (järj. A,B,C,1,D,E,F,2...); meillä vakiintuneen käytännön mukaan ei käytetä T- ja X -lippuja, koska ne muistuttavat liikaa valtiolippuja (Ranska, Suomi)  
**staagi**; harus; myös vastakäännös  
**syydata**; kallistua, olla kallellaan

**T**

**taavetti**; jollan ripustusteline

**takila**; riki

**talja**; köydestä ja pylpyröistä muodostuva voiman moninkertaistava vetolaite

**targakaari**; varustekaari

**tartuntakaide**; turvakaide esim. kajuutan katolla tai veneen sisällä

**toglessi, toggle**; rustiraudan ja vanttiruuvien välinen haarakehela, vanttiruuvien nivel

**toppi**; purjeen yläkulma, maston huippu

**toppiriki, mastonhuipputakila**; etuharus ulottuu maston huippuun

**toppivantit**; ylävantit

**trallit**; pohjalaudat

**trapetsi**; kevytveneissä käytetty roikkumatuki

**trimaraani**; kolmirunkovene

**trimmata**; säättää

**trysail**; myrskypurje, tukipurje

**tuhto**; soutuveneeseen, jollan penkki

**turkki, durkki**; veneen lattia

**turvavaljaat**; henkilökohtainen turvaväline, jonka avulla estetään putoaminen veneestä

**tutka**; kuvaruutunäytöllä varustettu paikanmäärityslaite

**tutka-antenni**; tutkan avo- tai suojakupuantenni

**tutkaheijastin**; metallinen monipintainen tutkasäteitä heijastava laite

**tuulenpuoli**; luuvartti

**tuulensilmä**; täysin vastaisen tuulen suunta

**tuuligeneraattori**; tuulivoimalla sähköä tuottava laite

**tuuliperäsin**; tuulivoimaa hyväksi käyttävä automaattiohjauslaite

**tvärs**; poikittain, kohdalla

**täkki**; veneen kansi

**täyttöhela**; polttoaine-, vesitankin täyttöputki ja tulppa

**töijata**; kiinnittää vene

**U**

**uimaportaat, pelastusportaot**; veneen perässä tai sivulla olevat portaat

**uppouma, deplasementti**; veneen paino

**V**

**vahinkojiippi**; tahaton myötäkäännös  
**vannasputki**; potkuriakselin tai peräsimen laakerointi- ja tiivistysjärjestelmä  
**vantti**; vaijerista tai vedetystä terästangosta valmistettu mastoa sivusuunnassa tukeva harus; ylä-, väli-, alavantit  
**vanttiruuvi**; vantin kiristyslaite  
**vapaalaita, fribord**; kuivakylki  
**varpata**; irrottaa venettä karilta ankkurilla tai yleensä liikuttaa venettä vetämällä ankkurista  
**venehaka**; puoshaka  
**venepeitto**; veneen talvisäilytyksessä käytettävä suojapeitto  
**vimppeli, windex**; tuulensuunnan ja luovi / lenssikulman osoitin  
**vinssi**; köysirumpu, jonka avulla vääntö- ja vetovoima moninkertaistetaan  
**vinssinvapauttaja**; köysilukko ennen vinssiä  
**vastakäännös, venda, staagi**; kääntyminen luovittaessa vastatuulen kautta  
**virsiirja, butterfly**; keulapurjeen jalustaminen myötätuulessa isopurjeen vastakaiselle puolelle  
**virtauslangat**; purjeen säätöä helpottavat langat purjeessa  
**viskain, äyskäri**; veneen tyhjennykseen käytettävä astia  
**viuluvantti**; maston yläosan tukivaijeri  
**välikeulaharus**; babystaagi  
**välivantit**; ylempien ja alempien saalinkien välillä olevat vantit  
**vyyhdetä**; koilata; vyyhdetä köydet kiepille

## Y

**ylägaija, ylösvetäjä**; spinaakkeeripuomin kannatinköysi  
**ylähanka**; luuvartti, tuulenpuoli  
**ylävantti**; maston huipusta tai sen läheltä kannelle ulottuva vantti

This document was created with Win2PDF available at <http://www.daneprairie.com>.  
The unregistered version of Win2PDF is for evaluation or non-commercial use only.