

Tampereen Urheilusukeltajat

Turvallisuusasiakirja

versio 2024-A



Sisällysluettelo

1	Johdanto	4
2	Tampereen Urheilusukeltaijat	4
3	Seuran vastuulliset toimijat	6
4	Toimintatavat	9
5	Osallistujat ja ohjeistus	11
6	Sukellustapahtumat	12
6.1	Viikkosukellukset ja retket	12
6.2	Talvisukellustapahtuma	12
6.3	Uimarantojen puhdistus	13
6.4	VAPEPA-hälytysryhmä	13
6.5	Yleisötapahtumat	14
6.6	Seurayhteistyö	14
7	Koulutus sekä nuoriso- ja urheilutoiminta	14
7.1	Laitesukelluskoulutus	14
7.2	Junioritoiminta Norpat	15
7.3	Räpyläuimarit	16
7.4	Uppopallo	16
7.5	Vapaasukellus	16
8	Suorituspaikat	17
8.1	Tampereen uintikeskus	17
8.2	Veneestä sukeltaminen	19
8.3	Kerhotila Maijala	20
9	Välineistö ja sen huolto	20
9.1	Ilmatäytöt	20
9.2	Seoskaasutäytöt	21
9.3	Seuran välineistön lainauksen ja vuokrauksen ehdot	21
9.4	Kerhotilat	21
9.5	Vene	22
10	Toimintaohje onnettomuus- ja vahinkotilanteissa	22
10.1	Yleiset ohjeet	23
10.2	Harrastuslajikohtaiset toimintaohjeet	23
11	Ravinto- ja hygieniaohjeisto	24



11.1	Ravinto	24
11.2	Hygienia	24
12	Toimijoiden ohjeistus ja päivitys	25
13	Vakuutukset	25
14	Versiohallinta	26
LIITE 1:	Kipparin muistilista	27

1 Johdanto

Yhdistyksen turvallisuusasiakirja kokoaa yhdistyksen eri toimintamuodot, toimipaikat, suorituspaikkojen olosuhteet, vastuuhenkilöt, työnjaon toimijoiden kesken ja turvallisuutta edistävät toimintatavat.

Tampereen Urheilusukeltajat ry (myöhemmin TaUrsu) on Sukeltajaliiton jäsenseura. Liiton tarjoaman ohjeistuksen lisäksi seuralla on oma turvallisuusasiakirja, jonka avulla pyritään minimoimaan harrastustoiminnan riskit kiinnittämällä huomiota erityisesti ennaltaehkäiseviin toimenpiteisiin. Seuratoimintaan osallistuessaan yhdistyksen jäsenen tulee noudattaa tämän turvallisuusasiakirjan lisäksi Sukeltajaliiton yleisiä sääntöjä ja ohjeita¹, uinti- ja sukellustapahtumien lajikohtaisia turvaohjeita² ja koulutustapahtumille annettuja järjestämisohjeita³.

Tämän turvallisuusasiakirjan on laatinut Tampereen Urheilusukeltajat ry:n turvallisuusvastaava yhteistyössä eri osa-alueiden toiminnasta vastaavien kanssa. Asiakirjan ylläpitoa koordinoi seuran turvallisuusvastaava.

Turvallisuusasiakirjalla pyritään osaltaan ennaltaehkäisemään vahinkoja ja näin parantamaan lajin turvallisuutta sekä vedessä, että sen ulkopuolella. Ohjeiden noudattaminen ei kuitenkaan takaa ehdotonta turvallisuutta. Turvallisuusasiakirjan tehtävä ei myöskään ole luetteloida kaikkea lajiin liittyviä turvallisuusriskejä. Turvallisuusasiakirjan laatimiseen osallistuneita henkilöitä ei näin ollen voi asettaa vastuuseen tässä turvallisuusasiakirjassa mainittujen asioiden tai siitä puuttuvien asioiden vuoksi. Omasta turvallisuudestaan vastaa lopulta harrastaja itse.

2 Tampereen Urheilusukeltajat

Vuonna 1972 perustettu Tampereen Urheilusukeltajat ry on Suomen suurimpia sukellusseuroja yli 500 jäsenellään. Seuraan voi liittyä kuka tahansa sukelluksesta kiinnostunut henkilö. TaUrsu tarjoaa monipuolista sukellukseen liittyvää toimintaa läpi vuoden. Tampereen Urheilusukeltajat toimii jaospohjaisesti. Seuran jaokset ovat:

- Laitesukellus
- Nuorisajaos eli norpat
- Uppopallo
- Räpyläuinti
- Koulutus
- Vapaasukellus

¹ <https://www.sukeltaja.fi> > Sukeltajaliitto > Materiaalipankki > Säännöt ja ohjeet

² <https://www.sukeltaja.fi> > Sukeltajaliitto > Materiaalipankki > Turvallinen sukeltaja

³ <https://www.sukeltaja.fi> > Sukeltajaliitto > Materiaalipankki > Lajikohtaiset dokumentit ja norppatoiminta

Lisäksi seuralla on vastuualueina

- Seuratoiminta
- Kalusto (kerhotila, täyttöasema, vuokralaitteet ja -varusteet)
- Vene

Visio

TaUrsu on tunnettu ja arvostettu sukellusseura, jossa turvallisen harrastamisen mahdollistaa laadukas toiminta. Tarjoamme jäsenistöllemme tasa- ja monipuolisesti sukellusta erimuodoissaan. Meillä sukellaan hyvässä seurassa!

Eettiset linjaukset

1. Tasapuolisuus
Seuramme on avoin kaikille, jotka sitoutuvat noudattamaan seuran sääntöjä. Jäsenillämme on tasapuoliset mahdollisuudet osallistua seuran toimintaan. Tasapuolisuus perustuu Sukeltajaliiton tasa-arvo- ja yhdenvertaisuussuunnitelmaan sekä liiton eettisiin ohjeisiin⁴.
2. Avoimuus
Seuran toiminta on läpinäkyvää; päätöksistä ja ajankohtaisista asioista viestitään koko jäsenistölle. Jaosten toimintaan voi osallistua kuka tahansa jäsenistä. Jaosten vetäjät osallistuvat johtokunnan kokouksiin.
3. Turvallisuus
Koulutuksessa ja seuran toiminnassa turvallisuus on ensisijaisen tärkeää. Turvallisuutta ylläpidetään noudattamalla Sukeltajaliiton turvaohjeita, eettisiä ohjeita, koulutuksen ja kurssien järjestämishojeita sekä yleisiä hyviä toimintatapoja.
4. Laatu
Seura painottaa toiminnassaan korkeaa laatua sekä ei-kaupallisia arvoja. Kouluttajamme ja ohjaajamme toimivat tehtävissään vapaaehtoisesti ja ylläpitävät sekä kehittävät aktiivisesti myös omaa osaamistaan.

Seuratoiminnan tavoitteet

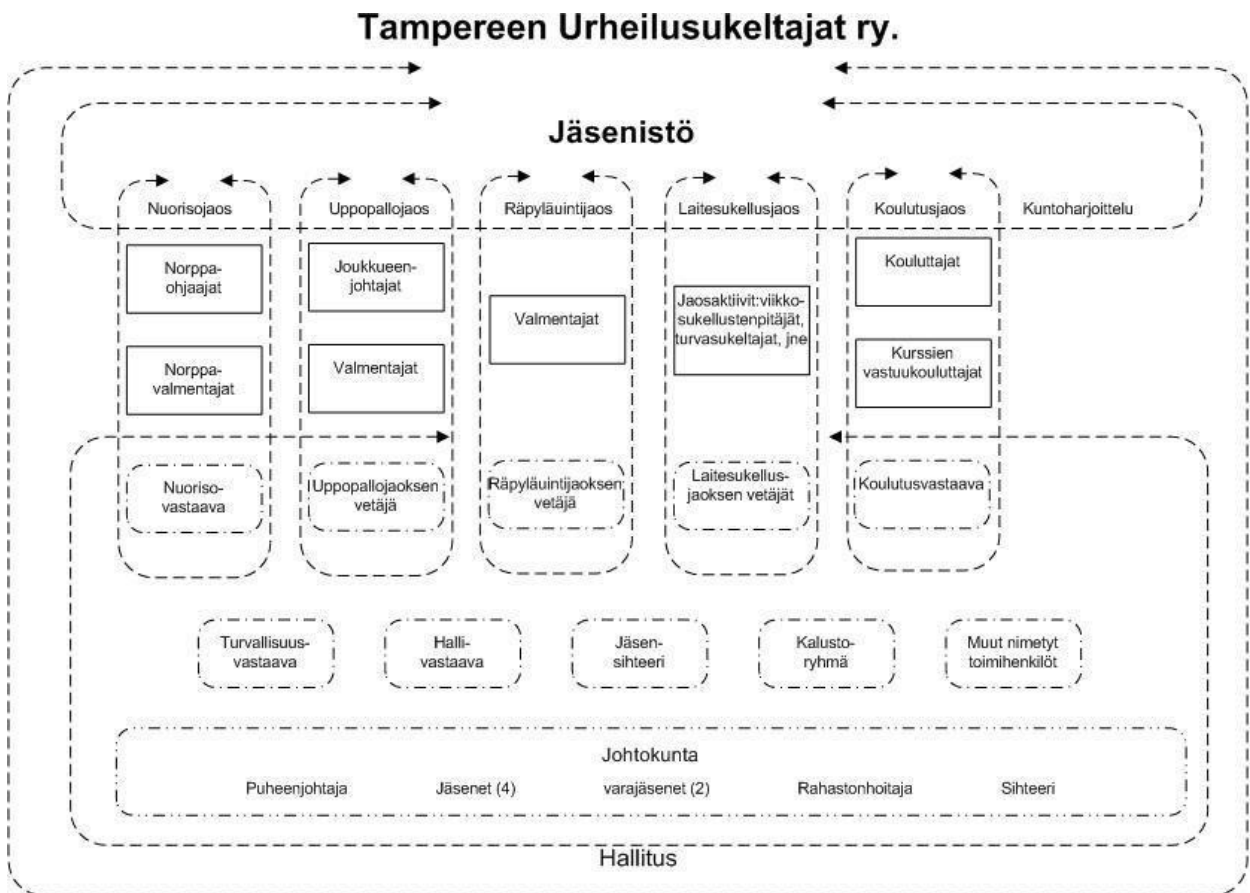
1. Toiminnan jatkuvuuden turvaaminen seuratoiminnan kaikilla tasoilla
2. Uusien aktiivien kasvattaminen, kouluttaminen ja mukaan ottaminen seuratoimintaan - seuratoiminta on kivaa
3. Jaosten ja seuratoimijoiden välinen yhteistyö on kiinteää ja seuraa kehittävä

⁴ <https://www.sukeltaja.fi> > Sukeltajaliitto > Materiaalipankki > Säännöt ja ohjeet

4. TaUrsu tunnetaan Pirkanmaan laadukkaimpana sukelluskoulutustarjoajana - seurallamme on alueen aktiivisimmat ja osaavimmat kouluttajat
5. Koulutuksien tavoitteena on turvallisen harrastamisen mahdollistava osaamistaso
6. Seura on helposti lähestyttävä ja seuran tapahtumissa vallitsee hyvä henki

3 Seuran vastuulliset toimijat

Tampereen Urheilusukeltajat ry toimintaa johtaa ja valvoo jäsenistön valitsema johtokunta, joka nimeää jaosvetäjät ja muut toiminnan eri osa-alueista vastaavat henkilöt (Kuva 1).



Kuva 1 Hallitus johtaa ja valvoo yhdistyksen toimintaa vastuualueittain.

Turvallisuusvastaava

Turvallisuusvastaavan pääasiallinen tehtävä on varmistaa, että seuran toiminta noudattaa Sukeltajaliiton sääntöjä ja ohjeita. Työvälineenä on seuran turvallisuusasiakirja, jonka ylläpidosta ja kehittämisestä turvallisuusvastaava vastaa. Turvallisuusasiakirja on kooste turvallisuusvastaavan, seuran jaosvetäjien ja muiden toimihenkilöiden laatimista ohjeista, jotka seuran johtokunta hyväksyy käyttöön.

Nuorisovastaava

Nuorisovastaava vastaa nuorisajaoksen toiminnasta, sen organisoinnista ja aikatauluista. Hänen vastuullaan ovat kaikki toiminnassa mukana olevat norpat ja ohjaajat. Nuorisovastaava pitää yllä norpparekisteriä, suunnittelee toiminnan ja aikataulut yhdessä ohjaajien kanssa ja tiedottaa vanhemmille toiminnasta ja ajankohtaisista asioista.

Norppaohjaaja

Norppaohjaajan pääasiallisena tehtävänä on norppien harjoitusten vetäminen ja omasta ryhmästään huolehtiminen. Sen lisäksi norppaohjaaja suunnittelee norppien toimintaa ja harjoituksia yhdessä nuorisovastaavan ja muiden ohjaajien kanssa.

Laitesukellusjaoksen vetäjä

Sukellusjaoksen vetäjä vastaa sukeltajille tarjottavien tapahtumien suunnittelusta ja organisoinnista muiden jaoslaisten avustuksella, osallistuu tapahtumiin mahdollisuuksien mukaan sekä tiedottaa jäsenistöä tulevista tapahtumista. Näitä ovat mm. keväisin järjestettävät uimarantojen puhdistustalkoot, avovesikauden viikkosukellukset, sukellusretket ja kesäleiri.

Koulutusvastaava

Koulutusvastaava suunnittelee ja kehittää seuran koulutustoimintaa yhteistyössä seuran johtokunnan kanssa. Hänen vastuullaan on nimetä vastuukouluttajat järjestettäville kursseille ja toimia heidän tukenaan kurssien järjestämisessä. Koulutusvastaava pitää yllä kouluttajarekisteriä ja huolehtii koulutustoiminnan turvallisuudesta sekä koulutustoiminnan jatkuvuuden edellytyksistä.

Vastuukouluttaja

Vastuukouluttajalla on kokonaisvastuu järjestämiensä sukelluskurssien turvallisuudesta ja koulutuksen laadusta. Vastuukouluttaja osallistuu henkilökohtaisesti jokaisen vastuulleen ottamansa kurssin läpivientiin ja oppilaiden taitotason ja kurssin läpäisykriteerien arviointiin. Kurssin vastuukouluttaja vastaa turvaohjeiden noudattamisesta ja varmistaa, että oppilailla on riittävät valmiudet osallistua avovesikoulutukseen turvallisesti.

Kouluttaja, lähikouluttaja ja koulutusavustaja

Kouluttajat (instructor), lähikouluttajat ja koulutusavustajat (CMAS***, dive leader) toimivat kursseilla kouluttajina vastuukouluttajan alaisuudessa ja osallistuvat koulutustoiminnan suunnitteluun koulutusvastaavan apuna.

Räpyläuintijaoksen vetäjä

Räpyläuintijaosjohtaja vastaa räpyläuintijaoksen toiminnasta ja sen suunnittelusta sekä organisoii valmentajien, ohjaajien ja uimarien koulutuksen ja valmennuksen. Hän vastaa myös

hallivastaavan kanssa jaoksen allasharjoitteluvuoroista ja niiden valvonnasta sekä organisoi seuran järjestämät räpyläuintikilpailut.

Vapaasukellusjaoksen vetäjä

Vapaasukellusjaoksen vetäjä vastaa vapaasukellusjaoksen toiminnasta ja sen suunnittelusta sekä jaoksen asioita koskevasta tiedottamisesta. Hän vastaa myös seuran hallivastaavan kanssa jaoksen allasharjoitteluvuoroista ja huolehtii, että jokaisella vuorolla on vastuuvälvoja.

Uppopallojaoksen vetäjä

Jaoksen vetäjä vastaa toiminnan suunnittelusta, tehtävien jakamisesta sekä allasvuoron valvojen aikataulutuksesta. Hän myös kutsuu koolle kuukausittaisen jaoksen kokouksen ja laatii pöytäkirjat kokouksista.

Uppopallovalmentaja

Vastaa harjoitusten pitämisestä omalle joukkueelleen sekä osallistuu jaoksen palaveriin ja toiminnan suunnitteluun uppopallojaoksen vetäjän apuna. Tämän lisäksi tehtäviin kuuluu joukkueen allasharjoitusvuorosta vastaaminen, pelistrategioiden laatiminen sekä pelaavan kokoonpanon päättäminen.

Seuratoimintajaoksen vetäjä

Seuratoimintajaoksen vetäjä vastaa Klupi-iltojen järjestämisestä talvikaudella ja pikkujoulujen järjestämisestä marraskuussa.

Jaosjohtaja

Jaosjohtajien yleisiin tehtäviin kuuluu edustaa jaosta seuran johtoryhmän kokouksissa sekä laatia vuosittain jaoksen budjetti, toimintasuunnitelma ja toimintakertomus.

Rahastonhoitaja

Rahastonhoitaja hoitaa yhdistyksen kirjanpidon ja rahaliikenteen ja osallistuu yhdistyksen päätöksentekoon. Tehtäviin kuuluu kurssien ja jäsenmaksujen laskuttaminen, kassan ja pankkitilin kirjanpito, tarvittavien tositteiden säilyttäminen sekä vastaa yhdistyksen tilinpäätöksen laatimisesta.

Jäsensihteeri

Jäsensihteeri ylläpitää seuran jäsenrekisteriä Sukeltajaliiton sivuilla, seuraa jäsenmaksujen maksamista ja pitää johtokunnan ajan tasalla jäsenmäärästä ja -maksuista. Hän toimii myös yhdyshenkilönä ja pääkäyttäjänä Sukeltajaliiton jäsenrekisteriin. Tehtäviin kuuluu lisäksi jäsenistön tiedottaminen jäsenasioihin liittyvistä muutoksista ja uutisista sekä vastaaminen niitä koskeviin kysymyksiin.

Sihtööri

Sihtööri vastaa johtokunnan ja seuran kokousjärjestelyistä, toimii seuran yhteyshenkilönä ja huolehtii seuran tiedottamisesta.

Hallituksen puheenjohtaja

Kerhon hallituksena toimii kerhon syyskokouksen valitsema johtokunta. Johtokuntaan kuuluu puheenjohtaja, neljä varsinaista jäsentä ja kaksi varajäsentä. Johtokunta kokoontuu puheenjohtajan tai varapuheenjohtajan kutsusta tai kun kaksi varsinaista tai varajäsentä kirjallisesti sitä ilmoittamansa asian vuoksi vaatii.

Hallivastaava

Hallivastaava anoo kaupungilta uimahallivuorot seuran käyttöön ja toimii seuran yhteyshenkilönä kaupunkiin ja muihin yhteistyötahoihin päin uimahalliin liittyvissä asioissa. Hallivastaava päivittää hallivuorojen valvojalistaa ja aikatauluja sekä huolehtii siitä, että yleisille hallivuoroille on nimetty hallivalvojat. Hallivastaava tiedottaa uimahallivuoroista seuran jäsenistölle.

Seurayhteistyövastaava

Seurayhteistyöstä vastaava toimii seuran nimettynä edustajana seurayhteistyössä. Yhteistyötä harjoitetaan säännöllisesti muiden Tampereen alueen sukellusseurojen kesken. Toimintaa ohjataan seurayhteistyön vuosikellolla ja vastaava toimii linkkinä seuralle suunnitelmista sekä tapahtumista. Tapahtumat ovat avoinna kaikille seuran jäsenille, sillä erolla että useamman seuran yhteistyönä järjestettävät tapahtumat kuuluvat kuluttajaturvallisuuslain⁵ piiriin, jolloin vastuunjako seurojen välillä tulee olla selkeästi sovittu ja tapahtumalle on oltava myös riskienarviointiin perustuva kirjallinen turvallisuussuunnitelma.

4 Toimintatavat

Alla on selvennetty seuratoiminnan vastuunjakoa ja ohjeistusta lajikohtaisesti.

Laitesukelluskurssit

- Toimijat: vastuukouluttaja, muut kurssille nimetyt kouluttajat ja koulutusavustajat
- Koulutus pohja: Sukeltajaliiton hyväksymä kouluttajakoulutus ja voimassa oleva EA-pätevyys
- Toimintaohjeet: Sukeltajaliiton yleinen koulutusohje, kurssin järjestämisohje, Sukeltajaliiton turvaohje

⁵ [Kuluttajaturvallisuuslaki 22.7.2011/920](#)

Sukellustapahtumat

Viikkosukellukset, sukellusretket, sukellusleirit, seurayhteistyötapahtumat

- Toimijat: sukellusvanhin, kirjuri, turvasukeltajat
- Koulutusohjaaja: Master Scuba Diver, CMAS Three Star Diver tai vastaava pätevyys
- Toimintaohjeet: Sukeltajaliiton turvaohje, tapahtumaan laaditut sukellus- ja pelastussuunnitelmat; sukellusseurojen yhteisissä tapahtumissa on oltava lisäksi sukellus- ja turvallisuussuunnitelmat sekä tapahtuman vastuunjakotaulukko

Norppatoiminta

- Toimijat: Norppaohjaajat
- Koulutusohjaaja: Norppaohjaajakoulutus, ryhmien vastuunohjaajilla lisäksi voimassa oleva EA-pätevyys
- Toimintaohjeet: Hallisäännöt, ryhmien pelisäännöt

Uppopallo

- Toimijat: Uppopallo valmentajat ja -ohjaajat
- Koulutusohjaaja: Valmentaja-/ohjaajakoulutus, ryhmien vastuunohjaajilla lisäksi voimassa oleva EA-pätevyys
- Toimintaohjeet: Hallisäännöt

Räpyläuinti

- Toimijat: Räpyläuintivalmentajat ja -ohjaajat
- Koulutusohjaaja: Valmentaja-/ohjaajakoulutus, ryhmien vastuunohjaajilla lisäksi voimassa oleva EA-pätevyys
- Toimintaohjeet: Hallisäännöt

Vapaasukellus

- Toimijat: Vapaasukelluskouluttajat
- Koulutusohjaaja: AIDA Instructor
- Toimintaohjeet: Sukeltajaliiton turvaohje, hallisäännöt

Vapaaehtoinen pelastuspalvelu (VAPEPA)

- Toimijat: VAPEPA sukellusryhmän johtaja, VAPEPA-koulutetut sukeltajat
- Koulutusohjaaja: VAPEPA-sukeltajakurssi
- Toimintaohjeet: Sukeltajaliiton turvaohje, VAPEPA-toiminnan ohjeistus

Uimahallin seuravuorot

- Toimijat: EA-koulutetut hallivalvojat
- Koulutus pohja: EA-pätevyys, CMAS Rescue Diver / uimahallin edellyttämä näyttökoe
- Toimintaohjeet: Hallisäännöt-työnjako eri toiminta-alojen suhteen

Hallituksen ja päätöksenteon toimintatavat

- seuran toimintasuunnitelma
- sovitaan työnjaosta eri toimintojen suhteen
- vastuuhenkilöiden nimeäminen
 - turvallisuusvastaava
 - koulutusvastaava(t)
 - kouluttajat, ohjaajat, valvojat

5 Osallistujat ja ohjeistus

Turvallisen sukeltamisen edellytykset ovat suoritettavaan sukellukseen suhteutettuna riittävä fyysinen ja psyykinen kunto, koulutus- sekä käytännön taitotasoa.

Sukeltajan tulee olla sukelluskelpoinen sekä psyykkisen että fyysisen kuntonsa osalta. Ensisijainen vastuu sukelluskunnan arvioinnista on sukeltajalla itsellään. Ennen sukellukselle lähtöä tulee hänen arvioida oma sukelluskuntonsa. Myös sukellusvanhimmalla on oikeus estää sukeltajaa menemästä veteen, jos sukeltaja ei ole asianmukaisessa sukelluskunnossa.

Voimakkaasti sukelluskuntoa alentavia tekijöitä ovat mm. stressi, univelka, väsymys, kylmyys/kylmettyminen, puutteellinen nesteytyminen, huono fyysinen yleiskunto ja riittämätön palautuminen aiemmasta sukelluksesta tai urheilusuorituksesta. Sairaudet kuten kuume, nuha, allergia jne. voivat olla tilapäisiä esteitä turvalliselle sukeltamiselle.

Seuran tapahtumissa sukellaan aina oman koulutus- ja taitotason mukaisesti pois lukien koulutustilanteet. Sukellusvanhimmalla on oikeus tarkastaa sukellukselle lähtevän henkilön koulutustaso pyytämällä esitettäväksi luokituskortin sekä vastaavasti arvioida taitotason sukeltajan sukelluspäiväkirjasta.

Seuran sukellustapahtumissa noudatetaan Sukeltajaliiton turvaohjetta. Turvalliseen sukeltamiseen kuuluu oman ja sukellusparin sukelluksen kulun seuranta. Mikäli sukeltaja havaitsee sukelluksella ongelman, jota ei pysty vedessä poistamaan, on parin keskeytettävä sukellus ja palattava pintaan. Mahdollisten ongelmatilanteiden hallinnan kannalta säännöllinen kurssilla opettujen taitojen harjoittelu on suositeltavaa.

Päihteet ja sukellusharrastus eivät sovi yhteen. Alkoholin tai muiden päihteiden vaikutuksen alaisena ei sukella, ei myöskään krapulassa. Sukellustapahtumiin osallistuminen päihteiden vaikutuksen alaisena on kiellettyä. Seuran nuorisotoiminta on täysin päihteetöntä. Kilpailutoiminnassa sitoudutaan noudattamaan ADT:n määräyksiä.

Yli 50-vuotiaille suositellaan sukelluskelpoisuuden tarkastamista vuosittain lääkärillä.

6 Sukellustapahtumat

Seura järjestää jäsenilleen monipuolisesti erilaisia sukellustapahtumia. Tavoitteena yhteisissä tapahtumissa on lajikohtaisten taitojen kehittäminen, seuran jäsenten verkottuminen ja tutustuminen erilaisiin suorituskohteisiin. Esimerkiksi viikkosukellukset ja retket ovat hieno ja turvallinen tapa uusille sukeltajille tutustua muihin sukeltajiin ja sukelluspaikkoihin. Näin myöhemmin omatoiminen sukeltaminen pienemmissä ryhmissä on turvallista.

6.1 Viikkosukellukset ja retket

Viikkosukellukset ovat olennainen osa TaUrsun toimintaa avovesikaudella. Viikkosukellustoiminnasta vastaa laitesukellusjaos. Tapahtuman sukellusvanhimpana toimii aina vähintään Master Scuba Diver, CMAS Three Star Diver tai muun sukellustapahtuman johtamiseen kelpuuttavan koulutuksen omaava sukeltaja.

Sukellusvanhin tiedottaa viikkosukelluksesta seuran postituslistan kautta. Seuran sukellustapahtumissa noudatetaan poikkeuksetta Sukeltajaliiton turvaohjetta. Sukellusvanhin valmistautuu tapahtumaan laatimalla sukellus- ja pelastussuunnitelman. Tapahtuman aikana sukellusvanhin tai hänen nimeämänsä kirjuri pitää sukelluspöytäkirjaa. Edellä mainitut lomakkeet saa ladattua Sukeltajaliiton materiaalipankista⁶. Sukellusvanhin valvoo, että kaikki tapahtumaan osallistuvat ovat tietoisia pelastussuunnitelman sisällöstä, tapahtuman pelisäännöistä sekä siitä, että kukin sukeltaa oman luokituksensa ja erityisesti osaamisensa rajoissa. Sukellusparit pyritään muodostamaan siten, että kokemattomamman sukeltajan parina on mahdollisuuksien mukaan kokeneempi sukeltaja.

Viikkosukellusten tulee tarjota erityisesti uusille sukeltajille turvallinen tapa hakea varmuutta sukeltamiseen, tutustua Tampereen seudun sukelluspaikkoihin ja uusiin sukeltajiin sekä harjoitella oppimiaan taitoja turvallisesti kokeneemman sukeltajan opastamana.

6.2 Talvisukellustapahtuma

TaUrsu pyrkii vuosittain järjestämään talvisukellustapahtuman kevättalvella. Tapahtuman järjestää laitesukellusjaos tai se voidaan järjestää koulutusjaoksen järjestämän talvisukelluskurssin yhteydessä.

Talvisukellustapahtumassa sukeltaminen tapahtuu aina pintaköydellä sukellusparin naruttamana, muissa seuran talviaikaan järjestämissä tapahtumissa luolasukelluskoulutetut sukeltajat voivat sukeltaa luolasukellustekniikoita käyttäen sukellustapahtuman johtajan antaessa tähän luvan.

⁶ <https://www.sukeltaja.fi> > Sukeltajaliitto > Materiaalipankki > Turvallinen sukeltaja

Turvallisen avantosukeltamisen perusasioita ovat

- Riittävän iso, mielellään kolmion muotoinen avanto
- Jääpalat nostettu jäälle, riittävän etäälle avannon reunasta
- Sukellusryhmässä vähintään 5 turvaohjeet tuntevaa
- Samasta avannosta enintään 2 sukeltajaa yhtäikää
- Maksimi vaakaetäisyys avannosta 20 m, pois lukien turvasukeltaja hätätapauksessa
- Ilman riittävyys -> Aloita paluu, kun 1/2 ilmasta on käytetty
- Turvasukeltaja koko ajan valmiina sukeltamaan
- Toimintaan soveltuvat varusteet
- Jokaisella sukeltajalla oma merkinantoköysi ja pinta-avustaja
- Riittävä vaatetus pinnalla
- Avannon kunnollinen merkitseminen tapahtuman jälkeen

6.3 Uimarantojen puhdistus

Tampereen Urheilusukeltajat ry ja Tampereen kaupunki ovat tehneet vuosittain sopimuksen Tampereen kaupungin uimarantojen vedenalaisten osien puhdistamisesta. Puhdistettava alue kattaa uimarantojen vedenalaisen osan rantaviivasta kahluu-/uintisyvyYTEEN (~1,5 m) sekä laitureiden vierustat ns. hyppyetäisyydeltä. Mikäli kaupungin kanssa sovitaan muusta, on laitesukellusjaoksen vetäjän huolehdittava, että talkootyöhön osallistuvat saavat siitä tiedon.

Rantojen puhdistus suoritetaan Sukeltajaliiton turvaohjeiden mukaisesti parisukelluksena. Puhdistustyön yhteydessä on tärkeää noudattaa erityistä huolellisuutta, jotta siivottava ranta olisi turvallinen uimareille ja jotta siivoustapahtumaan liittyvät riskit esim. mahdollisten terävien esineiden (lasinsirut ym.) aiheuttamat haavat käsissä, saataisiin torjuttua. Suurien esineiden nostossa tulee noudattaa asianmukaista varovaisuutta ja tarpeen vaatiessa käyttää apuna nostosäkkiä tai muita tarvittavia apuvälineitä. Kerätyt roskat voi jättää uimarantojen roska-astioihin. Suuremmat esineet (polkupyörät ym.) jätetään roska-astian viereen ja niistä ilmoitetaan seuran rantojensiivousvastaavalle, joka ottaa edelleen yhteyttä kaupungin yhteyshenkilöön roskien poiskuljettamiseksi.

Uimarantojen puhdistus raportoidaan seuran rantojensiivousvastaavalle (puhdistusajankohta, työn suorittaja, havainnot), joka koostaa suoritetuista töistä raportin kaupungille.

6.4 VAPEPA-hälytysryhmä

VAPEPA-hälytysryhmä on Tampereen ympäristön sukelluseurojen yhteinen hanke, jonka tarkoituksena on tarjota VAPEPA-koulutettuja sukeltajia viranomaisten avuksi erilaisiin etsintätehtäviin. Ryhmä harjoittelee oman joukkueen voimin etsintätaitoja Tampereen lähivesistöissä muutaman kerran kesäkaudessa sekä osallistuu mahdollisuuksien mukaan myös muiden VAPEPA-toimijoiden yhteisiin harjoituksiin. Sekä harjoitukset, että tositilanteet

hoidetaan Sukeltajaliiton VAPEPA-sukeltamiseen liittyvien turvaohjeiden ja VAPEPA-sukeltajakurssin oppien mukaisesti.

6.5 Yleisötapahtumat

Yleisötapahtumia ovat esim. uppopallo- ja räpyläuintikilpailut. Näissä, kuten muissakin yleisötapahtumissa tulee noudattaa lajia sekä tapahtumapaikkaa koskevia turvallisuusohjeita. Yleisötapahtumia varten seuralla on Tupla turva -vakuutus, joka kattaa vapaaehtoistyöntekijöiden tapaturmavakuutuksen sekä toiminnanvastuuvakuutuksen, joka korvaa seuran kolmannelle osapuolelle aiheuttamat henkilö- ja esinevahingot, joista vakuutettu on korvausvastuussa. Kilpailijoilla on lisenssivakuutus.

6.6 Seurayhteistyö

Seura osallistuu myös yhteistyössä muiden sukellusseurojen kanssa järjestettäviin tapahtumiin. TaUrsu on osallistunut pääsääntöisesti Talvisukellus, Halliralli, Ratinan Suvannon siivous ja Divers Night tapahtumiin. Tapahtumissa sukellaan järjestävän seuran ohjeiden ja Sukeltajaliiton turvaohjeen mukaisesti.

7 Koulutus sekä nuoriso- ja urheilutoiminta

TaUrsun kouluttajat, ohjaajat ja valmentajat ovat sitoutuneita ja osaavia, vapaaehtoisia seuramme jäseniä. Kouluttajaksi, ohjaajaksi ja valmentajaksi valitaan harrastajia, joiden oma tieto- ja taitotaso mahdollistaa lajin turvallisen opettamisen muille harrastajille. Kaikilla seuran kouluttajilla, ohjaajilla ja valmentajilla on oltava voimassa oleva hätäensiapuvalmius.

7.1 Laitesukelluskoulutus

TaUrsu järjestää vuosittain useita eri tasoisia laitesukelluskursseja jäsenistölleen. Lisäksi järjestetään laitesukelluskokeiluja sukeltamisesta kiinnostuneille ei-seuran jäsenille. Laitesukelluskoulutus tapahtuu Sukeltajaliiton sääntöjen ja ohjeiden mukaisesti CMAS-koulutuksen standardeja noudattaen. Laitesukelluskurssien vastuukouluttajana toimii aina laitesukelluskouluttaja, jonka apuna kurssille on nimettävissä muita laitesukelluskouluttajia sekä lähikouluttajia sekä koulutusavustajia. Kurssien avovesisukelluksilla sukellustoimintaa turvaamassa on vähintään CMAS Three Star Diver (nykymuotoisen, vuonna 2022 uusitun) laitesukelluksen syventävän jatkokurssin käyneet turvasukeltajat.

Laitesukelluskokeiluissa ja laitesukelluksen peruskurssilla suurimmat riskit liittyvät keuhkorepeämäriskiin ja korvien painevammoihin. Tämän vuoksi sekä teoriaa läpikäydessä että altaalla ennen veteen menoa kouluttajat painottavat oppilaille erityisesti jatkuvan, normaalin hengityksen sekä paineentasauksen merkitystä.

Jatkokursseilla suurimmat riskit liittyvät kasvaneisiin syvyyksiin ja syvyyden mukanaan tuomaan syvyyshumalan mahdollisuuteen sekä mahdollisiin laiteongelmiin (esim. jäätyminen). Kurssilla oppilaille pyritään luomaan sukellustilanteista stressitön tapahtuma, jossa oppilas sukeltaa ensimmäisen syvemmän sukelluksensa turvallisesti kouluttajan parina, joka pystyy tarpeen

vaatiessa auttamaan veden alla syntyneissä ongelmatilanteissa. Jatkokursseilla oppilailla on normaalisti omat laitteet ja kursseilla oppilaille puhutaankin laitteiden huollon ja kunnossapidon merkityksestä turvalliselle sukeltamiselle.

Sukelluskurssien tarkoituksena on antaa oppilaalle turvallisen itsenäisen sukeltamisen mahdollistava osaamistaso. Tarvittaessa hitaammin edistyville oppilaille annetaan yksilöllistä ja/tai ylimääräistä opetusta. Allasharjoituksissa oppilaiden tulee oppia tarvittavat taidot ja oppia tuntemaan sukelluslaitteensa siten, että avovesisukellukset pystytään tekemään turvallisesti.

Kurssien avovesisukelluksilla mukana on EA-varustuksena hapenantolaite, ensiapulaukku ja sydäniskuri. Avovesisukelluksille on myös laadittava kirjallinen pelastussuunnitelma ja tapahtumalla on aina oltava nimetty vastuullinen vetäjä (sukellusvanhin). Avovesileirin kyseessä ollen nimetään myös leirin vastuullinen vetäjä. Kaikista kurssien avovesisukelluksista pidetään sukelluspöytäkirjaa.

7.2 Junioritoiminta Norpat

Allasharjoitukset

- Ryhmäkoko maksimissaan 12 lasta / ohjaajaa
- Jokaisella harjoitusvuorolla norpat ovat jaettu ryhmiin, joista vastaavat ryhmien omat ohjaajat.
- Päävastuussa harjoituksista on nuorisovastaava tai hänen poissa ollessaan sovitusti joku vanhemmista ohjaajista.
- Nuorisajaoston tavarahäkissä säilytetään ensiapulaukkuja ja listaa vanhempien yhteystiedoista.
- Lasten ja ohjaajien kanssa käydään hallisäännöt läpi vuosittain kauden alkaessa, jotta oleminen altaalla olisi mahdollisimman turvallista.

Avovesisukellukset

- Ryhmäkoko maksimissaan 2 lasta / ohjaaja
- Ikäraja avovesisukelluksille on 10 vuotta.
- Lapset tulevat tapahtumaan huoltajan kanssa, jolloin mukana on myös ”pinta-avustajia”.
- Ennen sukellusten aloittamista vastaava ohjaaja käy läpi tapahtuman kulun ja toimintatavat mahdollisessa tapaturmatilanteessa kaikkien osallistujien kanssa
- Jokaisella sukeltajalla on sukelluksilla oltava mukanaan tarvittava varustus pintapoijuineen

Leiri- ja rallimatkat

Ryhmäkoko matkustettaessa maksimissaan 4-6 lasta / ohjaaja. Pyritään siihen, että matkat tehdään yhdessä toisten seurojen kanssa, jolloin siirtymässä on enemmän porukkaa mukana.

Tapaturman sattuessa

- Ryhmän ohjaaja ilmoittaa asiasta harjoitusten päävastaavalle
- Vastaava ohjaaja päättää tarvittavasta ensiavusta ja sen toteutuksesta.
- Lapsen vanhemmille ilmoitetaan heti tapahtuneesta

7.3 Räpyläuimarit

Räpyläuintia harjoitellaan ohjatuissa harjoituksissa Tampereen uintikeskuksessa kuusi kertaa viikossa. Jokaisella allasvuorolla on vastuuvetäjä. Maanantain iltavuorolla klo 19:30-21:30, tiistain, keskiviikon ja torstain iltavuorolla klo 20:00-21:30 ei ole hallin omaa valvontahenkilökuntaa paikalla, jolloin ennen allasharjoitusta harjoituksia valvovan vastuuhenkilön pitää allekirjoittaa uimahallin valvojien kopista löytyvä vastuulista. Samoin lauantain ja sunnuntain aamuvuoroilla klo 8:00-10:00. Vastuuhenkilöillä tulee olla tiedossa, miten hallilla toimitaan loukkaantumistilanteissa tai muissa poikkeustilanteissa.

7.4 Uppopallo

Uppopalloa harjoitellaan ohjatuissa harjoituksissa Tampereen uintikeskuksessa kolmasti viikossa. Jokaisella allasvuorolla on vastuuvetäjä. Maanantain iltavuorolla 20:30-21:30 ei ole hallin omaa valvontahenkilökuntaa paikalla, jolloin ennen allasharjoitusta harjoituksia valvovan vastuuhenkilön pitää allekirjoittaa uimahallin valvojien kopista löytyvä vastuulista. Vastuuhenkilöillä tulee olla tiedossa, miten hallilla toimitaan loukkaantumistilanteissa tai muissa poikkeustilanteissa.

Turvallisuuteen liittyvät pelisäännöt allasharjoituksissa

- Pelaajilla pitää olla korvien tärykalvoja suojaavat lakit aina harjoituksissa.
- Koruja tai kelloja ei saa pitää harjoitusten aikana.
- Toisia pelaajia ei saa vahingoittaa ja pelaaminen tapahtuu aina voimassa olevia lajisääntöjä noudattaen.

7.5 Vapaasukellus

Allasharjoittelu

Vapaasukellusta harjoitellaan vapaasukellusvuoroilla Tampereen uintikeskuksessa kaksi kertaa viikossa.

Päävastuussa harjoituksista vapaasukellusvuorolla on vuoron vastuuvälvoja, joka ilmoittautuu aina ennen vuoron alkua uinninvalvontaan. Vastuuvälvoja on vähintään 18-vuotias ja pelastustaitoinen.

Uusien sukeltajien kanssa käydään ensimmäisellä kerralla läpi hallisäännöt ja sukeltamisen turvaohje, jotta sukeltaminen olisi kaikille turvallista. Säännöt ja turvaohjeet käydään läpi harrastajien kanssa vuosittain.

Harjoituksissa noudatetaan aina Sukeltajaliiton turvaohjetta vapaasukeltajille sekä seuran sisäistä turvaohjetta ja hallisääntöjä.

Avovesitoiminta

Vapaasukellusjaostolla on Sukeltajaliiton turvaohjeiden mukainen avovesipoiju 55 metrin köydellä.

Avovesipoijua saavat lainata vähintään AIDA2-tasoiset tai vastaavasti päteväytyneet sukeltajat, joilla on sukelluseuranaan ja turvasukeltajana vähintään yksi pelastus- ja turvasukellustaitoinen sukeltaja. Avovesipoijun käyttöön perehdytetään aina ennen lainaamista huolellisesti.

Syvyysukelluksessa noudatetaan aina Sukeltajaliiton turvaohjetta vapaasukeltajille sekä seuran sisäistä turvaohjetta.

8 Suorituspaikat

Suorituspaikoissa tulee aina ottaa huomioon suorituspaikkaa koskevat yleiset toimintaohjeet, lajikohtaiset turva- ja toimintaohjeet sekä mahdolliset lajin vaikutukset ympäristöön ja esimerkiksi muihin paikalla olijoihin.

Suorituspaikkojen osoitteet tai muut kohteen paikannustiedot on myös hyvä tallentaa esimerkiksi matkapuhelimeen mahdollisten hätätilanteiden varalle. Mikäli suorituspaikalla ei ole selvää osoitetta tallenna paikan koordinaatit.

Koordinaatit saat selvitettyä mm. 112 Suomi-sovelluksen avulla. Kun soitat hätäpuhelun Android- tai Apple-puhelimesta, saa hätäkeskus koordinaattisi automaattisesti. Voit soittaa hätäpuhelun myös 112-sovelluksen avulla.

Tässä luvussa on mainittu muutama paikka, jossa seuralla on vakiotoimintaa.

8.1 Tampereen uintikeskus

Tampereen Urheilusukeltajien käytössä olevilla vuoroilla Tampereen uintikeskuksessa noudatetaan uintikeskuksen yleistä ohjesääntöä. Tämän lisäksi seuralla on omat lajikohtaiset toimintaohjeet, joista tarkemmin seuraavissa kappaleissa.

Seuran hallivuorot

Hallissa noudatetaan ensisijaisesti liikuntatoimen asettamia sääntöjä ja ohjeita. Alla olevat tarkentavat ohjeet ja pelisäännöt ovat voimassa sukeltajavuoroilla lauantai- ja sunnuntaiamuisin.

Sukellusvuoroilla harjoittelemassa saavat käydä kaikki rekisteröidyt sukellusyhteisöjen jäsenet, jotka ovat yhteisöjensä kautta saaneet liikuntatoimen myöntämän uimahallirannekkeen.

Yhteisöt voivat käyttää allasta laitesukelluskoulutukseen kurssiensa aikana, mutta koulutus ei saa haitata muuta harjoittelua. Mikäli koulutusta varten tarvitaan tilaa enemmän, on siitä sovittava erikseen tai varattava tila liikuntatoimelta.

Altaan ollessa kahtia jaettuna matala puoli on varattu klo 8:00-9:00 kuntouimarien käyttöön ja klo 9:00-10:00 lauantaisin TaUrsu:n ja sunnuntaisin Norppa-toimintaan. Muilta uiminen ja sukeltaminen alueella on tällöin kielletty.

Altaan ollessa pitkänä ovat radat 3 ja 4 koko pituudeltaan varattu räpyläuinnin kilpauimarien harjoittelulle, radat 5 ja 6 vastaavasti kuntouimareille ja reunaradat eli 1-2 ja 7-8 matalalla puolella Norppa-toimintaan. Mikäli tilapäisesti tarvitaan matalalta puolelta lisätilaa, on siitä sovittava Norppa-ohjaajien kanssa erikseen. Erikoistapauksissa eli syvän puolen ollessa suljettuna yritetään sopeutua.

Syvällä puolella tapahtuva harjoittelu ja uinti on suoritettava maltilla ja yleisiä sukellussääntöjä noudattaen. Alhaalta tuleva väistää pintaliikennettä, samoin altaaseen menevä. Rata 8 (pesutilojen puoleinen rata) on pääsääntöisesti varattu koulutukseen, samoin ratojen 1-2 välisillan puoleinen pää. Räpyläuinnin kilpauimarien harjoitteluun on varattu radat 3 ja 4. Tarvittaessa on rata 5 räpyläuinnin ja rata 7 koulutuksen vararatana. Pääsääntöisesti radat 5-7 ovat kuntouimarien käytössä. Uinti on sallittu ainoastaan ratojen suuntaisesti. Sukeltaa saa periaatteessa missä päin tahansa, kunhan ei häiritse pintatasolla tapahtuvaa toimintaa. Lisäksi tulee varoa kilpauimareiden mahdollista ratojen suuntaista sukellusta, koska kilpailumuodossa sukeltaja samoin kuin uimarikin ei katso eteenpäin vaan alaspäin ja uintivauhti voi olla kova.

Sukelluksista nousu pintaan keskiradoilla ei ole sallittua muutoin kuin hätätapauksissa. Tämä erityisesti kouluttajien tulee huomioida.

Altaan sivureunoilta hyppääminen altaaseen ei ole sallittua.

Koulutukselle ja räpyläuinnille on varattu omat alueensa, joilla liikkumista muiden tulee välttää.

Milloin lajiharrastajat eivät ole paikalla radat ovat yleisessä käytössä.

Kouluttajien tulee huolehtia siitä, että sellaiset koulutusosat, joista voi seurata tahattomia pintaan nousuja, tulee aina suorittaa reunaratojen alueella. Näin vältetään mahdolliset ikävät vaaratilanteet ja sopu säilyy.

Uimavalvoja

Kalevan uintikeskuksessa ei ole kaupungin järjestämää uimavalvojaa lauantain ja sunnuntain harjoitusvuoroilla. Harjoitusvuorojen käytön edellytyksenä on, että seurat hoitavat hallivalvonnan yhteistyössä.

Uimavalvojan tulee kuitata itsensä harjoitusvuoron valvojaksi lauantai- ja sunnuntaiaamuina 7:50 mennessä. Kuittaus tehdään uimahallin valvojien kopissa olevaan kansioon.

Hallivalvoja vastaa allasosaston järjestyksen- ja turvallisuudenvalvonnasta harjoitusvuoron aikana (08:00-10:00). Hallivalvoja puuttuu tarvittaessa häiritsevään tai turvallisuutta vaarantavaan toimintaan.

Hallivalvojalta edellytetään ensiapupätevyyttä, koska vakavassa onnettomuustilanteessa hallivalvojan tulee kyetä aloittamaan hätäensiapu ja koordinoimaan paikalle lisäapua. Hallivalvoja saa olla harjoitusvuoron aikana altaassa edellyttäen, että hän tarkkailee pinnan päällistä ja pinnan alaista toimintaa aktiivisesti.

Valvontavastuun ulkopuolelle jäävät seuraavat ryhmät: oppopalloilijat, norpparyhmät, laitesukelluskurssit ja kilparäpyläuimarit. Edellä mainituista ryhmistä vastaa kunkin ryhmän oma vastuuhenkilö/valmentaja.

Allasvuoron päätyttyä valvoja huolehtii, että räpyläuimarit ja laitesukeltajat ovat poistuneet altaasta ja että heidän varusteensa ovat asianmukaisesti pois allasosaston kulkuväyliltä.

8.2 Veneestä sukeltaminen

Sukeltaminen veneestä eroaa joissain määrin sukeltamisesta rannalta. Merenkäynti, veneen käyttäytyminen ja muut olosuhteet aiheuttavat sukeltamiseen lisää vaativuutta. Jokaisen sukeltajan on hyvä tietää veneen käytön ja veneestä sukeltamisen perusasiat, jotta sukeltaminen veneestä olisi mahdollisimman turvallista, mukavaa ja vaivatonta.

Venesukellustapahtumiin ja -koulutukseen seuralla on käytössään 6,20 x 2,1 m /115 hv / 7 henkilölle rekisteröity avovene ”Mursuvaari”, jonka laituripaikka on Vene -71:n tukikohdassa Romsin satamassa.

Seuran venevastaava yhdessä kalustoryhmän kanssa huolehtii veneen ja sen varusteiden (ml. venetraileri) yleisestä kunnosta, huollon ja katsastuksen teettämisestä, kesä- ja talvisäilytyspaikkoihin liittyvistä valmisteluista sekä veneen asiakirjojen ja ohjeiden ajan tasalla pidosta.

Veneen käytössä noudatetaan Vesiliikennelain 782/2019 määräyksiä ja Sukeltajaliiton venesukellukseen liittyviä ohjeita. Seuran venesukellustapahtumiin nimetään asianmukaisen perehdytyksen saanut kippari ja sukellusvanhin.

Kippari on vesiliikennelain mukainen vesikulkuneuvon päällikkö. Kippari huolehtii veneen valmiudesta suunnitellulle sukellukselle, huomioi sää- ja muut olosuhteet sukelluskohteen valinnassa sekä opastaa ja johtaa sukeltajia veneturvallisuuteen liittyvissä asioissa. Sukellusten ajan kippari toimii tähtystäjänä ja kirjurina. Venesukelluksen päätteeksi kippari varmistaa

veneiden ja varusteiden turvallisen säilytyksen sekä merkitsee mahdolliset puutteet lokikirjaan tai ilmoittaa niistä suoraan venevastaavalle.

Venesukelluksilla sukellusvanhin johtaa sukellustoimintaa ja toimii tarvittaessa pelastustoiminnan johtajana. Sukeltajilta puolestaan edellytetään aiempaa kokemusta ja perehtyneisyyttä veneestä sukeltamiseen. Sukeltajaliiton CMAS Two Star Diver -kurssin luku ”Sukeltaminen veneestä” toimi hyvänä ohjenuorana. Dyykissä kurssin suorittaneet voivat käydä kertaamassa kurssin sisällön sen lukuversiosta.

Turvallisen toiminnan tueksi on tämän asiakirjan loppuun lisätty liitteeksi muistilista veneen kipparille (LIITE 1: Kipparin muistilista).

8.3 Kerhotila Maijala

Seuran kerhotila sijaitsee Tampereella Vehmaisten kaupunginosassa osoitteessa Hyllilänkatu 1 B talli 26. Maijalassa järjestetään mm. teoriakoulutusta, harjoitellaan ensiaputaitoja ja pidetään yhdistyksen johtokunnan ja jaosten kokouksia. Lisäksi Maijalassa on kaasuntäyttöasema paineilmalle ja seoskaasuille sekä kalustovarastoja.

9 Välineistö ja sen huolto

9.1 Ilmatäytöt

Seuran täyttöasema (Maijala) sijaitsee osoitteessa Hyllilänkatu 1 B talli 26. Kaikilla seuran laitteiden käyttöön koulutuksen saaneilla ja kalustomaksun maksaneilla jäsenillä on mahdollisuus paineilmatäyttöihin. Käyttökoulutuksia saavat antaa koulutuksen saaneet seuran laitesukelluskouluttajat ja kalustojaoston jäsenet. Seuralla on myös matkakompressoreita, joiden käyttö koulutetaan erikseen esimerkiksi vuokralle haun tai sukellusleirin yhteydessä.

Täytön tekijän velvollisuuksia

- noudattaa täyttöpaikan ja kompressorien käytöstä annettua kirjallista ja suullista ohjeistusta
- täytön aikana tulee seurata ulkoilman laatua ja varmistua ettei ilmanottoaukon läheisyydessä ole häkäkaasun lähteitä kuten pakokaasuja (kompressorin polttomoottori, käyvä auto) tai savuja (nuotio, savuke).
- varmistaa, että tilat lukitaan käytön jälkeen ja tilat jäävät siistiin kuntoon.
- mikäli täytön aikana havaitaan laitteistossa normaalista poikkeavaa toimintaa, tulee täyttö keskeyttää välittömästi ja ilmoittaa asiasta viipymättä kalustojaokselle. Ilmoitus sähköpostilla (kalusto@taursu.fi) tai akuuteissa tapauksissa soittamalla ilmoitustaululta löytyvään puhelinumeroon. Jäsenten yhteystiedot löytyvät täyttöpaikoilta. Laitteen rikkoutumisriskin ja/tai käyttäjälle aiheutuvan riskin ollessa mahdollinen, estä laitteen käyttö esim. merkitsemällä se selvästi

9.2 Seoskaasutäytöt

Seoskaasutäyttöjä saa suorittaa ainoastaan asianmukaisen koulutuksen saanut ja käytössä olevaan laitteistoon perehdytetty Gas Blender. Täyttäjän on myös varmistuttava siitä, että henkilöllä, jolle täyttö suoritetaan, on koulutus ko. kaasun käyttöön.

Hapen sekä happipuhtaiden välineiden käsittelyssä on ehdottomasti noudatettava Gas Blender -kurssilla annettuja ohjeita ja määräyksiä. Jos et ole varma happipuhtaudesta:

- älä käytä laitetta
- merkitse laite selvästi niin, että seuraavat täyttäjät tiedostavat laitteeseen liittyvän riskin
- ilmoita happipuhtauteen liittyvästä epäilystä kalustojoaokselle

9.3 Seuran välineistön lainauksen ja vuokrauksen ehdot

TaUrsun lainattavaan kalustoon kuuluvat avannontekovälineet sekä sukellusvarusteet. Sukellusvarusteita lainataan ainoastaan seuran omiin sukellustapahtumiin, esimerkiksi viikkosukellukselle. Vuorattavaan kalustoon kuuluvat perävaunu, vene trailereineen sekä matkakompressorit.

Sovi kaluston lainauksesta tai vuokrauksesta kalustovastaavan kanssa. Jos havaitset kaluston olevan vahingoittunut hakiessasi sitä lainaan tai vuokralle, ilmoita asiasta välittömästi kalustovastaavalle. Jos kalusto ei ole sinulle tuttu pyydä myös riittävä käytön perehdytys.

Lainaus- ja vuokraustoiminnassa seuran oma käyttö menee aina yksittäisten jäsenten varausten edelle (koulutus, leirit, sukellustapahtumat). Seura ei lainaa eikä vuokraa kalustoaan kaupallisiin tarkoituksiin, ei edes välillisesti. Lainausehtojen rikkominen johtaa lainausoikeuden menettämiseen jatkossa.

Kalusto tulee palauttaa sovitun aikataulun puitteissa, asianmukaisessa kunnossa sovittuun paikkaan. Meri- tai Haverin veden kanssa kosketuksissa ollut kalusto tulee huuhtoa ennen palautusta. Kalustoon liittyvistä mahdollisista poikkeamista tai vahingoista on ilmoitettava viipymättä seuran kalustovastaavalle.

Lainaaaja/vuokraaja vastaa itse kalustolle mahdollisesti aiheutuneesta välillisestä tai välittömästä vahingosta. Huolimattomuudesta aiheutuneesta vahingosta seuraa aina korvausvelvollisuus.

9.4 Kerhotilat

Seuralla on täyttöasema Maijala, jota voi käyttää erikseen annettavan käyttökoulutuksen jälkeen. Käyttökoulutuksen ja jäsenmaksun maksamisen jälkeen jäsenellä on mahdollisuus saada kulkuoikeus Maijalaan soittamalla annettuun numeroon rekisteröidyllä puhelimellaan. Tilojen käyttäjien on ehdottomasti huolehdittava siitä, ettei tiloissa liiku asiattomia henkilöitä. Kouluttamattomat henkilöt voivat tahattomasti aiheuttaa vaaran myös tilojen muille käyttäjille. Kulkuoikeuden haltija saa käyttää vain laitteita, joihin on saanut koulutuksen.

Seoskaasujen täyttölaitteisto on erikseen lukittavassa tilassa turvallisuuden ja tahattoman väärinkäytön estämiseksi.

Kaikkien tilojen käyttäjien yhteinen vastuu on pitää tilat siistinä. Tavoitteena on jättää tilat poistumisen jälkeen aina hieman parempaan kuntoon kuin ne olivat sinne tultaessa. Näin toimien kaikilla on mukavampaa ja tiloissa vallitsee hyvä siisteys ja järjestys.

Tiloissa liikuttaessa on suositeltavaa tehdä ”yleissilmäys” poikkeamien löytämiseksi. Sellaisia voivat olla esimerkiksi avoinna oleva riippulukko, vuotava pullo, valaistus, päälle jääneet sähkölaitteet, jne. Mikäli havaitset poikkeaman, etkä ole varma mitä tulisi tehdä, ota yhteyttä kalustoryhmään. Yhteystiedot löydät täyttöpaikan seinältä.

Tulipalon sattuessa

Jos tiloissa syttyy tulipalo, pysäytä mahdollisesti käynnissä oleva kompressori välittömästi hätäseis painikkeesta. Mikäli näet liekkejä, yritä sammuttaa palo käsisammuttimilla, jos se on turvallista tehdä. Varoita muita paikalla olijoita ja varmistu ettei ketään ole jäänyt sisään. Sulje ilmastointi/ovi ja poistu tilasta. Hälytä lisäapua numerosta 112.

Täyttöaseman osoite on Hyllilänkatu 1 B talliosake 26. Mainitse myös, että tilassa säilytetään

4 kpl 50 litran happipulloa

2 kpl 50 litran argonpulloa

4 kpl 50 litran heliumpulloa

sekä paineilmaa sisältäviä sukelluspulloja. Kaksi hapenantolaitetta, joissa kummassakin 5 litran happipullo.

Huolehdi opastuksesta palopaikalle, varoita myös rakennuksen muissa halleissa mahdollisesti olevia henkilöitä.

9.5 Vene

Seuran vene katsastetaan vuosittain ja seura on hankkinut siihen tarvittavan varustuksen. Venettä vuokrataan ainoastaan seuran toimesta veneenkäsittelykoulutuksen saaneille henkilöille, eikä sitä saa luovuttaa eteenpäin henkilölle, joka ei ole saanut tarvittavaa koulutusta. Veneen vuokraajan tulee huomioida, että hän itse veneen kuljettajana on viimekädessä vastuussa veneen vesiliikennekelpoisuudesta, varustuksesta, matkustajien pelastusliivien käytöstä ja veneilytapahtuman turvallisuudesta kokonaisuudessaan.

10 Toimintaohje onnettomuus- ja vahinkotilanteissa

Onnettomuus- ja/tai vahinkotilanteen sattuessa on oleellista muistaa kaksi asiaa:

1. yleiset toimintaohjeet onnettomuustilanteessa
2. harrastuslajin omat toimintaohjeet onnettomuus- ja vahinkotilanteiden varalle.

10.1 Yleiset ohjeet

Useimmat auttamistilanteet eivät ole niin vakavia, että niissä olisi ihmishenki vaarassa. Tavallisesti kyse on tilanteesta, jossa loukkaantunut tai sairastunut tarvitsee lähimmäisen apua ja tukea. Usein pelkät neuvot ja ohjeet riittävät avun tarvitsijalle. Rauhallinen ja järjestelmällinen toiminta on ensiarvoisen tärkeää.

Onnettomuuksissa, tapaturmissa tai sairauskohtauksissa toimintaohjeet ovat samat. Näiden ohjeiden tunteminen ja hallitseminen auttaa meitä jokaista toimimaan rohkeasti ennen kuin ammattiapu saapuu paikalle.

- Pysähdy ja tee tilannearvio (huomioi myös oma turvallisuutesi)
- Soita 112 (näppäinlukkoa ei tarvitse avata hätänumeroon soittaessa)
- Pelasta ja estä lisäonnettomuudet

10.2 Harrastuslajikohtaiset toimintaohjeet

Onnettomuudesta, henkilövahingosta tai läheltä-piti-tilanteesta tulee toimittaa sukeltajaliittoon tapahtumaraportti. Tapahtumaraporttipohja on saatavilla mm. Sukeltajaliiton verkkosivuilta www.sukeltaja.fi.

Tapahtumaraportti on hyvä lähettää myös pienemmistä tapahtumista. Vaikka tilanne ei yksittäisenä tapahtumana tuntuisi merkittävältä. Sillä voi olla tilastollisesti iso merkitys ja apua mm. turvallisuuskulttuurin kehittämisessä ja ohjeistuksen parantamisessa.

Tiedottaminen onnettomuudesta tai vahingosta

Mikäli onnettomuus tai vahinko on sattunut seuran järjestämässä tapahtumassa, toimitaan seuraavasti.

- Tapahtumasta tehdään ilmoitus seuran tiedotusvastaavalle ja/tai seuran puheenjohtajalle.
- Tiedotusvälineille ja muuhun mediaan lausuntoja antaa vain seuran tiedotusvastaava ja/tai puheenjohtaja. Tarvittaessa pyydetään siis ottamaan heihin yhteyttä.
- Vaikka onnettomuus tai vahinko ei olisi sattunut seuran järjestämässä tapahtumassa on siitä hyvä tiedottaa seuran tiedotusvastaavaa mahdollisten viranomaisten ja/tai tiedotusvälineiden yhteydenottojen varalta. Lisäksi ilmoitus tarvitaan, jotta onnettomuus tai vahinko voidaan analysoida ja hakea keinoja ennaltaehkäistä vastaavaa pahatumasta uudelleen. Tapahtuma käsitellään seurassa anonyymisti.

Ylipainehappihoito

Suomessa on yksi julkisessa käytössä oleva painekammio, joka löytyy Turun yliopistollisen keskussairaalaan ylipainehappihoitokeskuksesta⁷. Käyntiosoite on

Tyks T-sairaala (aikuisten teho-osaston vieressä)
Hämeentie 11
Turku

Ylipainehappihoidon tarvetta arvioitaessa voi soittaa päivystysapuun puh. 116 117 tai pyytää Tyks puhelinvaihdetta 02 313 0000 yhdistämään ylipainehappihoitokeskukseen.

DAN Europe vakuutettujen on myös mahdollista soittaa järjestön kansainväliseen hätänumeroon +39 0642115685, josta puhelu ohjataan maakohtaisesti paikalliselle neuvojalle.

Toiminta tapaturman tai onnettomuuden jälkeen

Onnettomuus- tai vahinkotilanne käsitellään seuran hallituksen toimesta. Käsittelyn tavoitteena on löytää keinoja estää vastaavan tapahtuman uusiutuminen. Tarvittaessa toimintatapaa muutetaan ja havainnoista on tarvittaessa hyvä ilmoittaa myös Sukeltajaliittoon.

11 Ravinto- ja hygieniaohjeisto

11.1 Ravinto

Seuran tapahtumissa ja koulutuksessa pidetään huoli siitä, että tapahtumiin osallistujat ja kurssilaiset ymmärtävät ravintohuollon merkityksen harrastuksen turvallisuuden näkökulmasta.

11.2 Hygienia

Pääsääntöisesti seuran tapahtumissa kuten esimerkiksi sukellustapahtumissa kullakin sukeltajalla on henkilökohtainen muonitus. Mikäli seura järjestää tapahtumaan ruokaa on etukäteen varmistettava, siitä että elintarvikkeet voidaan kuljettaa paikalle ja säilyttää asianmukaisesti (esim. kylmäketjun säilyminen). Lisäksi elintarvikkeiden käsittelijöille pitää varata riittävät välineet hygieeniseen elintarvikkeiden käsittelyyn ja henkilökohtaiseen hygieniaan, esimerkiksi välineiden ja käsien puhtaanapitoon. Mahdolliset allergiat ja ruoka-aineyliherkkyydet tulee myös huomioida yhteisiä ruokailuja järjestettäessä.

Mikäli tapahtumaan liittyy tehtäviä tai harjoituksia kuten esimerkiksi ensiavun antaminen tai laitesukelluksessa parihengitys tulee harjoitukseen osallistujan ilmoittaa tapahtuman vastuuhenkilölle tai ryhmänsä kouluttajalle akuutista tartuntariskistä. He yhdessä päättävät kuinka toimitaan, esimerkiksi suorituksen hyväksyntä myöhemmin.

⁷ <https://www.tyks.fi/potilaille-ja-laheisille/sairaalat-ja-toimipisteet/tyks-t-sairaala/valtakunnallinen-ylipainehappihoitokeskus>

12 Toimijoiden ohjeistus ja päivitys

Kaikki seuran toimijat viestivät omalla esimerkillään jäsenistölle ja seuran ulkopuolisille tahoille terveitä arvoja, hyvää ja turvallista asennetta sekä sukellustapaa. Toiminnan perussäännöt ja ohjeet ovat

- Laki ja säädökset
- Sukeltajaliiton turvaohje
- Eettiset säännöt, yhdenvertaisuus- ja tasa-arvosuunnitelma
- Tapahtumiin ja kursseihin liittyvät järjestämis- ja koulutusohjeet
- Seuran turvallisuussuunnitelma
- Yleinen hyvä toimintatapa

13 Vakuutukset

Sukellukseen kuin kaikkiin muihinkin harrastuksiin ja aktiviteetteihin liittyy riskejä. Seura suosittaa kaikille sukeltajille henkilökohtaisen, sukellusharrastuksen riskit kattavan vakuutus- turvan hankintaa.

Sukellusharrastuksen kattavia vakuutuksia tarjoavat esimerkiksi Divers Alert Network (DAN) ja Pohjola. Vakuutusturvaa hankittaessa on tärkeä varmistaa vakuutustuotteen korvauskäytännöt sukellusharrastukseen tyypillisesti liittyvien riskien osalta (esim. äkillisestä paineenvaihtelusta aiheutuvat vammat) sekä oman sukellusharrastuksen ja vakuutustuotteen keskinäinen vastaavuus (esim. tekniikkasukellus).

Sukeltajaliiton kautta seuralla on voimassa TuplaTurva-vakuutus, joka sisältää vapaaehtoistyöntekijöiden tapaturmavakuutuksen ja toiminnanvastuuvakuutuksen, joka korvaa seuran kolmannelle osapuolelle aiheuttamat henkilö- ja esinevahingot, joista vakuutettu on korvausvastaussa. Vakuutus kattaa myös järjestäjän vastuun esimerkiksi leireillä ja kilpailuissa.

Kaikki seuran toimijat ovat velvollisia perehtymään turvallisuusasiakirjaan ja toimimaan sen ohjeistuksen mukaisesti. Turvallisuusasiakirjaa päivitetään sen sisältämien tietojen muuttuessa sekä toiminnan turvallisuuteen liittyvien asioiden kehittyessä. Turvallisuusasiakirjan päivittämisestä vastaa seuran turvallisuusvastaava ja asiakirjan uudet version hyväksyy käyttöön seuran johtokunta. Turvallisuusvastaavan tehtävä on pitää seuran jäsenet tietoisina turvallisuusasiakirjaan tulleista lisäyksistä tai muutoksista.

Turvallisuusasiakirjan viimeisin voimassa oleva versio on saatavilla seuran kotisivuilta ja pyydettyäessä seuran turvallisuusvastaavalta.

14 Versiohallinta

Versio	Päivämäärä	Kuka	Selite muutokselle
2011-A	16.3.2011	Plu	Ensimmäinen versio valmiina.
2024-A	11.7.2024	M. Kajala	Ulkoasu yhdenmukaistettu, lukurakennetta ja tekstiä jonkin verran uudistettu. Venesukelluksesta on laadittu uusi osio + liitteet 1 & 2. Lisätty kommentteja. Asiakirja lähetetty lausuntokierrokselle jaosvetäjien ja muiden vastuutoimijoiden kommentoitavaksi.
2024-A	5.9.2024	M. Kajala	Lausuntokierroksen palaute huomioitu. Otsikoiden numerointi korjattu. TaUrsun johtokunnan hyväksymä versio (kokouspöytäkirja 5.9.2024).

LIITE 1: Kipparin muistilista

1. Varausaika merkitään Taurusun Google-kalenteriin (huomioi jo tehdyt varaukset)
 - a. seurasukellukset Nimenhuutoon (n. 1 vko ennen), seura maksaa
 - b. oma varaus 35 €/vrk + polttoaine, kipparilta edellytetään saaristolaiivurin pätevyys, vähintään 15 v ikä ja perehdytys /Taurus
 - c. kertaa Sukeltajaliiton CMAS Two Star Diver koulutuksesta venesukellusohje
2. Varusteet Maijalasta
 - a. plotteri + avaimet, kartta, lokikirja, sukelluspöytäkirja, pelastusliivit kaikille
 - b. varapolttoainesäiliö, hapenantolaite, muut lisävarusteet tarpeen mukaan
 - c. palauta nämä varusteet Maijalaan ensi tilassa.
3. Veneessä pysyvästi olevat varusteet (tarkista):
 - a. 2 ankkuria + köydet, melat, huollettu sammutin, pilssipumppu,
 - b. pelastusrenkas, hätävilkku, vesitiivis kännykotelo, ea-pakkaus, asiakirjat, puukko.
 - c. PA-säiliöt (2x25 l), sukeltajalippu, sukellustikkaat, navigointivalot, mastovallo, yleisvalo ja äänimerkinantolaite.
4. Sovi lastaus ja sukelluskohde sukellusryhmän kanssa sään ym. mukaan.
5. Sovi sukellusvanhimman kanssa pelastussuunnitelman läpikäynti tilanteen mukaan ja esittele veneen hätävarusteiden sijainti sukeltajille.
6. Ennen lähtöä sovi tähystys, ankkurointi/kiinnitykset sukellusryhmän kanssa.
7. Laske ja varmista sukellustikkaat sekä nosta sukeltajan A-lippu ennen kuin annat luvan mennä veteen. Tarkista ankkurin pito ja mahdolliset muut kiinnitykset.
8. Sukeltajien avustaminen tarvittaessa (pukeminen, riisuminen, lisävarusteet ym.).
9. Vene oltava miehitettynä venesukelluksen ajan, tähystys + sukelluspöytäkirja. Varmista, että muut vesilläliikkujat pysyvät turvallisen matkan päässä.
10. Nosta ja kiinnitä sukellustikkaat sekä laske sukeltajalippu ennen liikkeellelähtöä.
11. Sovi veneen purkaus ja kiinnitys sukellusryhmän kanssa kotisatamassa.
12. Varmista lopuksi:
 - a. virrat pois ja luukkujen lukitukset
 - b. merkinnät lokikirjaan: kohde + käyttäjät + käyntiaika + polttoainemäärä
 - c. veneen luotettava kiinnitys ja porttien lukitus (tarvittaessa).