

SUKKELTAJA 

Laitesukelluskokeilu

ESITTELY

Tämä ohje laitesukelluskokeilun järjestämiseksi määrittelee minimivaatimukset, joiden tulee täyttyä laitesukelluskokeilua järjestettäessä.

Laitesukelluskokeilun tarkoituksena on tutustuttaa sukelluksesta kiinnostuneita henkilöitä laitesukellukseen kontrolloidussa ja turvallisessa ympäristössä kannustaen osallistujia hakeutumaan laitesukelluksen peruskurssille.

Laitesukelluskokeilu ei johda kortitukseen, vaan on luonteeltaan elämys ja mahdollisuus tutustua uuteen harrastusmahdollisuuteen. Laitesukelluskokeilu ei vaadi syvällistä laitesukelluksen teorian tuntemusta vaan osallistujille opetetaan ainoastaan ne välttämättömät asiat joita tarvitaan harjoiteltaessa sukelluslaitteen käyttöä suoran valvonnan alaisena.

KOKEILUN JÄRJESTÄJÄ

Laitesukelluskokeilun voi järjestää voimassa olevan kouluttajakortin omaava laitesukelluskouluttaja joko yksin tai yhteistyössä sukellusseuran kanssa.

Laitesukelluskokeilussa kouluttaja voi käyttää apunaan Assistent Instructor ja/tai Dive Master-luokituksen omaavia henkilöitä sekä turvasukeltajina Rescue Diver- luokituksen omaavia henkilöitä.

KOKEILUUN OSALLISTUJA

Laitesukelluskokeiluun voi osallistua jokainen terveydentilaselvityksen täyttänyt sukelluksesta kiinnostunut henkilö. Alaikäisten osallistumisesta täytyy olla huoltajan allekirjoittama suostumus. Kokeilun alaikäraja on 10 vuotta. 10-11 vuotiaat voivat kokeilla laitesukellusta ainoastaan allasolosuhteissa.

Mikäli terveydentilaselvityksestä ilmenee seikkoja jotka voidaan kokea riskitekijöiksi, tai mikäli laitesukelluskokeilun järjestäjä muutoin epäilee osallistujan kykyä osallistua kokeiluun, voi järjestäjä vaatia osallistujalta lääkärintodistuksen ennen kokeilua tai harkinnanvaraisesti evätä osallistujan pääsyn laitesukelluskokeiluun.

JÄRJESTYSPAIKKA

Laitesukelluskokeilu voidaan järjestää joko uima-altaassa ja/tai allasolosuhteita vastaavissa turvallisissa avovesiolosuhteissa.

VARUSTEET

Järjestäjän tulee varmistaa että osallistujalla on riittävä tieto seuraavien sukellusvälineiden käytöstä:

- maski
- räpylät
- tasapainoliivi
- painovyö
- annostin
- painemittari
- vara-annostin

TEORIA

Järjestäjän tulee varmistaa että osallistujalla on riittävä tietämys seuraavista sukeltamiseen liittyvistä seikoista:

- miksi laitesukeltaessa ei saa pidättää hengitystä
- miksi pintaan on noustava rauhallisesti
- miten suoritetaan paineentasaus
- mitkä ovat kokeilussa käytettävät käsimerkit
- miksi on tärkeätä hakeutua koulutukseen, mikäli on kiinnostunut laitesukelluksesta sekä mistä koulutusta on saatavana

KÄYTÄNNÖN TAIDOT

Laitesukelluskokeilua ei voi järjestää yli 2 metriä syvissä avovesiolosuhteissa ennen kuin seuraavat käytännön taidot on kokeiltu uima-altaassa tai uima-allasta vastaavissa olosuhteissa:

- sukelluslaitteesta hengittäminen pinnan alla
- maskin tyhjennys
- paineentasaus
- annostimen tyhjennys ja annostimen etsintä

Avovesikokeilua varten harjoitukset voi toteuttaa joko kahtena eri suoritteena (ensin allas ja sitten avovesikokeilu) tai niin että harjoitukset tehdään aluksi matalassa vedessä hyvässä näkyvyydessä, jonka jälkeen voidaan siirtyä syvemmälle.

VALVONTA

Osallistujien turvallisuus on täysin kokeilua johtavan laitesukelluskouluttajan vastuulla. Kouluttajan tulee tarvittaessa suhteuttaa kokeilijoiden määrä käytettävissä olevien kouluttajien määrään sekä esim. avovesissä vallitseviin olosuhteisiin. Tarvittaessa tulee käyttää turvallisuuden lisäämiseksi mm. nousukoysiä, laajennettua pintaorganisaatiota ja turvasukeltajia. Turvasukeltajia käytettäessä tulee heillä olla vähintään Rescue Diver luokitus.

OSALLISTUJIEN MÄÄRÄ

Jokaisella laitesukelluskokeilijalla on oltava vähintään Dive Master tai Assistant Instructor - luokitettu sukelluspari.

Kokeilua valvoo laitesukelluskouluttaja (CMAS M2/NAUI Scuba Instructor). Allasolosuhteissa valvontaa suorittavia laitesukelluskouluttajia on oltava vähintään 1 / 8 kokeilijaa, ja avovesiolosuhteissa vähintään 1 / 4 kokeilijaa.

LAITESUKELLUSKOKEILUN JÄRJESTÄMINEN

Kokeilua järjestettäessä altaalla tai uima-allasmaisissa olosuhteissa tulee paikalla olla aina laitesukelluskouluttaja jonka suorassa valvonnassa harjoitteet tehdään. Mikäli laitesukelluskokeilua jatketaan laajennettuna avovesiolosuhteissa, tulee kouluttajan ottaa vastaan yllä mainittuja käytännön taitoja esittävät suoritteet hyväksytysti jokaiselta osallistujalta.

Altaalla kokeilijoille tulee esittää yllä mainitut käytännön taidot ja heidän tulee suorittaa ne valvotusti.

Kaikki käytännön taidot tulee suorittaa päivänvalossa ja mielellään niin matalassa vedessä jotta osallistuja voi seisomaan nousten päästä pinnalle. Mikäli näin matalaa aluetta ei ole, voidaan harjoitteet suorittaa esim. laskeutumisköydellä, tikkailla tai muulla tasolla enintään 2 metrin syvyydessä.

Laskeutuminen tulee suorittaa aina pohjan myötäisesti tai laskeutumisköyttä käyttäen.

LAAJENNETUN LAITESUKELLUSKOKEILUN JÄRJESTÄMINEN

Laitesukellusta voi kokeilla avovesiolosuhteissa, kun ensin on hyväksytysti suoritettu vaaditut käytännön taidot uima-altaalla tai uima-allasolosuhteita vastaavissa avovesiolosuhteissa.

Kaikki avovesisukellukset tulee toteuttaa laitesukelluskouluttajan suorassa valvonnassa.

Kaikki sukellukset tulee suorittaa päivänvalossa eikä sukellussyvyys saa ylittää kahdeksan (8) metriä. Maksimisyvyyteen sukeltaessa tulee olla erinomaiset sukellusolosuhteet.

Sukellukset täytyy suorittaa myös sellaisissa olosuhteissa joista voi nousta suoraan pintaan, eli kokeilijoita ei saa viedä esim. kaivoksiin, luoliin, hylkyihin tai laiturien alle.

Avovesisukelluksilla kouluttaja saa käyttää Assistant Instructor tai Dive Master luokitettua avustajaa ohjaamaan itsenäisesti kokeilijoiden toimintaa pinnalla. Sukeltaessa tulee kaikkien kokeilijoiden olla kouluttajan suorassa valvonnassa.

Avovesiolosuhteissa kouluttajalla olla tässä ohjeessa mainittujen varusteiden lisäksi mukana myös puukko tai vastaava työkalu sekä varuste, jolla tarvittaessa voidaan hälyttää apua, kuten esim. pilli. Myös sukeltajan lippua tulee käyttää.

Avovesissä laitesukelluskokeilijoilla tulee olla käytössään tässä ohjeessa mainitut varusteet. Kokeilijoiden varusteissa ei tarvitse olla snorkkelia, ajanottovälinettä eikä syvyysmittaria.

Sukelluksen aikana kouluttajilla ei saa olla muita tehtäviä kuin osallistujien suora ja jatkuva valvonta.

LIITTEET

Terveys selvityslomake
Teoriakalvot
Laitesukelluskokeilun tuoteseloste