

BLUE FLAG UIMARANTAKRITEERIT JA SELITYKSET 2022–2025

JOHDANTO

Uimarannoille, vierasvenesatamille ja matkailuveneyrityksille suunnattua Blue Flag -ohjelmaa johtaa kansainvälinen, riippumaton ja voittoa tavoittelematon ympäristökasvatusjärjestö Foundation for Environmental Education (FEE International).

Blue Flag -ohjelma perustettiin vuonna 1985 Ranskassa, josta se laajeni muualla Eurooppaan 1987 ja Euroopan ulkopuolelle vuodesta 2001 alkaen. Nykyään Blue Flag on maailmanlaajuinen ohjelma.

Blue Flag -ohjelmalla edistetään kestävästä kehitystä vesillä ja veden äärellä toimivissa matkailuyrityksissä neljällä osa-alueella: vedenlaatu, ympäristöhallinto, ympäristökasvatus ja turvallisuus. Blue Flagista on tullut arvostettu ja tunnustettu merkki, joka edistää sekä matkailua että ympäristön suojelua.

Alla esitellään Blue Flagin uimarantakriteerit ja niiden täytäntöönpanoon liittyvät kriteerit.

Kriteerit luokitellaan joko pakollisiksi peruskriteereiksi tai vapaaehtoisiksi pistekriteereiksi. Useimmat uimarantakriteerit ovat pakollisia.

Alla esitettävät Blue Flag -uimarannan kansainväliset kriteerit ovat vähimmäiskriteerejä. Kansallinen operaattori voi halutessaan tiukentaa kriteerejä, kunhan ne ovat linjassa Blue Flag -kansainvälisten kriteerien kanssa. Kansallisen tuomariston on hyväksyttävä nämä tiukemmat kriteerit ja ilmoitettava ne kansainväliselle tuomaristolle. Lisäksi Blue Flag -merkin haltijoille on ilmoitettava tiukemmista kriteereistä ennen seuraavan Blue Flag -kauden alkua.

Kriteeristöopas sisältää hyödyllistä tietoa myös uimarannoille, joilla on jo Blue Flag -merkki ja toimii oppaana kansallisille ja kansainvälisille Blue Flag -tuomareille heidän tehdessään päätöksiä Blue Flag -rantoihin liittyen.)

Blue Flag -lipun tulee olla näkyvillä uimarannalla virallisen uintikauden aikana. Lippu kertoo asiakkaille siitä, että uimaranta on mukana Blue Flag -ohjelmassa ja täyttää vaaditut kriteerit. Lippu voidaan pitää esillä Blue Flag -kauden aikana joko ympäri vuorokauden tai vain silloin, kun uimaranta täyttää kaikki Blue Flag -kriteerit. Ensin mainitussa tapauksessa uimarannalla on oltava lisäksi kylttejä, jotka osoittavat ajan, jolloin palvelut (esim. hengenpelastus) ja tilat (esim. WC:t) ovat toiminnassa.

Mikäli Blue Flag -merkin saanut uimaranta ei täyttäisi kesken kauden kriteerejä, lippu voidaan poistaa uimarannalta tilapäisesti tai pysyvästi.

Jos kriteerien vaatimukset eivät täyty, on poikkeamatilanteista olemassa eri asteita:

1. **Vähäinen poikkeama** syntyy, kun vain yksi pakollinen kriteeri ei täyty ja sillä on vain vähän tai ei ollenkaan vaikutusta vierailijoiden terveyteen ja turvallisuuteen sekä uimarantaympäristöön. Kun vähäinen poikkeama ilmenee ja se voidaan välittömästi korjata, lippua ei poisteta, vaan poikkeama kirjataan tarkastuskäyntiraporttiin. Jos vähäistä poikkeamaa ei kuitenkaan voida korjata välittömästi, uimarannalle annetaan kymmenen päivää aikaa täyttää kaikki kriteerit. Lippu poistetaan, kunnes kaikki ongelmat on korjattu. Tieto päivitetään Blue Flagin kansallisille ja kansainvälisille verkkosivuille.
2. **Useita vähäisiä poikkeamia** liittyy kahden tai kolmen pakollisen kriteerin puutteisiin, joilla on vain vähän tai ei ollenkaan vaikutusta vierailijoiden terveyteen, turvallisuuteen tai uimarantaympäristöön. Jos ilmenee useita poikkeamia, uimarannalle annetaan kymmenen päivää aikaa täyttää kaikki kriteerit, ja lippu poistetaan, kunnes kaikki ongelmat on korjattu. Tieto päivitetään Blue Flagin kansallisille ja kansainvälisille verkkosivuille.
3. **Merkittävä poikkeama** syntyy, kun uimaranta ei täytä yhtä tai useampaa kriteeriä, joilla on seurauksia ja vaikutusta vierailijoiden terveyteen, turvallisuuteen tai uimarantaympäristöön ja siten myös Blue Flag -ohjelmaan. Mikäli merkittävä poikkeama havaitaan, Blue Flag -lippu poistetaan välittömästi loppukauden ajaksi. Blue Flag -ilmoitustaululla on selkeästi ilmoitettava, että Blue Flag -merkki on peruutettu. Tieto päivitetään Blue Flagin kansallisille ja kansainvälisille verkkosivuille.

Kaikissa tapauksissa, joissa Blue Flag kriteerit eivät täyty, on kansallisen ohjelmajohtajan välittömästi ilmoitettava Blue Flag -merkin haltijalle havaituista puutteista. Blue Flag -merkinhaltijan on ilmoitettava kansalliselle ohjelmajohtajalle arviointiperusteiden uudelleen noudattamisesta ja esitettävä tarvittavat asiakirjat kymmenen päivän kuluessa, muuten lipunkäyttöoikeus voidaan evätä loppukaudeksi. Going Green Oy:n tulee myös harkita seurantatarkastuskäyntiä tarkastaakseen, että uimaranta on vaatimusten mukainen.

Jos olosuhteet uimarannalla muuttuvat ja Blue Flag on peruutettava väliaikaisesti (esim. sääolojen, uimarannan vahingoittumisen tai hätätilanteen vuoksi), on uimarantaa hallinnoivan tahon ilmoitettava kansalliselle ohjelmajohtajalle, että Blue Flag on väliaikaisesti peruutettu, jolloin kansalliset sekä kansainväliset verkkosivustot on päivitettävä tietoa vastaaviksi.

Blue Flag -merkin haltija on vastuussa uimarannasta. Blue Flag -merkin haltija on Suomessa pääsääntöisesti kunta. Joissakin tapauksissa se voi olla hotelli, kansallispuisto tai yksityinen uimarantatoimija. Uimaranta voi olla oikeutettu Blue Flag-sertifiointiin, jos se on laillisesti nimetty uimarannaksi ja sillä on tarvittavat tilat ja palvelut Blue Flag -kriteerien täyttymiseksi.

Uimarannan on oltava kaikkien käytettävissä (iästä, sukupuolesta, poliittisista näkemyksistä tai uskonnosta riippumatta). On suositeltavaa, että uimarantaa ja sen tiloja saa käyttää maksutta. Blue Flag kuitenkin hyväksyy, että joillakin uimarannoilla vierailijoilta voidaan veloittaa kohtuullinen maksu. Muita maksuja voidaan periä alueen palveluista, esimerkiksi pysäköinnistä tai laitteiden vuokraamisesta, mutta niiden on pysyttävä kohtuullisissa rajoissa. Jos Blue Flag-sertifioitu uimaranta haluaa, että pääsymaksu on yli 28 euroa, sen on haettava sille hyväksyntä kansainväliseltä tuomaristolta.

FEE International ja kansallinen ohjelmajohtaja pidättävät itsellään oikeuden evätä tai peruuttaa Blue Flag -merkki, mikäli Blue Flag -merkin haltija rikkoo kansallisia ympäristömääräyksiä tai toimii muuten ristiriidassa Blue Flag -ohjelman tavoitteiden ja hengen kanssa.

Kansalliselle ohjelmajohtaja ja FEE Internationalin voivat toteuttaa ennalta ilmoitettuja tai ennalta ilmoittamattomia tarkastuskäyntejä Blue Flag -uimarannoille.



Blue Flag Kriteeristö jakaantuu neljään osioon:

YMPÄRISTÖKASVATUS JA –TIEDOTUS

VEDEN LAATU

YMPÄRISTÖN HOITO

TURVALLISUUS JA PALVELUT

YMPÄRISTÖKASVATUS JA –TIEDOTUS

Blue Flag -uimarannan on tarjottava yleisölle vähintään viittä (5) ympäristökasvatusta edistävää aktiviteettia, mieluiten Blue Flag -kauden aikana. Saman kunnan hallinnoimat uimarannat voivat yhdessä tarjota samoja ympäristökasvatustoimia.

Jokaisella uimarannalla on oltava vähintään yksi Blue Flag -ilmoitustaulu, joka sisältää kriteereissä vaaditut tiedot.

Pitkille uimarannoille suositellaan, että niille pystytetään useampi kuin yksi Blue Flag -ilmoitustaulu (noin yksi 500 metrin välein).

Kaikkien Blue Flag -ilmoitustaulujen on noudatettava kansallisia lakeja tietojen, sisällön ja suunnittelun osalta.

1. ILMOITUSTAULULLA KERROTAAN BLUE FLAG -OHJELMASTA.

Blue Flag ohjelmasta tiedotetaan ilmoitustaululla, jossa on ainakin seuraavat tiedot:

- Blue Flag -logo
- Lyhyt yhteenveto Blue Flagin kriteereistä
- Blue Flag -kauden pituus
- Kansallisen ja kansainvälisen Blue Flag -ohjelmajohtajan yhteystiedot

Jos Blue Flag -sertifiointi on väliaikaisesti peruttu, on ilmoitustaululla kerrottava syy lipun poistoon.

Mikäli uimaranta on myös kansainvälisten matkailijoiden suosima kohde, on tiedot esitettävä myös yleisimmillä vierailijoiden kielillä.

On suositeltavaa, että tiedot ovat saatavissa myös muualla (esim. hengenpelastusasemat, muut uimarantatilat, pysäköintialueet ja matkailuneuvontatoimistot)

Liitteessä B on esimerkki siitä, miten Blue Flag -ilmoitustaulun tiedot voidaan esittää.

2. YMPÄRISTÖKASVATUKSEEN LIITTYVIÄ AKTIVITEETTEJA ON TARJOLLA RANNAN KÄYTTÄJILLE.

Blue Flag -kauden aikana on tarjottava vähintään viittä ilmaista, tehokasta ja merkityksellistä ympäristöön ja kestäväan kehitykseen keskittyvää aktiviteettia, josta tiedotetaan selkeästi yleisölle hyvissä ajoin.

- Ainakin osa aktiviteeteista on uimarannalla suoritettavia ja ne keskittyvät uimarantaympäristöön
- Jos Blue Flag -uimarannan lähellä on erityisen herkkiä luontoalueita, on suositeltavaa, että osa aktiviteeteista koskee näitä alueita
- Blue Flag -merkin haltijan on vuosittain arvioitava tarjottuja ja toteutettuja aktiviteetteja, ja sen perusteella pyrittävä niiden jatkuvaan parantamiseen
- Pieni osallistumismaksu hyväksytään tarvittaessa kattamaan aktiviteetin kustannukset, kuten lounaat ja veden, mutta toiminnan tulee olla voittoa tavoittelematonta
- Kannustetaan tukemaan ja toteuttamaan kestäväan kehityksen hankkeita, joissa yhteisön osallistuminen on keskeinen tekijä

Ympäristökasvatuksen avulla:

- lisätään virkistyskäyttäjien ja alueen asukkaiden tietoisuutta paikallisesta ympäristöstä ja siitä huolehtimisesta

- koulutetaan henkilöstöä ja matkailupalvelujen tarjoajia ympäristöasioissa sekä parhaissa käytännöissä
- edistetään alueen kestävä matkailua ja virkistyskäyttöä.

Esimerkkejä hyvästä koulutustoiminnasta on nähtävissä Blue Flagin kansainvälisen verkkosivuston www.blueflag.global -jäsen sivuilla.

Liitteessä C on lisätietoa ympäristökasvatustoiminnasta.

3. TIETO UIMAVEDEN LAADUSTA ON ESILLÄ.

Uimaveden laatutiedot on esitettävä Blue Flag -ilmoitustaululla.

Uimaveden laadun arvioinnissa käytettävien luokitusten sekä näytteenotto tiheyksien tiedot on esitettävä selkeästi.

Esillä on oltava myös ehdot, missä tapauksessa jo saavutettu Blue Flag -status voidaan peruuttaa.

Uimaveden laatutiedot on päivitettävä säännöllisesti:

- Vedenlaatumittauksista vastaavan tulee toimittaa tulokset Blue Flag -merkin haltijalle viimeistään 1kk kuluttua näytteenottopäivästä.
- Mikäli paikallinen viranomaisiin vaatii, on täydelliset ja yksityiskohtaiset tiedot asetettava näkyville kenen tahansa nähtäville.

On suositeltua esittää tulokset taulukkona tai kuvana, jossa käytetään helppotajuisia symboleja.

Liitteessä D on esimerkki em. tietojen esittämisestä.

4. TIETOA ESILLÄ PAIKALLISISTA EKOSYSTEEMEISTÄ, YMPÄRISTÖSTÄ JA KULTTUURIKOhteista.

Kriteerin tarkoituksena on varmistaa, että rannan käyttäjät ovat tietoisia ympäristön erityispiirteistä, ja että heitä kannustetaan suhtautumaan ympäristöön vastuullisesti. Tiedot (esimerkiksi kosteikkoalueista, vedenalaisista luontokohteista, erityisen tärkeistä elinympäristöistä tai luonnonsuojelualueista) on oltava esillä joko rannalla, Blue Flag - ilmoitustaululla tai sen välittömässä läheisyydessä. Tiedoissa on oltava maininta alueen järjestyssäännöistä tai siitä, mistä tämä tieto on saatavilla.

Blue Flag -uimarannalla tai sen läheisyydessä tulee olla tietoa rannikkoalueen ekosysteemeistä, kosteikkoalueista, ainutlaatuisista elinympäristöistä tai herkistä luontoalueista.

Tiedon tulee sisältää yksityiskohtia luonnonalueesta ja alueella vierailevien käyttäytymissäännöistä.

Herkissä vedenalaisissa ympäristöissä sukeltajille ja snorklaajille on annettava tietoja näistä alueista.

Uimarannan käyttäjiä rohkaistaan oppimaan uutta alueesta ja ympäristöstä vastuullisella tavalla. On siis varmistettava, että uimarannan käyttäjillä on saatavilla tietoa alueen:

- ympäristöstä (mukaan lukien arvokkaat kulttuurikohteet ja yhteisöt)
- ekosysteemeistä
- herkistä alueista
- muista olennaisista lähiympäristöön liittyvistä seikoista.

Mikäli Blue Flag -ilmoitustaululta ei löydy täydellistä tietoa, tulee taululla olla vähintään lyhyt ilmoitus, jossa tiedotetaan lähialueen herkistä alueista ja kerrotaan, mistä voi saada lisätietoa.

Ympäristötietoa voidaan lisäksi pitää esillä matkailukohteissa, luontoalueilla tai matkailuneuvontapisteissä. Tietoja voidaan julkaista erilaisissa medioissa tai painetuissa julkaisuissa.

Alueilla, joilla vierailee paljon matkailijoita, on suositeltavaa, että tiedot esitetään yleisimmillä vieraili kielillä.

5. PALVELUISTA KERTOVA KARTTA ON ESILLÄ

Blue Flag -ilmoitustaulussa tulee näkyä kartta, johon on merkitty Blue Flag -uimarannan alueen rajat sekä tärkeimpien tilojen ja palveluiden sijainnit.

Kartan tulee olla hyvälaatuinen ja helppolukuinen.

Blue Flag -piktogrammeja suositellaan käytettävän.

Kartasta tulee käydä ilmi:

- "Olet tässä" –merkintä
- hengenpelastajan tai hengenpelastusvälineiden sijainti sekä mahdollisen valvotun alueen rajat
- ensiapuvälineiden sijainti
- puhelimen sijainti
- käymälät (mukaan lukien esteettömät WC:t)
- juomavesipiste
- autojen ja polkupyörien pysäköintialueet
- leirintäalueet/leiriytymispaikat uimarannalla ja sen lähellä
- kierrätys- ja jättepisteet
- vesinäytteiden ottopisteiden sijainti
- sisäänpääsyalue sekä esteetön sisäänpääsyalue
- alueet eri aktiviteeteille (uinti, surffaaminen, purjehdus, veneily jne.) (tarvittaessa)
- läheisen julkisen liikenteen pysäkin sijainti
- kävelytiet
- Blue Flag -alueen rajat
- muiden ilmoitustaulujen sijainti
- joet ja suistoalueet
- paikalliset maamerkit (tarvittaessa)
- huleveden poistoaukot
- lähellä sijaitsevat herkät luontoalueet
- ilmansuunnat (pohjoinen)
- mittakaava

Ohjeita Blue Flag -karttojen suunnitteluun löytyy osoitteesta www.blueflag.global

6. UIMARANTAA JA SITÄ YMPÄRÖIVIÄ ALUEITA KOSKEVAT JÄRJESTYSSÄÄNNÖT PIDETÄÄN ESILLÄ.

Säännöissä tulee käsitellä uimarannan käyttäjien toimintaa ja käyttäytymistä kyseisellä alueella.

Järjestyssääntöjen tulee sisältää tiedot mm. siitä, ovatko lemmikit uimarannalla sallittuja, eri aktiviteettialueiden rajat, kalastuksesta, jätehuollosta, ajoneuvojen käytöstä, telttailusta, tulenteosta jne.

Käytössä olevasta pakollisesta turvalippujärjestelmästä on tiedotettava (lisätietoja kriteerissä 27).



Ajankohdat, jolloin hengenpelastusvälineet ja/tai hengenpelastajat ja ensiapu ovat paikalla, on merkittävä Blue Flag -tietotauluihin sekä hengenpelastusasemille.

Järjestyssäännöt tulee olla esillä Blue Flag -ilmoitustaulussa

- Tiedot tulee lisätä myös mm. tärkeimmille sisäänkäyntipisteille, sekä kyseisen toiminnan läheisyyteen (esim. "Sukellus kielletty" -kyltilin tulee olla myös laiturilla, jolta sukeltaminen on kielletty)

Rantojen käyttöä ja hoitoa koskevien lakien ja/tai määräysten tulee olla yleisön saatavilla Blue Flag -merkin haltijalta (esim. tiedot ladattavissa QR-koodin kautta).

Kansainvälisiä symboleja ja kuvakkeita on käytettävä aina kun mahdollista.

VEDEN LAATU

Blue Flag -ohjelma edellyttää, että uimaveden laatu on erinomainen.

Uimaveden laatustandardit perustuvat kansainvälisiin ja kansallisiin standardeihin sekä lainsäädäntöön.

Seuraavaksi kuvattavat rantojen uimavesien laatustandardit on otettava käyttöön, ellei tiukempia kansallisia standardeja ole jo olemassa.

7. UIMARANTA TÄYTTÄÄ VEDEN LAADUN SEURANTAAN LIITTYVÄT VAATIMUKSET.

Blue Flag -uimarannalla on oltava vähintään yksi näytteenottopiste. Uimavesinäyte otetaan siitä uimarannan osasta, jossa suurin osa uimareista käy uimassa tai jossa uimavesiprofiilin mukaan on odotettavissa suurin saastumisen riski.

Jos uimarannan yhteydessä on muita mahdollisia saastelähteitä (esim. purot, joet, suistoalueet, hulevesien ulostulot jne.) tai jos vettä täydennetään kuivina aikoina ulkopuolisista lähteistä, on varmistettava lisänäyttein, että uimavesi täyttää uimaveden laatukriteerit koko uimarannan alueelta.

Uimavesinäytteet on otettava 30 cm:n syvyydeltä ja vähintään 1 metrin syvyydestä kohdasta (lukuun ottamatta mahdollisia mineraaliöljynäytteitä, vrt. kriteeri 11, jotka tulee ottaa pinnan tasolta).

Yksi uimavesinäyte otetaan noin kaksi viikkoa ennen kunkin uimakauden alkua. **Tämän näytteen lisäksi on aina otettava ja analysoitava vähintään neljä näytettä uimakauden aikana.**

Näytteenottopäivät on jaettava tasaisesti siten, että näytteenottopäivien väli ei koskaan ylitä yhtä kuukautta.

Uimavesi voidaan tilapäisesti luokitella huonoksi lyhytkestoisen saastumisen vuoksi. Lyhytkestoisen saastumisen päättymisen ja uimaveden laadun palautuminen normaalille tasolle varmistetaan tilanteen jälkeen otetulla yhdellä tai useammalla ylimääräisellä näytteellä, joita ei käytetä uimaveden laadun arviointiin ja luokitukseen. Jos on tarpeen korvata seurantakalenterin mukainen, lyhytkestoisen saastumisen aikana huomiotta jätetty näyte, otetaan lisänäyte viikon kuluessa lyhytkestoisen saastumisen päättymisestä.

Viimeisen arviointijakson lyhytaikaisen pilaantumisen vuoksi näytteiden poissulkeminen on sallittu enintään 15 prosentille kyseiselle ajanjaksolle vahvistetussa seurantakalenterissa säädetystä näytteiden kokonaismäärästä tai yksi näyte uintikautta kohden sen mukaan, kumpi on suurempi. Sekä alkuperäinen että lisänäytteet on lähetettävä vapautusasiaana kansainväliselle tuomaristolle arvioitavaksi (katso liite A erittelytapauksista).

Öljypäästön, poikkeavan sään tai muiden äärimmäisten tapahtumien sattuessa uimavesi voi olla terveydelle vaarallista. Silloin uimarannalta on poistettava Blue Flag -lippu ja asiasta on tiedotettava.

8. UIMARANTA TÄYTTÄÄ VEDENLAATUANALYYSIN STANDARDIT JA VAATIMUKSET.

- Näytteenottajan on oltava riippumattoman henkilö, joka on virallisesti valtuutettu ja koulutettu tehtävään
- Riippumattoman laboratorion on suoritettava uimavesinäytteiden analyysi

- Laboratorion tulee olla kansallisesti tai kansainvälisesti akkreditoitu suorittamaan mikrobiologisia ja fysikaaliskemiallisia analyyskejä. Myös testausmenetelmä ja siitä saadut tiedot on akkreditoitava.
- Mikäli näytteenottaja tai laboratorio ei ole riippumaton, on hakemuksen yhteydessä pyydettävä poikkeuslupa ja kerrottava syy siihen
 - Esim. jos uimarannan sijainti on huomattavan kaukana tarvittavista näytteenotto-/laboratoriopalveluista.

Analyysimenetelmät:

- Blue Flag -hakijoiden arvioinnissa käytettävien uimaveden laatutietojen ja vertailukelpoisuuden parantamiseksi FEE International katsoo, että hakijan tulisi käyttää analyysimenetelmiä, joilla voidaan varmistaa menetelmien todenperäisyys, toistettavuus ja vertailukelpoisuus
 - FEE International noudattaa eurooppalaisia (CEN) tai kansainvälisiä (ISO) standardeja suosituksissaan parametreista ja hyväksyttävistä analyysimenetelmistä
- Vedenlaatutulokset on toimitettava valtakunnalliselle toimijalle heti, kun ne ovat saatavilla, mutta viimeistään kuukauden kuluttua näytteen otosta
- Näytteenottoajankohdat on suunniteltava ennen uintikauden alkua
 - Näytteenotto on suoritettava viimeistään neljän päivän kuluttua näytteenottokalenterissa ilmoitetusta päivämäärästä, elleivät poikkeukselliset olosuhteet estä sitä. Tällaisessa tapauksessa kansallisen tuomariston on esitettävä uimaranta vapautustapauksena kansainväliselle tuomaristolle (katso liite A saadaksesi lisätietoja vapautustapauksista).

Näytteenottohistoria:

- Vedenlaadun tulokset neljältä edelliseltä kaudelta on liitettävä jokaiseen hakemukseen
- Jotta uimarannalla on mahdollisuus saada Blue Flag -sertifiointi, on sen osoitettava vedenlaaturaporttien avulla, että uimaveden laatuvaatimukset ovat täyttyneet edellisinä kausina
- Näytteenottohistoria voidaan kerätä yhden Blue Flag -kauden aikana. Tällöin yhden kauden aikana kerättyä tietoa voidaan käyttää hakemuksen teossa seuraavana vuonna
 - Vaihtoehtoisesti hakija voi myös päättää ottaa vähemmän näytteitä kauden aikana ja odottaa kunnes on kerännyt yhteensä 20 näytettä näytteenottoaikkaa kohden (esim. 10 näytettä ensimmäisenä vuonna, 10 näytettä toisena vuonna ja hakemus kolmantena vuonna). On kuitenkin muistettava, että jokaista Blue Flag -uimarantakautta kohden on aina otettava vähintään 5 näytettä, ja että kriteerissä 7 kuvattua näytteenottoa on noudatettava.
- Kuluvan kauden vedenlaatutiedot on lisättävä Blue Flag -ilmoitustaululle, kriteerin 3 mukaisesti
 - Liitteessä D esitetään suositus vedenlaatutietojen esittämisestä Blue Flag -uimarannoilla

Uimavesinäytteenotossa on seurattava Sosiaali- ja terveysministeriön asetus yleisten uimarantojen uimaveden laatuvaatimuksista ja valvonnasta (177/2008).

Näytteenottoajankohdat on suunniteltava ennen uintikauden alkua ja jos poiketaan näytteenottokalenterissa ilmoitetusta päivämäärästä enemmän kuin neljä päivää, kansallisen tuomariston on esitettävä uimaranta vapautustapauksena kansainväliselle tuomaristolle (liite A:ssa lisätietoja vapautustapauksista).

Blue Flagin saavuttamiseksi ilman poikkeuslupaa vaaditaan vähintään 5 uimavesinäytettä per uimakausi neljän edeltävän kauden ajalta yllä olevan mukaisesti otettuna (ja että uimaveden laatu on erinomainen, kts. jäljempänä)



Uusi hakija, joka on edeltävinä kausina ottanut 4 uimavesinäytettä per uimakausi, voi hakea Blue Flag -merkkiä

- ottamalla hakemista edeltävän kauden aikana yhteensä 8 uimavesinäytettä, jolloin neljän kauden ajan yhteisnäytemäärä on (vähintään) 20 ja
- hakemalla poikkeuslupaa

Uimavedenlaadun tulokset neljältä edelliseltä kaudelta on aina liitettävä Blue Flag -hakemukseen.

Kuluvan kauden vedenlaatutiedot on oltava esillä Blue Flag -ilmoitustaululla, kriteerin 3 mukaisesti.

9. RANTA EI SAA OLLA TEOLLISUUDEN TAI YHDYSKUNTIEN JÄTEVESIPÄÄSTÖJEN VAIKUTUSTEN ALAINEN

Jokaisesta Blue Flag -uimarannasta on laadittava uimavesiprofiili Sosiaali- ja terveysministeriön asetus yleisten uimarantojen uimaveden laatuvaatimuksista ja valvonnasta (177/2008).

Jos uimaranta-alueella tai sen välittömässä läheisyydessä havaitaan jäteveden ylivuotopäästöjä tai muita yhdyskunta-/teollisuuden jätevesipäästöjä, on yleisölle annettava varoittava tieto ajoittaisesta päästöstä, joka voi lyhyellä aikavälillä vaikuttaa uimaveden laatuun.

Yhdyskuntajätevesien keräämisen, käsittelyn ja tyhjennyksen on oltava kansallisten ja kansainvälisten standardien sekä kansallisen ja kansainvälisen lainsäädännön mukaisia.

- EU-maille on EU:n yhdyskuntajätevesien käsittelystä annetun direktiivin (91/271/ETY) mukaiset vaatimukset jätevesienkäsittelylle ja laadulle. Useille uusille EU-maille on myönnetty vapautus EU-direktiivistä. Riippumatta kansallisista ja kansainvälisistä standardeista ja lainsäädännöstä, jätevedet tai muut päästöt eivät saa vaikuttaa haitallisesti ympäristöön tai vaarantaa Blue Flag -uimarannan uimaveden laatustandardeja.

Rantojen läheisyydessä sijaitsevista teollisuuslaitoksista ja niiden mahdollisista saastuttavista vaikutuksista ympäristöön on ilmoitettava.

- Lisäksi toimivaltaisten viranomaisten on vahvistettava kirjallisesti, että aluetta seurataan lähellä sijaitsevien teollisuuslaitosten ympäristövaikutusten selvittämiseksi, ja vahvistettava, että laitokset eivät aiheuta kansanterveydellistä riskiä tai ympäristövaaraa

On suositeltavaa, ettei Blue Flag -alueelle tai sitä ympäröivälle alueelle kulkeudu teollisuuden, jäte- tai viemäri-vesien aiheuttamia päästöjä. Jos rannan alueella on edellä mainittuja päästölähteitä, ne on dokumentoitava hakemuksen yhteydessä.

10. UIMARANTA TÄYTTÄÄ BLUE FLAG -VEDENLAATUVAATIMUKSET MIKROBIOLOGISTEN MUUTTUJIIEN OSALTA: ESCHERICHIA COLI JA STREPTOKOKIT

Seurattavat mikrobiologiset parametrit ja niiden raja-arvot:

Parametri	Rannikko- ja siirtymävedet Raja-arvot	Sisävedet Raja-arvot
Escherichia coli (ulosteen kolibakteerit)	250 cfu/100 ml	500 cfu/100 ml
Suoliston enterokokit (streptokokit)	100 cfu/100 ml	200 cfu/100 ml

cfu = pesäkkeitä muodostavat yksiköt (bakteerien)

Hyväksytyt prosenttipiste:

- Blue Flag -ohjelma edellyttää, että edellä mainittuja raja-arvoja noudatetaan 95 prosenttisesti
- Tässä noudatetaan EU:n uimavesidirektiivin (2006) ja Maailman terveysjärjestön suosituksia
- Prosenttipiste lasketaan jokaiselle parametrille, ja sen on täytyttävä jokaisen parametrin kohdalla
- Jos esimerkiksi Escherichia colin tutkimustulos on vähemmän kuin 95 % raja-arvosta, mutta suolen enterokokkien arvot ovat raja-arvoiset, ei uimarannalle voida myöntää Blue Flag -merkkiä
- Yksityiskohtaiset tiedot raja-arvojen 95 % noudattamisesta ja ohjeet laskemisesta löytyvät liitteestä F
- Laskentataulukko on saatavilla sisäisestä Blue Flag -tietokannasta. Kaikki uimavesinäytteiden tulokset on syötettävä laskentataulukkoon, joka laskee pisteet automaattisesti. Tämä lomake on lähetettävä Blue Flag Internationalille hakemuksen mukana.

EU-maissa, joissa Blue Flag on käytössä, on ehdottoman tärkeää, että hakijaranta luokitellaan "erinomaiseksi" vedenlaadultaan.

Näytteiden vähennyksiä voidaan harkita äärimmäisissä (sää)olosuhteissa. Jos tämä on tarpeen, hakijarannat käsitellään erivapaustapauksina. Lisätietoja erivapaustapauksista on liitteessä A.

11. UIMARANTA TÄYTTÄÄ BLUE FLAG -VAATIMUKSET FYSIKAALISTEN MUUTTUJIIEN OSALTA.

Veden fysikaalista laatua on tarkkailtava. Veden pinnalla ei saa olla öljykalvoa tai havaittavaa öljyn hajua, ja pelastussuunnitelmaan tulee sisältyä tarvittavat toimenpiteet saastumisten varalta.

Vedessä ei saa esiintyä kelluvia kappaleita, kuten puuta, muoviesineitä, pulloja, astioita, lasia tms.

Jos veden saastumista tai likaantumista havaitaan toistuvasti, Blue Flag -lippu on poistettava uimarannalta loppukaudeksi, eikä uimarannalle voida myöntää Blue Flag -merkkiä sitä seuraavana vuonna, ellei hakija täytä erivapaushakemuksen edellytyksiä.

YMPÄRISTÖN HOITO

12. BLUE FLAG-MERKIN HALTIJA ON PERUSTANUT UIMARANNANHOITOKOMITEAN

VAPAAEHTOINEN PISTEKRITEERI

Uimarannanhoitokomitean tehtävänä on varmistaa kaikkien ympäristöasioiden hallintakriteerien noudattaminen sekä tarvittaessa myös rannikko- ja merisuojealueita koskevat vaatimukset.

Komitea koostuu asiaankuuluvista sidosryhmistä paikallisella tasolla.

- Sidosryhmiä voivat olla Blue Flag -merkin haltijan edustaja, alueella tai sen läheisyydessä toimivan hotellin johtaja, uimarantapäällikkö, hengenpelastaja, koulutusedustaja, paikallinen kansalaisjärjestö tai muut sidosryhmät, kuten paikallisyhteisöjen edustajat, erityiset käyttäjäryhmät, rannikko- ja merisuojealueiden edustajat jne.

Uimarannanhoitokomitea toimii yhteistyössä ja tukee Blue Flag -merkin haltijan toimintaa.

- Komitea voi perustaa ympäristöhoitojärjestelmiä ja tehdä ympäristövalvontakäyntejä uimaranta-alueella ja sen tiloihin.

Käyttöön voidaan siis halutessaan ottaa myös muita sertifikaatteja tai tehdä tiukempia ympäristösuunnitelmia

Uimarannanhoitokomitea voi tarvittaessa toimia useilla Blue Flag -uimarannoilla alueella, eli jokaista Blue Flag -rantaa varten ei tarvita erillistä uimarannanhoitokomiteaa.

13. BLUE FLAG -MERKIN HALTIJA NOUDATTAU UIMARANNAN SIIJANTIIN JA TOIMINTAAN VAIKUTTAVIA LAKEJA JA MÄÄRÄYKSIÄ.

Uimarannalla on noudatettava mm. rannikkoalueiden suunnitteluun, ympäristöhoitoon sekä -suojaan ja jätevesihuoltoon liittyviä lakeja ja määräyksiä sekä uimarantalupia.

Hakijan on varmistettava, että hänen vastuullaan olevat tilat ja toiminta ovat näiden lakien ja määräysten mukaisia.

Uimarannan, tilojen, uimarantatoiminnan ja lähialueen hoidossa on noudatettava virallisia maankäyttö- ja kehittämissuunnitelmia.

Uimarantaluvista sekä muista lakisääteisistä luvista on tiedotettava Blue Flag -ilmoitustaululla.

Blue Flag -merkkiä haettaessa hakijan on toimitettava kirjallinen todiste siitä, että kaikki uimarannalla olevat rakennukset ovat paikallisten rakennusmääräysten mukaisia.

14. HERKÄT ALUEET RANNALLA JA SEN LÄHEISYYDESSÄ ON OTETTU HUOMIOON.



Blue Flag -uimarannalla tai sen läheisyydessä sijaitsevat erittäin herkäät alueet vaativat erityistä hoitoa

Blue Flag -merkin haltijan on konsultoitava asianmukaista suojeleorganisaatiota tai asiantuntijaa saadakseen neuvoja näiden alueiden hallinnoinnista ja hoidosta.

Jos alueet vaativat erityishoitoa, hakijan on hakemusta tehdessään vahvistettava, että em. kuuleminen on tapahtunut ja että hoitosuunnitelma pannaan täytäntöön.

Jos Blue Flag -uimaranta sijaitsee suojelualueella tai sen läheisyydessä, on tarpeen kuulla suojelualueella hoitavaa tahoa, jotta voidaan varmistaa yhteensopivuus ekosysteemien suojele ja luonnon monimuotoisuutta koskevien tavoitteiden kanssa.

Tiettyjen alueiden herkkyys voi estää niitä olemasta osa Blue Flag -uimarantaa:

- Kävijämäärän kasvu voi vaarantaa luonnonvaraisen eläimistön ja elinympäristön esim. käyttämällä maa-alueita pysäköintiin, polkuihin jne.
- Blue Flag -merkki myönnetään vain alueille, jotka pystyvät hallitsemaan uimarannan käyttöä, ja jotka kykenevät ehkäisemään pitkäaikaiset peruuttamattomat vahingot paikalliselle luonnonympäristölle.

15. UIMARANTA ON PUHDAS.

Uimarannan ja ympäröivien alueiden, kuten polkujen, pysäköintialueiden ja uimarantaan johtavien kulkureittien, on aina oltava siistejä ja hyvin ylläpidettyjä.

Suurilla käyttöalueilla on mahdollisuuksien mukaan suoritettava mekaanista seuloa ja hiekan syväpuhdistuksia pienikokoisen jätteen, kuten tupakantumppien, poistamiseksi jne.

Hulevesivirtojen ulostulot ja niitä ympäröivät alueet on pidettävä puhtaina.

Uimarannan siivous on suoritettava ottaen huomioon paikallinen kasvisto ja eläimistö (esim. lintujen mahdollinen pesintä uimaranta-alueella):

- Hyönteisten torjunta-aineiden tai kemikaalien käyttö hiekan tai ympäröivän ympäristön puhdistamiseen ei ole sallittua.
- Puhdistus suojelualueilla ja herkillä alueilla (hiekkadyynit jne.) on tehtävä voimassa olevien lakien ja määräysten sekä asianomaisen viranomaisen neuvon mukaisesti.

Lisätietoja leväjätteen huollosta kerrotaan kriteerissä 16.

Uimarannan siisteystason määrittämiseksi on suositeltavaa käyttää uimarannan roskaantumisen mittausjärjestelmää (Beach Litter Measuring System) tai vastaavaa (katso lisätietoja liitteestä F).

16. KASVILLISUUS JÄTETÄÄN UIMARANNALLE.

Kasvillisuus on sekä järvi- että meriekosysteemien tärkeä osa. Se muodostaa mm. elinympäristön monimuotoiselle eliöstölle, estää eroosiota ja ravinteiden vapautumista pohjasta.

- Näitä ekosysteemejä on pidettävä elinvoimaisina, eikä vain siisteiksi tarkoitettuina virkistyskäyttöalueina

Kasvillisuuden ei pidä antaa laajentua niin, että siitä voi aiheutua vaaraa (kasvillisuus tulee kuitenkin poistaa vain, jos se on välttämätöntä).

- Vaaran aiheutumisella tarkoitetaan esim. merilevän runsasta kertymistä alueelle lämpimällä säällä, mikä aiheuttaa lahoamista ja tuottaa hajuja, jotka houkuttelevat paikalle hyönteisiä. Mädäntynyt merilevä voi myös aiheuttaa liukastumisvaaran ja se saattaa estää uimarannalle pääsyn (erityisesti liikuntaesteisille henkilöille).

Jos kasvillisuutta poistetaan, on se hävitettävä ympäristöystävällisellä tavalla, esim. kompostoimalla.

Suosittelavaa on, että kasvillisuutta ei poisteta sataprosenttisesti, vaan poisto keskittyy kohtiin, joissa kerääntyminen aiheuttaa ongelmia.

Aina kun mahdollista, ympäristöasiantuntijoita tulee kuulla kasvillisuuden hoitoon liittyen.

Jos kasvillisuuden kerääntyminen uimarannalla on jatkuvaa, on suositeltavaa laatia vesikasvien hoitostrategia osaksi uimarannan hoitosuunnitelmaa.

17. RANNALLA ON RIITTÄVÄ MÄÄRÄ JÄTEASTIOITA JA NIITÄ HUOLLETAAN SÄÄNNÖLLISESTI.

Rannalla on oltava riittävä määrä jäteastioita ja niistä on pidettävä huolta.

Jäteastioiden/-säiliöiden on oltava rakenteeltaan ja ulkonäöltään asianmukaisia ja toimivia, mieluiten kannellisia.

Kerätyt jätteet on hävitettävä asianmukaisesti ja toimitettava jatkokäsittelyyn ainoastaan luvanvaraisiin jätteenkäsittelylaitoksiin, jotka viranomaiset ovat hyväksyneet ympäristövaatimusten perusteella.

Uimarannalla tulee olla riittävä määrä jäteastioita, niitä on huollettava säännöllisesti ja ne on sijoitettava asianmukaisesti.

Jäteastioiden paikkoja valittaessa on otettava huomioon seuraavia tekijöitä:

- uimarannan käyttäjien määrä
- huoltomenetelmät ja -välit (mukaan lukien ruuhka-ajat)
- paikallinen ympäristö, kuten tuulen suunta tai lokkien nokkiminen
- esteettömyys (esim. korkeudet ja tasoerot)

On suositeltavaa käyttää ympäristöystävällisistä tuotteista valmistettuja säiliöitä, kuten kierrätetyistä komposiittimuoveista tai puusta valmistettuja säiliöitä

18. RANNALLA ON MAHDOLLISUUS JÄTTEIDEN LAJITTELUUN.

Uimarannalle on järjestettävä jätesäiliöitä vähintään kolmelle kierrätettävälle jätejakeelle (esim. lasi, tölkit, muovi, paperi jne.)

Säiliöt tulee valita kullekin jätejakeelle sopivaksi, ne tulee tyhjentää säännöllisesti ja niiden on oltava sijainniltaan hyvin saavutettavissa.

19. RANNALLA ON RIITTÄVÄSTI WC- TAI KÄYMÄLÄTILOJA.

Uimarannalla vierailijoiden käytössä olevien käymälöiden määrän on sovelluttava uimarantakävijöiden keskiarvoiseen määrään sesonkiaikana, uimarannan laajuuteen sekä tärkeimpien sisäänkäyntien määrään ja sijaintiin.

Käymälöiden on oltava helposti löydettävissä kylttien ja Blue Flag -ilmoitustaulun kartassa olevien tietojen avulla.

Liikuntaesteisille henkilöille on myös tarjottava asianmukaisia, esteettömiä tiloja (katso kriteeri 32).

WC-tiloissa on oltava pesualtaat, saippua sekä puhtaat pyyhkeet (paperi tai kangas) tai käsienkuivauslaite.

WC-tiloihin pääsyn tulee olla turvallista ja tilojen suunnitteluun sekä ylläpitoon on kiinnitettävä huomiota

- Tilojen ja rakennusten tulee olla hyvin integroitua rakennettuun- ja luonnonympäristöön, ja niitä tulee huoltaa säännöllisesti, jotta ne näyttävät hyvin hoidetuilta.

WC:t voivat sijaita myös lähellä olevissa kaupoissa, ravintoloissa, kahviloissa tai muissa yleisölle avoimissa tiloissa.

Lisäksi suositellaan, että käytettävissä olisi suihkuja (uimarannalla tai rakennuksissa), pukuhuoneita ja lastenhoitotiloja.

20. KÄYMÄLÄT JA/TAI WC-TILAT PIDETÄÄN PUHTAINA.

Käymälät ja/tai WC-tilat on pidettävä aina puhtaina.

Tilojen tarkastus- ja puhdistustiheys on suhteutettava käyttömäärään.

Rantojen, joilla on suuri määrä päivittäisiä kävijöitä, tilat on tarkistettava ja puhdistettava päivittäin tai useita kertoja päivässä.

Ympäristöystävällisten puhdistusaineiden, saippuan ja pyyhkeiden käyttöä suositellaan.

21. WC- TAI KÄYMÄLÄTILOJEN JÄTEVESIHUOLTO ON KUNNOSSA

Käymälöiden jätevedet eivät saa päästä käsittelemättömänä maahan tai veteen.

Kunnissa ja kaupungeissa, joissa on jätevedenpuhdistamoita, WC-tilat on liitettävä kunnalliseen viemäriin.

Alueilla, jotka sijaitsevat kunnan viemärijärjestelmän ulkopuolella ja/tai syrjäisillä uimarannoilla, voidaan hyväksyä yksilöllinen käsittely ja säännöllisesti tyhjennetyt säiliöt, jotka estävät käsittelemättömän jäteveden tai tihkujen pääsyn maahan tai veteen, ja jotka eivät vaikuta haitallisesti ympäristöön.

22. RANNALLA EI SAA LEIRIYTYÄ TAI AJAA MOOTTORIAJONEUVOLLA ILMAN LUPAA EIKÄ RANNALLE SAA TUODA JÄTTEITÄ.

Luvaton telttailu, ajoneuvolla ajaminen ja roskien jätö alueelle on kiellettyä uimarannalla.

- Rajoituksista on tiedotettava uimarannalla (osana uimarannan sääntöjä, katso lisää kohdasta 6)

Blue Flag -uimarannoilla ei saa sallia ajoneuvojen käyttöä (ei koske huoltotöihin ja turvallisuuteen liittyviä, esim. hälytysajoneuvoja).

Tapauksissa, joissa ajoneuvoja ei voida täysin kieltää, on niiden käyttö pystyttävä perustelevaan ja hallinnoimaan.

Ajo- ja pysäköintialueet sekä autottomat alueet on nimettävä, ja tilanteen niin vaatiessa poliisin tai liikenteenvalvojien on valvottava uimarantaa.

Jos ajoneuvolla pääsyä uimarannalle ei pystytä fyysisesti estämään tai jos ilmenee ongelmia luvattomien ajoneuvojen tai retkeilyn kanssa, on otettava käyttöön sääntöjä tällaisen toiminnan kieltämiseksi ja niistä on tiedotettava yleisöä

Hälytysajoneuvojen pysäköinnille on oltava paikka uimarannan läheisyydessä

Jos uimarannalle suunnitellaan tapahtumia, joihin liittyy ajoneuvojen käyttöä uimarannalla, on niitä varten laadittava erityinen hoitosuunnitelma ekosysteemille aiheutuvien vahinkojen sekä uimarannan käyttäjille aiheutuvien riskien estämiseksi.

- Liitteessä H on ohjeet Blue Flag -rannoilla järjestettäviin tapahtumiin liittyen

23. KOIRIEN JA MUIDEN KOTIELÄINTEN PÄÄSYÄ UIMARANNALLE ON VALVOTTAVA TIUKASTI

Koirat ja muut lemmikit (muut kuin avustajakoirat), eivät ole sallittuja Blue Flag -uimarannalla tai Blue Flag -alueella, jos se on osa suurempaa uimarantaa.

Jos uimarantaa partioidaan ratsupoliisein, on ryhdyttävä toimenpiteisiin sen varmistamiseksi, että hevosten uloste ei saastuta uimarantaa.

Aina kun mahdollista, on alueelle karanneita eläimiä hallittava:

- Käytössä tulisi olla järjestelmät kulkueläinten poistamiseksi uimarannalta.
- On myös toteutettava toimenpiteitä, joilla estetään kulkueläinten pääsy uimarannalle.
- Jos kulkueläimet pääsevät uimarannalle eikä niitä voida valvoa, on suositeltavaa, että Blue Flag -merkin haltija pystyttää kylttejä, jotka kertovat yleisölle tästä.
- On myös suositeltavaa pitää näkyvillä tietoa siitä, mitä yleisön tulisi tehdä, jos eksyneitä eläimiä nähdään uimarannalla.

24. KAIKKIA RAKENNUKSIA JA UIMARANTAVARUSTEITA HUOLLETAAN ASIANMUKAISESTI.

Uimarannalla sijaitsevien rakennusten ja rakenteiden tulee olla integroituja luonnolliseen ja rakennettuun ympäristöön, niissä on noudatettava rakennusstandardeja ja niiden on täytettävä esteettiset- ja ympäristövaatimukset.

Uimarantavarusteisiin kuuluvat tilat tai palvelut, joita ei ole käsitelty muissa kriteereissä, esim. leikkikentät ja laiturit.

Varusteita on säännöllisesti huollettava ja niiden turvallisuus on varmistettava.

On otettava huomioon varusteiden puhtaus, kunto, maalien ja kunnossapitoon käytettyjen materiaalien ympäristövaikutukset sekä niiden huononemiseen ja toimintahäiriöihin mahdollisesti liittyvät riskit.

- Aina kun mahdollista, on käytettävä ympäristöystävällisiä tuotteita

Blue Flag -kauden aikana tapahtuvan rakentamisenkin aikana kaikkien Blue Flag -kriteerien tulee täyttyä. Rakennustyöt eivät saa vaikuttaa uimarannan käyttäjiin.

- Kaikki rakennustyömaat tai vaaralliset rakenteet on aidattava, jotta yleisöllä ei ole pääsyä niihin

25. UIMARANNAN LÄHEISYYDESSÄ SIJAITSEVIA HERKKIÄ ELINYMPÄRISTÖJÄ (ESIM. DYYNEJÄ, LUONNONSUOJELUALUEITA) SEURATAAN.



Jos Blue Flag -uimarannan mistä tahansa osasta katsottuna 500 metrin säteellä sijaitsee herkkä elinympäristö, on sen hyvinvoinnin seuraamiseksi laadittava seurantaohjelma

- Seurantaa on tehtävä vähintään kerran vuodessa

Asiantuntevaa viranomaista on kuultava tämän herkän alueen seurannasta ja hallinnoinnista.

26. UIMARANTA-ALUEELLA EDISTETÄÄN KESTÄVIÄ LIIKENMUOTOJA VAPAAEHTOINEN PISTEKRITEERI

Tällä tarkoitetaan toimenpiteitä, jotka:

- kannustavat julkisen- ja joukkoliikenteen käyttöön
- kannustavat pyöräilyyn, polkupyörävuokraukseen ja panostavat polkupyörien pysäköintimahdollisuuksiin
- tukevat suunnitelmia liikenteen sujuvoittamiseksi ja ruuhka-aikojen lyhentämiseksi
- kehittävät jalankulkuyhteyksiä

Edistetään vaihtoehtoisilla liikennevälineillä kulkua alueelle, kuten yhteiskuljetuksia uimarannalle, polkupyörävuokrausta tai sähkökäyttöisiä liikkumisvälineitä.

Kestävien liikennemuotojen käytön edistämiseen on erityisesti kiinnitettävä huomiota kohteissa, joissa liikennetiheys on suuri tai joissa uimaranta sijaitsee herkällä alueella

On suositeltavaa, että Blue Flag -merkin haltija tai uimarantaliikenteen harjoittaja toteuttaa liikenteenhallintasuunnitelman, jolla vähennetään liikenteen määrää ja liikenteen vaikutusta maankäyttöön ja ilmansaasteisiin Blue Flag -uimarannalla ja sitä ympäröivillä alueilla.

On myös suositeltavaa, että kestävien liikennemuotojen saatavuudesta tiedotetaan Blue Flag -ilmoitustaululla.

TURVALLISUUS JA PALVELUT

27. YLEISESTÄ TURVALLISUUDESTA ON PIDETTÄVÄ HUOLTA.

Turvatoimenpiteiden on oltava kansallisen uimarantaturvallisuutta koskevan lainsäädännön mukaisia

Riskinarviointi ja turvallisuusasiakirja

- Riskinarviointi tehdään jokaiselle nimetylle uimapaikalle ja sen suorittavat asianmukaiset kansalliset viranomaiset (Tukes) tai soveltuvin osin Kansainvälisen hengenpelastusliiton (ILS) täysjäsenjärjestö, katso liite I
- Uimarannoille tulee laatia myös turvallisuusasiakirja (kuluttajaturvallisuuslain mukaisesti)

Hengenpelastajat

- Uimarannalla, jolla on paljon vierailijoita, on oltava riittävä määrä hengenpelastajia, jotka on sijoitettu sopivin välimatkoin riskiarvioinnin suositusten mukaisesti ja uimarannan ominaisuuksien sekä käytön mukaan. Hengenpelastajien vartioimat uimapaikat on merkittävä selkeästi.
 - Hengenpelastajien määrää tulee lisätä sesonkien mukaan ja vähintään kahta hengenpelastajaa suositellaan 200 metrin välein niille uimarannoille, joille ei ole tehty riskiarviointia
 - Alue on määriteltävä kartalle, ilmoitustaululle ja/tai fyysisesti uimarannalle merkeillä tai lipuilla. Kansainvälinen hengenpelastusliitto (ILS) suosittelee, että liput ja kyltit ovat ISO 20712 -standardin mukaisia. Lisäksi tulee käyttää kansainvälisiä Blue Flag -piktogrammeja.
- Hengenpelastajalla on oltava asianmukainen pätevyys ja heidät on tunnistettava helposti:
 - Pätevyystodistukset on tarkastettava ennen työllistymistä ja ne on pyynnöstä asetettava valtakunnallisen toimijan saataville.
 - Hengenpelastajaa saa käyttää vain hengenpelastustehtävissä, ei yhdessä muiden tehtävien kanssa, kuten asiakaspalvelussa, vesiturheilussa, vuokraus- tai siivouspalveluissa.
 - On suositeltavaa, että hengenpelastajat käyttävät kansainvälisesti tunnettua punaista/keltaista univormua.

Julkiset pelastusvälineet

- Uimarannoilla, joissa riskit ovat vähäisiä ja joilla on vähän käyttäjiä, julkiset pelastusvälineet voivat korvata hengenpelastajat, ellei kansallisessa lainsäädännössä tai turvallisuusriskiarvioinnissa toisin määrätä.
- Julkisia pelastusvälineitä voivat olla pelastusrenkaat, koukut, pelastusliivit, pelastuslautat jne.
- Julkiset pelastusvälineet suositellaan sijoitettavan enintään 100 metrin etäisyyksille toisistaan. Ne on sijoitettava selkeästi, näkyvästi ja säännöllisin välimatkoin siten, että niihin pääsee nopeasti käsiksi mistä tahansa uimarannan kohdasta. Yleisten pelastusvarusteiden yhteydessä tulee olla käyttöohjeet ja ohjeet hätätilanteessa toimimiseen.

Hengenpelastusvälineiden ja/tai hengenpelastusaseman sijainti sekä turvallisuusohjeet tulee esittää Blue Flag -ilmoitustauluissa.

Ajankohdat yleisten pelastusvälineiden ja/tai hengenpelastajien sekä ensiavun saatavuudelle, on merkittävä selkeästi Blue Flag -ilmoitustauluihin sekä hengenpelastusasemille.

Uimarannan turvalippujärjestelmästä on tiedotettava.

- Vihreä lippu: Olosuhteet ovat turvallisia uimiseen
- Keltainen lippu: Noudata varovaisuutta uidessasi
- Punainen lippu: Vaaralliset olosuhteet uimiseen
- Musta lippu: Tämä on korkein varoitustaso: Älä mene uimaan

Hengenpelastusvälineiden sijainnin yhteydessä tulee olla pääsy hätäpuhelimeen, ellei riskiarvioinnissa toisin mainita.

Turvallisuuteen liittyvät laitteet ja välineet on tarkastettava säännöllisesti, ja niiden on täytettävä kansalliset ja kansainväliset ohjeet.

28. UIMARANNALLA ON ENSIAPUVÄLINEITÄ.

Ensiavun saanti on mahdollistettava uimarannalla:

- Jos uimarannalla on hengenpelastusasema, on ensiapua oltava saatavilla hengenpelastajien toimesta (hengenpelastusasemien tarpeen arvio määritelty kriteerissä 27)
- Jos uimarannalla on erillinen ensiapuasema, on siellä oltava voimassa olevan ensiapukoulutuksen käynnyttä henkilökuntaa paikalla
 - On erittäin suositeltavaa, että viikkoilla uimarannoilla sekä perherannoilla on ensiapuasemia, joissa on asianmukaisesti koulutettua henkilökuntaa paikalla
 - Ensiapuasemilla on oltava seuraavat välineet:
 - Riittävä ensiapuvälineistö (mm. ensiaputarvikkeet kuten siteet, käsiineet, desinfiointiaine, laastarit jne.)
 - Kylmää ja mieluiten myös kuumaa vettä
 - Ensiapusänky
 - Rankalauta kiinnikkeineen
 - Muut tarpeelliseksi katsotut välineet

Tilanteissa, joissa uimarannalla ei ole hengenpelastus- tai ensiapuasemaa, voidaan ensiavun saanti mahdollistaa EA-välineillä, jotka sijaitsevat myymälässä tai muussa tilassa uimarannalla.

Ensiavun saanti voidaan mahdollistaa myös EA-välineillä, jotka ovat vapaasti yleisön saatavilla uimarannalla.

Ensiapuasemien tai -laitteiden sijainti on merkittävä selvästi, myös Blue Flag -ilmoitustaulun kartalla

- Katso lisätietoja kriteeristä 5

29. RANNALLA ON SUUNNITELMA SAASTUMISEN VARALTA.

Hätäsuunnitelmassa on määriteltävä menettelytapa saastumisesta johtuvien hätätilanteiden varalle

Saastumiseen liittyvien tilanteiden nopean käsittelyn varmistamiseksi, yhteistyössä paikallisten viranomaisten kanssa, on seuraavat asiat varmistettava:

- Tärkeiden henkilöiden yhteystiedot on saatavilla
- Kaikkien tarvittavien kunnan hallintoalueiden ja henkilöiden osallistuminen tilanteeseen varmistetaan
- Menettelytavat ihmisten suojelemiseksi tai evakuoimiseksi ovat tiedossa
- Julkisen varoituksen ja tiedottamisen menettelytavat ovat tiedossa
- Blue Flag-lipun ja -tietojen poisto

Pelastussuunnitelmassa on mainittava, keneen otetaan yhteyttä saastumistapahtuman sattuessa:

- Tehtävään on nimettävä vastuullinen paikallinen henkilö.
- On myös täsmennettävä roolit ja vastuut hätätilanteessa.

Pelastussuunnitelman tulee osoittaa, että alueella noudatetaan kansallista lainsäädäntöä (esim. kansallinen öljyntorjuntasuunnitelma).

Niin kauan kuin vaara jatkuu, yleisölle on tiedotettava saastumisesta tai mahdollisesta vaarasta julkaisemalla tietoa uimarannalla, kaikissa sisäänpääsypisteissä, tiedotusvälineissä, matkailutoimistoissa ja muilla asiaankuuluvilla viestintävälineillä.

Jos vaara on laajamittainen, on yleisölle kerrottava, että uiminen ei ole turvallista ja uimaranta tulee sulkea uimiselta.

Saastumistapaus rikkoo Blue Flag -kriteerejä ja näin ollen Blue Flag -lippu on poistettava väliaikaisesti. Tilanteesta on tiedotettava uimarannalla olevalla Blue Flag -ilmoitustaululla.

Uimarannalle, mieluiten Blue Flag -ilmoitustaululle, tulee lisätä poliisin, ensiavun- ja muut asiaankuuluvat hätänumerot sekä hätäpalvelujen yhteystiedot öljy- tai myrkykemikaalivuodon sattumisen varalta.

Hätätilanne voi johtua öljyvuodoista, mereltä uimarantaan ajautuvista vaarallisista tai myrkyllisistä jätteistä, hulevesien päästöistä, myrskyistä, vaarallisista levien kukinnoista jne.

Hätätilanne määritellään tässä yhteydessä tapahtumaksi, joka johtaa laajamittaisiin vaikutuksiin uimarannalle tai uimaveteen.

30. RANNAN ERI KÄYTTÄJÄRYHMÄT ON HUOMIOITU KONFLIKTIEN JA ONNETTOMUUKSIEN VÄLTÄMISEKSI.

Uimarannoilla, joilla on mahdollisuus toteuttaa useita eri aktiviteetteja, on oltava suunnitelma onnettomuuksien ja konfliktien ehkäisemiseksi

Tähän on sisällyttävä kaikki eri aktiviteetit, kuten esim. uimarit, surffaajat, purjelautailijat, vesiskootterit, moottoriveneet yms.

Uimareita on suojattava kaikilta merialuksilta.

Eri vyöhykkeiden käyttöä on valvottava ja erilaisten aktiviteettien rajaamiseen on käytettävä selkeitä merkintöjä, esim. poijuja, majakoita tai merkkejä

Moottorikäyttöisten vesikulkuneuvojen tulisi liikennöidä vähintään 100–200 metrin päässä uima-alueesta

- Paikallisen sääntelyviranomaisen on määritettävä tarkka etäisyys
- Lisäksi moottorikäyttöisiä kulkuneuvoja käyttäville asiakkaille on annettava ohjeet kulkuneuvon käytöstä ja eri vyöhykkeiden sijainnista
- Moottorikäyttöisten vesikulkuneuvojen alueet on erotettava ei moottorikäyttöisistä

Uimarannan käyttöä on hallittava niin, ettei se aiheuta kielteisiä vaikutuksia luonnonympäristöön ja myös esteettiset kysymykset on huomioitava

Uimarantaa on hoidettava ja rajattava ympäristösuunnitelman mukaisesti, minkä avulla suojellaan herkkiä lajeja ja elinympäristöjä

- Tämä voidaan saavuttaa vyöhykejaoilla ja esim. suoja-aidoilla alueita rajaamalla

- Virkistystoimintaa on hallinnoitava, jotta voidaan estää ympäristön turmeltuminen, esim. rannikoiden eroosio tai kasvillisuuden vahingoittuminen, sekä estetään lintujen ja muiden luonnonvaraisten eläinten häiriintyminen

Uimarannalla on otettava huomioon eri toimintojen (moottoroitu toiminta, stereot jne.) mahdolliset meluvaikutukset

Jos rannalla on tarkoitus järjestää väliaikaisesti tapahtumia, niiden tulisi tapahtua tärkeimpien uima-alueiden ulkopuolella

- Jos tapahtumat estävät uimarantaa täyttämästä mitään Blue Flag -kriteereistä, lippu on vedettävä pois tapahtuman ajaksi
- Kun tällainen tapahtuma järjestetään, on uimarannan käyttäjille ilmoitettava siitä varoituksin uimarannalla sekä mieluiten paikallisessa mediassa ennen tapahtumaa
- Ks. liitteessä I ohjeet Blue Flag -rantojen tapahtumiin

Sen lisäksi, että eri käyttäjät erotetaan fyysisesti toisistaan, rajaukset on ilmoitettava selvästi Blue Flag -ilmoitustaulun kartalla, ja tietoja voidaan antaa myös sisääntulojen yhteydessä (ks. kriteeri 5)

31. UIMARANNALLA ON TARVITTAVAT TURVALLISUUSJÄRJESTELYT JA ALUEELLE ON VAPAA PÄÄSY

Yleisöllä on oltava vapaa pääsy Blue Flagin -uimarannoille ja pääsyn tulisi olla lähtökohtaisesti ilmaista

Uimarannalle pääsyn on oltava turvallista

- Fyysisesti haastavilla uimarannoilla on oltava turvalliset kulkumahdollisuudet, kuten portaat kaiteilla
- Uimarannan läheisyydessä sijaitsevilla vilkkailla teillä tulisi olla jalankulkijoille varattuja reittejä

Uimarantapromenadien ja portaiden tulee olla hyvässä kunnossa

Pysäköintialueen pinnan on oltava hyvässä kunnossa

- Liikuntaesteisten henkilöiden käyttöön varattujen pysäköintipaikkojen on oltava käytettävissä, ja ne on merkittävä selkeästi
- Katso kriteeristä 22 lisätietoja pysäköinnistä uimarannalla

Myös muiden kulkureittien on oltava turvallisia, ja niissä on oltava ajoneuvoja koskevat määräykset

Jos kävelykadun reunat ovat yli 2 metriä uimarannan yläpuolella, onnettomuuksien estämiseksi on oltava varoitusmerkit ja/tai esteet.

- Tämä on erityisen tärkeää, jos uimarannan pinta on kivinen
- Tutustu kriteeriin 33, joka koskee liikuntaesteisten henkilöiden pääsyä alueelle

Yleisön tulee voida viettää turvallisesti aikaansa uimarannalla.

- Turvallisuutta koskevien tietojen on oltava helposti saatavilla
- Hengenpelastuksen ja ensiavun saatavuusajat on merkittävä selkeästi Blue Flag -ilmoitustauluille tai hengenpelastusasemille
- Lisäksi on annettava selvitys turvalippujärjestelmästä

Pyöräilyyn olisi kannustettava aina, kun se on tarkoituksenmukaista.

Uimarannan ylläpitäjä voi halutessaan käyttää alueella turvallisuuskoulutettuja vartijoita.



- Vartijoiden on käytettävä helposti tunnistettavia univormuja, ja heidän on voitava pyynnöstä esittää turvallisuushenkilön lupakirjansa

32. UIMARANNALLA ON SAATAVILLA PUHDASTA JUOMAVETTÄ VAPAAEHTOINEN PISTEKRITEERI

Uimarannalla tulee olla juomavesilähde.

Juomavesilähde voi olla esim. WC-tilojen yhteydessä tai uimarannalla, ja se on suojattava eläinten aiheuttamalta saastumiselta.

33. JOKA KUNNASSA ON OLTAVA VÄHINTÄÄN YKSI ESTEETÖN BLUE FLAG -RANTA

Vähintään yhdellä uimarannalla jokaisessa kunnassa on oltava palvelut liikuntarajoitteisille henkilöille.

Tiloja on suunniteltava pyörätuolia tai muita apuvälineitä tarvitseville käyttäjille, ja niiden tulee olla ISO-standardin mukaisia.

Lisäksi pysäköintialueilla tulee olla varattu paikkoja liikuntarajoitteiselle pysäköinnille.

Jos mikään kunnan Blue Flag -sertifioiduista uimarannoista ei pysty tarjoamaan liikuntaesteisille henkilöille pääsyä ja palveluita alueelle, tai jos kulkurampeja ei voida järjestää pinnanmuotojen vuoksi (esim. jyrkillä kallioilla), on Blue Flag -merkin haltijan haettava vapautusta tähän kriteeriin.

On erittäin suositeltavaa, että kaikilla Blue Flag -uimarannoilla on tilat, jotka mahdollistavat liikuntarajoitteisten henkilöiden esteettömän pääsyn uimarannalle, ympäröiviin rakennuksiin ja WC-tiloihin.

Blue Flag -suosituksena on, että kyseisellä uimarannalla on mahdollisuuksien mukaan myös pääsy veteen liikuntarajoitteisille henkilöille

- Uimarannalle pääsyä olisi helpotettava liikuntaesteisille käyttäjille suunnitelluilla rampeilla.
- On suositeltavaa, että rampin suunnittelu ja materiaali sopivat luonnonympäristöön ja mahdollisuuksien mukaan käytetään ympäristöystävällisiä materiaaleja eli esim. kierrätettyä komposiittimuovia.

LIITTEET

LIITE A. ERIVAPAUSTAPAUKSET

Blue Flagin saamiseksi on noudatettava kaikkia pakollisia peruskriteerejä. Jos hakija ei ole täyttänyt joitakin pakollisia kriteerejä, voi kansallinen tuomaristo käsitellä asiaa, ja tarvittaessa toimittaa tapauksen käsiteltäväksi kansainväliselle tuomaristolle erivapaustapauksena.

Jos hakemus edellyttää erivapautta, kansallisen tuomariston on toimitettava se kansainväliselle tuomaristolle tarvittavine tausta-aineistoineen sekä selvitys siitä, mitä pakollisia kriteerejä ei ole täytetty, ja perusteltava miksi erivapautta pyydetään.

Erivapaustapauksia voi syntyä, jos uimaranta on ylittänyt uimaveden laatukriteerien vaaditut raja-arvot uimakauden aikana tunnetun, dokumentoidun tapahtuman vuoksi. Erivapaustapauksia, jotka on esitetty sellaisten tapahtumien perusteella, joita pidetään epätavallisina, mutta ei epätyypillisinä, ei huomioida.

Useimmiten poikkeuslupapyyntö johtuu poikkeuksellisista tai äärimmäisistä sääolosuhteista, jotka vaikuttavat vedenlaatukriteereihin. Kansallinen tuomaristo voi tällaisissa tapauksissa antaa erivapauden näytteen poisjättämiseksi, jos kansallisen viranomaisen vedenlaatumääräykset hyväksyvät tällaisen erivapauden. Lisäksi poikkeuslupapyyntöön on liitettävä kansallisten sääviranomaisten virallinen lausunto, jossa todetaan, että sää oli poikkeuksellinen.

EU:n jäsenvaltiot: jos Euroopan komissio on hyväksynyt pyynnön näytteen poisjättämisestä ja kansainvälisessä koordinoinnissa esitetään kirjallinen todiste Euroopan komission hyväksynnästä, tapauksia ei pidetä erivapaustapauksena.

Jos korkea saastetaso johtuu todistettavasti muista asioista, kuten onnettomuudesta tai muusta väistämättömästä vaaratilanteesta, on tapaus mahdollista toimittaa kansalliselle tuomaristolle erivapaustapauksena. Asiakirjoista on käytävä ilmi, että ongelma on korjattu ja että saastuminen liittyy epäilemättä kyseiseen tapaukseen.

Uimaranta voi hakea erivapautta, kun:

- Tilat ovat rakenteilla hakemuksen ollessa vireillä, mutta ne valmistuvat kauden alkuun mennessä
- Äärimmäisten sääolosuhteiden vuoksi uimarannan välttämättömät kriteerit eivät täyty, esim. opasteet, kävelytiet tai pääsy uimarannalle ovat vaurioituneet. Ne on kuitenkin korjattava kauden alkuun mennessä
- Uimaranta ei ole liikuntaesteisten henkilöiden käytettävissä, mutta se on ainoa uimaranta alueella, jolla on Blue Flag -merkki.
- Uimarannan on esitettävä suunnitelma siitä, miten ja milloin uimaranta voi täyttää asiaankuuluvat kriteerit, koska se on keskeinen osa erivapaushakemusta
- Uimaranta on sijainniltaan sellainen, että etäisyys palveluista tekee siitä kykenemättömän kriteerin täyttämiseen, esim. akkreditoitu laboratorio sijaitsee huomattavan kaukana.

LIITE B. BLUE FLAG -OHJELMASTA ON ESITETTÄVÄ TIEDOT

[Arviointiperuste 1]

Blue Flag -ohjelma

- "Tämä uimaranta on saanut Blue Flag -merkin. Blue Flag on ympäristömerkki, joka myönnetään yhteisöille, jotka tekevät toimia erityisesti rannikko-/sisävesiympäristön ja rantojensa hoitamiseksi paikallista ympäristöä ja luontoa kunnioittaen. Blue Flagin saavuttamiseksi yhteisön ja Blue Flag -merkin haltijan on täytettävä useita kriteerejä,

jotka koskevat veden laatua, ympäristötietoa ja koulutusta, turvallisuutta, palvelua ja tiloja."

- "Nämä paikallisen yhteisön ja Blue Flag -merkin haltijan toimet takaavat, että sinä ja perheesi voitte vieraillla puhtailla ja turvallisilla uimapaikoilla varmistuen siitä, että merkin haltija ja paikallinen yhteisö ylläpitävät ja kehittävät alueen ympäristöä."

Faktoja Blue Flagista

- Blue Flag -merkin myöntää Ympäristökasvatusjärjestö FEE International, valtioista riippumaton järjestö, jota edustavat kansalliset järjestöt kussakin osallistujamaassa
- Blue Flag on ympäristömerkki uimarannoille, kestäville veneilymatkailutoimijoille ja venesatamille
- Vain paikalliset viranomaiset tai yksityiset uimarantatoimijat voivat hakea Blue Flag -merkkiä uimarannoille
- Blue Flagin rantoja koskevat kriteerit kattavat neljä pääaluetta: a) veden laatu, b) ympäristökasvatus ja -tiedotus, c) ympäristön hallinta ja d) turvallisuus ja palvelut
- Ohjelman kriteerejä kehitetään säännöllisesti, ja osallistuvien uimarantatoimijoiden on jatkettava työtään asiaankuuluvien ympäristöongelmien ratkaisemiseksi Blue Flag -merkin saamiseksi. Blue Flag -merkki myönnetään vain yhdeksi kaudeksi kerrallaan, ja merkki on voimassa vain niin kauan kuin kriteerit täyttyvät. Jos näin ei ole, paikallistason vastuuhenkilöt ovat velvollisia poistamaan Blue Flag -lipun.
- Kansallinen FEE jäsenjärjestö Going Green Oy ylläpitää Blue Flag -sivustoja kauden aikana

Voit auttaa ohjelmaa myös toteuttamalla seuraavia toimia ympäristön suojelemiseksi:

- Käytä roska-astioita uimarannalla ja lajittele jätteet asianmukaisesti.
- Käytä julkista liikennettä, kävele tai vuokraa pyörä päästäksesi uimarannalle.
- Noudata uimarannan sääntöjä.
- Nauti uimarannan luonnosta ja sen ympäristöstä ja kohtele sitä kunnioittavasti.
- Valitse lomakohde, joka välittää ympäristöstään - ja myös ympäristöystävällinen hotelli. Blue Flag -merkin ohella Ympäristökasvatusjärjestö FEE hallinnoi myös Green Key -merkkiä matkailuyrityksille. Lisätietoja: <https://greenkey.fi/> ja <https://www.greenkey.global/>

Kansalliset ja kansainväliset Blue Flag -vastuuhenkilöt:

- Kansallisen Blue Flagin ohjelmajohtajan ja kansainvälisen koordinaattorin nimi ja osoite on julkaistava.
- Nimiin ja osoitteisiin liitettävä teksti voi olla seuraava: "Nämä ovat kansallisten ja kansainvälisten Blue Flag -yhteyshenkilöiden nimet ja osoitteet. Ohjelman kehittämiseksi voi ohjelmajohtajalle raportoida kuinka hyvin tämä uimaranta täyttää Blue Flag -kriteerit mukaisia. Tällä tavoin pyritään varmistamaan, että Blue Flag -kriteerit täyttyvät myös jatkossa."

LIITE C. YMPÄRISTÖKASVATUSTOIMINNAN SUUNTAVIIVAT

[Arviointiperuste 2]

Aktiviteettien tyypit

- Eri käyttäjäryhmille on oltava erilaisia ympäristökasvatustoimintoja. Jotkut aktiviteetit on suoritettava uimarannalla ja niissä on keskityttävä uimarantaan tai uimarannan ympäristöön. Erityyppiset toiminnot voidaan jakaa viiteen luokkaan:
 - **Passiivisen osallistumisen toimet:** Tähän sisältyy mm. näyttelyitä, elokuvia, esityksiä, konferensseja, keskusteluja, kansainvälisten asiantuntijoiden esityksiä jne.
 - **Aktiivisen osallistumisen toimet:** Tähän sisältyvät opastetut kierrokset, koulutuspelit, näytelmät, siivouspäivät, uimarannan tarkkailupäivät, sukellus-

/snorklausretket, uimarantatarkastukset, valokuvaus- tai piirustuskilpailut, luonnonsuojeluhankkeet, kestävän teknologian hankkeet, "Adopt a Beach" – ohjelmat jne.

- **Koulutustoimet:** Tähän sisältyvät koulutukset opettajille, uimaranta- tai venesatamahenkilökunnalle, lapsille, hengenpelastajille, siivoojille, lainvalvontaviranomaisille, tai erityiset kansalliset koulutusohjelmat jne.
- **Kustannustoiminta ja media:** Tähän sisältyvät esitteiden, tarrojen, kylttien, postikorttien, koulujen ja kuntien uutiskirjeiden, kirjojen, T-paitojen, laukkujen, julisteiden, radiolähetysten tuottaminen, jne.
- **Blue Flag -ympäristötietokeskus:** On suositeltavaa, että Blue Flag -rannoilla olisi yleisölle avoin ympäristötietokeskus (esim. asema tai kioski), jossa voidaan antaa tietoa Blue Flag -sertifikaatista ja ympäristökasvatuksen kysymyksistä. Tällaisen keskuksen on tarjottava sekä toimintaa että näyttelyitä ja annettava ympäristötietoa, jotta sitä voidaan pitää ympäristötieto-/koulutuskeskuksena. Tietoa sen sijainnista ja toiminnasta on annettava uimarannalla tai läheisissä matkailuneuvontatoimistoissa. Keskuksen olisi oltava avoin ja sillä olisi oltava toimintaa ja tietoa suurelle yleisölle, ei ainoastaan esim. paikallisille koululaisille.

Kohderyhmät

- Toimien olisi sovellettava erilaisille ryhmille. On tärkeää, että Blue Flag -merkin haltija järjestää yhdessä alueen muiden toimijoiden kanssa ohjelman, jolla koulutetaan ja lisätään tietoisuutta ja jotka vaikuttavat paikallisen ympäristön käyttöön. Näitä ryhmiä voivat olla esim. vierailijat, paikalliset, matkailualan työntekijät, kalastajat, paikallinen teollisuus jne.
- Aktiviteettityyppien, -määrän ja kohderyhmien on vastattava tilannetta. Esim. merkittävässä matkailukohteessa suuren yleisön saatavilla tulisi olla tarjolla useampaa kuin yhtä toimintaa vuodessa.

Yhteys olemassa oleviin ohjelmiin

- Toimet voivat olla osa jo olemassa olevia ympäristökasvatusohjelmia, jotka toteutetaan joko paikan päällä tai paikallisyhteisössä (kestävän kehityksen tavoitteisiin liittyvä toiminta, ekokoulutoiminta jne.). On myös suositeltavaa, että Blue Flag -merkin haltija tekee yhteistyötä paikallisten kansalaisjärjestöjen kanssa koulutustoiminnan aloittamiseksi.

Tietoa aktiviteeteista

- Tietoa julkisesti saatavilla olevasta toiminnasta on asetettava näkyville uimarannalla sekä mieluiten myös paikallisiin medioihin, tai lähetettävä paikallisiin matkailutoimistoihin. Julkaistuihin tietoihin olisi sisällyttävä: minkälaista toiminta on, milloin ja missä sitä aiotaan toteuttaa ja kenelle se on suunnattu jne.

Ei hyväksyttäviä toimia:

- Aktiviteetit, joita toteutetaan muiden Blue Flag -kriteerien täyttämiseksi, kuten esim. uimarannan yleinen puhdistus, jätehuollon ja kierrätyksen toteuttaminen tai muu kriteereissä vaadittava ympäristötiedon anto.
- Blue Flag -ilmoitustaululla tiedotettavat asiat (mm. tiedot ympäröivistä herkistä ympäristöistä).
- Toimet, joissa keskitytään puhtaasti matkailun edistämiseen ilman kestävän kehityksen näkökulmaa.
- Blue Flag -merkin haltijan muutoin toteuttamat toimet osana terveyden, turvallisuuden, liikenteen tai matkailun tavanomaista hallinnointia.



LIITE D. SUOSITUKSET VEDEN LAATUA KOSKEVIEN TIETOJEN ESITTÄMISESTÄ BLUE FLAG -UIMARANNOILLA

Esimerkki uimarannasta [Kriteeri 3]:

Uimaranta:

Paikallinen viranomainen:

Yhteyshenkilö:

Puhelin:

Päivämäärä: __/__/20__

Escherichia coli (ulosteen kolibakteerit)

- < 250cfu/100 ml
- >250cfu/100 ml

Suoliston enterokokit / ulosteen streptokokit

- <100/100 ml
- >100/100 ml

Blue Flag ja uimaveden laatu

"Tämä uimaranta on täyttänyt Blue Flag -vedenlaatukriteerit. Uimavettä seurataan jatkuvasti taulukoissa esitettyjen erityyppisten bakteerien varalta. Uimavesi testataan vähintään 31 päivän välein. Taulukosta näet, milloin vesi on analysoitu ja kuinka monta bakteeria löytyi."

"Pieni määrä bakteereja kertoo, että vesi on erittäin puhdasta - suuri määrä bakteereja kertoo, että vesi voi olla saastunutta ja bakteerit voivat olla lähtöisin jätevedestä."

Mitä tulokset tarkoittavat?

Ulosteen koliformimuoto / E.coliFaecal streptokokit / Suoliston enterokokit

- Alle 250
- Alle 100

Erinomainen uimavesi

- Yli 250
- Yli 100

On sallittu muutaman kerran kauden aikana

LIITE E. 95. PROSENTTIPISTEEN LASKENTAMENETELMÄ

95. prosenttipiste on laskentamenetelmä, jota käytetään keskimääräisen veden saastumisen saamiseksi. Uimavesinäytteiden osalta arvo osoittaa tulokset, jotka ovat enintään sallittuja raja-arvoja 95 % ajasta kauden aikana. Standardit viittaavat arvoihin, jotka ylittyisivät alle 5 prosentilla kyseistä ajanjaksosta. 95. prosenttipiste johdetaan seuraavalla laskelmalla (EU:n uimavesidirektiivin 2006 selityksen perusteella): Ota arvioitavan datasekvenssin kaikkien bakteeriluetteloiden log₁₀-arvo. Nolla-arvoja ei voi käyttää, ja ne on korvattava arvolla 1 (tai

pienimmällä sallitulla arvolla) Lasketaan log10-arvojen keskiarvo (μ) Log10-arvojen keskihajonnan laskeminen (σ) Ylempi 95 prosenttipiste johdetaan seuraavasta yhtälöstä: antilog ($\mu + 1,65 \sigma$) Tuloksena olevan arvon on oltava edellä mainittujen raja-arvojen sisällä.

Laskentataulukko on saatavissa kansalliselta ohjelmajohtajalta.

LIITE F. UIMARANNAN ROSKAANTUMISEN MITTAUSJÄRJESTELMÄ (BEACH LITTER MEASURING SYSTEM) – MENETELMÄ ROSKIEN MÄÄRÄN KARTOITTAMISEKSI UIMARANNALLA [KRITEERI 15]

Uimarannan puhtauden määrittämiseksi voidaan hyödyntää rantahiekan mittausjärjestelmää uimarantaseurantakäyntien yhteydessä, joita suorittavat uimarannan johtaja tai kansallinen operaattori

Järjestelmä erottaa suuret roskat (>10 cm) ja pienet roskat (<10 cm). Se tarkastelee roskien määrää määritellyillä alueilla. Roskien määrän mukaan uimarannat luokitellaan eri puhtausluokkiin (A +-D). Menetelmässä hyödynnetään kuvien ottoa sekä laskentaa.

Blue Flag -uimarannalla siisteystason tulisi olla A + tai A

Vaiheittaiset ohjeet uimarannan puhtauden määrittämiseen:

- **Suuret roskat**
 - 1. Määritä uimarannalta 100 m²:n (10 m x 10 m) pinta-ala ja ota alueesta valokuva (valitse likaisin 100 m²:n alue, jonka löydät uimarannalta)
 - 2. Laske suurikokoisten (>10 cm) roskien määrä tältä alueella
 - 3. Ota kuva alueesta (todisteena säilytettäväksi)
 - 4. Määritä puhtaustaso uimarannan roskaindikaattorin avulla (katso alla)
- **Pienet roskat**
 - 1. Määritä uimarannalta 1 m²:n pinta-ala ja ota alueesta valokuva (valitse likaisin alue 1 m²:n sisällä)
 - 2. Laske pienten (<10 cm) roskien määrä alueella
 - 3. Ota kuva alueesta (todisteena säilytettäväksi)
 - 4. Määritä puhtaustaso uimarannan roskaindikaattorin avulla (katso alla)
- **Uimarannan roskaantumisen ilmaisin**

Yleiset

- 1. Pidä kirjaa mittauksistasi (päivämäärä, aika, sijainti, olosuhteet, sääolosuhteet, suurten roskien määrät, pienten roskien määrät sekä muut huomiot)
- 2. Toista nämä vaiheet uimarannan eri alueilla, jos mahdollista
- 3. Toista mittaus eri ajankohtina kauden aikana ja eri vuorokaudenaikoina, jos mahdollista

On huomioitava, että mittausjärjestelmän käytön aloittaminen saattaa vaatia aluksi enemmän aikaa. Kun järjestelmän käyttöä toistetaan ja sitä harjoitellaan, se on jatkossa nopea, helppo ja hyödyllinen työkalu.

Yksityiskohtaisempi versio mittaus- tai kuvausjärjestelmästä on saatavilla tai ottamalla yhteyttä Blue Flag Internationalin päätoimistoon.

Beach Litter Measuring Systemin ovat kehittäneet Keep Holland Tidy Foundation ja Royal Dutch Touring Club.

(LIITE G. KORALLIRIUTTOJEN SEURANTAJÄRJESTELMÄ)

Ei suomennettu.

LIITE H. OHJEET TAPAHTUMIA VARTEN BLUE FLAG -RANNOILLA [KRITERI 30]

Mikäli Blue Flag -rannoille suunnitellaan tapahtumia, on suositeltavaa, että Blue Flag -merkin haltija pyrkii panostamaan sekä tapahtuman järjestämisen onnistumiseen että Blue Flag -statuksen säilyttämiseen myös tapahtuman ajan. Tapahtumien järjestäminen Blue Flag -rannoilla ei ole ristiriidassa Blue Flag -ohjelman kanssa, mutta tapahtuma ei kuitenkaan saisi vaarantaa Blue Flag -kriteerien täyttymistä. Blue Flag -lippua ei pidä laskea alas vain siksi, että uimarannalla järjestetään tapahtuma.

Päätös sallia tapahtumien järjestäminen rannoilla on viime kädessä paikkaa hallinnoivalla uimarantatoimijalla. Tapahtumaa ohjaavat paikalliset säännöt ja muu lainsäädäntö. Mikäli uimarantatoimija on huolissaan mahdollisista vaikutuksista Blue Flag -kriteerien täyttymiseen, on suositeltavaa ottaa varhaisessa vaiheessa yhteyttä ja keskustella asiasta kansallisen ohjelmajohtajan kanssa. Blue Flag -merkin haltijalla on siis vastuu varmistaa, että Blue Flag -kriteerejä noudatetaan.

Tarvittaessa lisäresursseja (mm. siivoushenkilöstöä, siirrettäviä käymälöitä) on hankittava alueelle, jotta kriteerit edelleen täyttyvät.

Blue Flag -alue tulisi mahdollisuuksien mukaan rajata (mukaan lukien poijujen käyttö vedessä) niin, että määrätty Blue Flag -uintialue säilyy ja uimarantaa voi edelleen käyttää. Koko uimaranta-alue ei suositella omistettavan tapahtumalle.

Aina kun mahdollista, tulee kaikin tavoin varmistaa, että kaikki Blue Flag -kriteerit täyttyvät edelleen uimarannalla tapahtuman aikana.

Ympäristö- ja rakennuslainsäädännön noudattaminen pätee Blue Flag -kriteerien lisäksi myös kaikkiin tapahtumiin ja tilojen rakentamiseen uimarannalla. Tähän sisältyy mahdollisuus tehdä ympäristövaikutusten arviointeja tai laatia ympäristöraportteja tapahtuman vaikutuksesta luonnonympäristöön. Tässä tapauksessa alueen ympäristöviranomaisten lupa on tarpeen.

Yleisöä on tiedotettava ennakkoon kaikista Blue Flag -rannoille suunnitelluista tapahtumista. Tämä voi tapahtua julisteina tai muina tietoina uimarannalla, paikallisten tiedotusvälineiden kautta tai tarvittaessa Blue Flag -merkin haltijan verkkosivustoilla. Uimarannalla on oltava ilmoitus, jossa kerrotaan tapahtuman yksityiskohdat, kesto, mistä saa lisätietoja ja mitä kautta voi tehdä valituksia jne.

Jos uimarannalla on toimintaa sen varsinaisen aukioloajan ulkopuolella, eli niillä rannoilla, jotka laskevat lipun pois päivän päätteeksi, kun kriteerit eivät enää täyty, on uimarantaoperaattorin varmistettava, että uimaranta ja tilat puhdistetaan ja palautetaan järjestykseen ennen kuin lippu nostetaan seuraavana aamuna, vaikka tämä tarkoittaisi, että siivousryhmien on työskenneltävä läpi yön. Jos lippu nostetaan klo 08.00 aamulla, tilojen on täytettävä Blue Flag -kriteerit klo 8.00 mennessä aamulla.

On suositeltavaa, että Blue Flag -merkin haltija harkitsee, että Blue Flag -rantojen tapahtumien järjestäjiltä peritään maksu ja että nämä tulot käytetään uimarannan tai lähialueen parantamiseen.

LIITE I. OHJEET ILS:N RANTOJEN TURVALLISUUSRISKIEN ARVIOINNISTA [KRITERI 27]

JOHDANTO

- Kansainvälinen hengenpelastusliitto (ILS) on maailmanlaajuinen viranomaisen, jonka pyrkimys on ehkäistä hukkumisia ja tehdä yhteistyötä kansallisten hengenpelastusjärjestöjen kanssa hukkumisen ehkäisyn, vesiturvallisuuden, vesipelastuksen, hengenpelastuksen ja hengenpelastusurheilun parantamiseksi. FEE ja

ILS ovat näin ollen tehneet yhteistyössä pöytäkirjan, jossa FEE tunnustaa ILS:n olevan auktoriteetti hukkumisen estämiseksi toteutettavissa maailmanlaajuisissa toimissa.

- FEE kannustaa kansallisia toimijoita ja paikallisviranomaisia tekemään mahdollisuuksien mukaan yhteistyötä ILS:n kansallisten organisaatioiden kanssa
- ILS tekee riskiarviointeja ympäri maailmaa ja huolehtii siitä, että ISO 20712 -standardin mukaiset ilmoitustaulut sijoitetaan mahdollisimman monelle uimarannalle. Jos tämä ei ole mahdollista, voidaan tehdä riippumaton riskinarviointi. Alla on ILS:n laatimat ohjeet.

TAUSTA

- Riskienhallinta määritellä systemaattiseksi lähestymistavaksi mihin tahansa toimintaan tai prosessiin liittyvien riskien tunnistamiseen, analysointiin, arviointiin, torjumiseen, seurantaan ja niistä tiedottamiseen
- Maailman terveysjärjestö toteaa turvallisia virkistysvesiympäristöjä koskevissa linjauksissaan (Vol.1): ”Riskiarvioinnit toimivat pohjana vesivirkistystyksen terveyteen ja hyvinvointiin kohdistuvien riskien hallinnalle sekä ja hallintaan liittyvien menettelytapojen kehittämiseksi...”
- Uimarannan tai uimaveden arvioinnissa olisi otettava huomioon mm. seuraavia asioita:
 - luonnollisten tai keinotekkoisten vaarojen esiintyminen ja luonne,
 - terveyteen liittyvien vaarojen vakavuus,
 - korjaavien toimien saatavuus ja sovellettavuus,
 - käyttötiheys,
 - Kehitystaso.

PERIAATTEET

- Vaarojen ja riskien arvioinnin tarkoituksena on arvioida tiettyjen tapahtumien todennäköisyyttä sekä näiden tapahtumien mahdollisia haittavaikutuksia ihmisiin, omaisuuteen, ympäristöön tai muita haitallisia tuloksia
- ILS katsoo, että riskinarviointien toteuttaminen kaikilla vesialueilla on keskeinen osa strategiaa, joilla vähennetään vammoja ja ihmishenkien menetyksiä tai muita haitallisia vaikutuksia vesiympäristölle
- Riskinhallintaprosessin pääkohtia ovat seuraavat:
 - Viestintä ja kuuleminen, kontekstin määrittäminen, riskien tunnistaminen, riskianalyysi, riskien arviointi, riskinhallintatoimenpiteitä koskevan suunnitelman laatiminen, seuranta ja tarkistaminen
- Tämä kehys on linjassa kansainvälisen standardin, ISO 31000 – Riskinhallinta – Ohjeet riskienhallinnan periaatteista ja täytäntöönpanosta, kanssa
- Riskinarvioinnin perusajatuksia ovat:
 - Tunnistaa ihmiselle mahdolliset vaarat ja arvioida riskit
 - Luoda perusta riskinhallintasuunnitelmalle
 - Parantaa turvallisuutta ja vähentää kuoleman tai loukkaantumisen riskiä
 - Varmistaa resurssien järkevä käyttö ja edistetään tehokasta hallinnointia sekä kustannustehokkaita toimia
 - Vähentää onnettomuuksista ja johtamiskäytännöistä johtuvien oikeudenkäyntien mahdollisuutta
 - Antaa ohjeita menettelytapojen ja käytäntöjen kehittämiseksi
- Vaara on mahdollisen haitan lähde tai tilanne, joka voi aiheuttaa menetyksen
 - Termiä riski käytetään kuvaamaan todennäköisyyttä, että tietty altistuminen vaaralle johtaa haitalliseen tulokseen
- Yleisöllä mahdollisesti aiheutuvien riskien tarkka analysointi uimaranta-alueella on monimutkainen tehtävä. Mahdollisten riskien määrittäminen ja arviointi vaikeutuu rannikkoalueilla jatkuvasti muuttuvan ympäristön luonteen vuoksi. Rannikkoalueet ovat dynaamisia ympäristöjä, joissa mahdolliset vaaratilanteet vaihtelevat eri tekijöiden, kuten ajan, vesiolosuhteiden, sään ja ihmisen vuorovaikutuksen mukaan.
- Jotta vaaroja ja niihin liittyviä riskejä voidaan arvioida tehokkaasti, on ymmärrettävä tekijöitä, jotka mahdollistavat vaaran (esim. rantatopografia, vallitsevat sää- ja

- aallokko-olosuhteet sekä uimarantaa käyttävien ihmisten määrä ja heidän toimintansa).
- Riskien torjumisella pyritään varmistamaan, että kävijät voivat nauttia mahdollisimman turvallisesta vesiurheilusta. Riskien torjuntaa voidaan toteuttaa mm. seuraavin keinoin:
 - Jos vain mahdollista, niin riskit eliminoidaan
 - Estetään pääsy paikkaan, jossa vaara voi aiheutua
 - Jaetaan riski toisen osapuolen kanssa esimerkiksi sopimusten, kumppanuuksien tai vakuutuksen kautta
 - Asennetaan halutulle alueelle fyysinen este, kuten aita tai kasvillisuutta
 - Johdon hallinnolliset tarkastukset, joihin voi sisältyä koulutusohjelmat, joilla lisätään tietoisuutta mahdollisista vaaroista
 - Käytetään Internet-palveluntarjoajan 20712 kansainvälisiä vakiokylttejä, joiden avulla vierailijat voivat tehdä päätöksiä siitä, haluavatko he siirtyä alueelle tai harjoittaa tiettyä toimintaa
 - Toteutetaan asianmukaisesti koulutetun henkilöstön suorittamaa valvontaa (mm. hengenpelastajat)
 - Häätätilanteiden toimintamallit otetaan käyttöön
 - Yleiset pelastusvälineet, kuten pelastusrenkaat sijoitetaan asianmukaisesti
 - Alueet rajataan, esim. merkkipoijuilla ja lipuilla erilaisten käyttöalueiden määrittelemiseksi

VIITTAUKSET

Kansainvälinen hengenpelastusliitto (ILS), 2007, ILS Beachin riskinarviointipolitiikka

Euroopan kansainvälinen hengenpelastusliitto (ILSE), 2007, ILSE-riskinarviointiohjeet

Euroopan kansainvälinen hengenpelastusliitto (ILSE), 2010, ILSE:n nimeämä uimarantojen riskinarviointiraportti

Kansainvälinen standardointijärjestö (ISO), 2008, ISO 20712 -vesiturvallisuusmerkit ja uimarannan turvaliput (osat 1, 2 ja 3)

Royal National Lifeboat Institution (RNLI), 2007, opas rannikon julkisiin pelastuslaitteisiin

Maailman terveysjärjestö (WHO), 2003, Ohjeet turvallisille virkistysvesille Nide 1 – Rannikko- ja makeat vedet.

LIITE J. BLUE FLAG -OHJEITA UIMARANNAN JATKOKEHITTÄMISEKSI

YMPÄRISTÖKASVATUS JA –TIEDOTUS

- Blue Flag -ohjelmasta ja muista FEE-ympäristösertifikaateista on tiedotettava
- Uimarannan henkilökunnalla on oltava koulutus Blue Flag -ohjelmasta ja heidän on voitava antaa siitä tietoa uimarannan käyttäjille
- Kaksi kertaa vuodessa henkilöstön kanssa järjestetään kokous Blue Flag -mittauksista, ympäristöstä ja kestävydestä
- Tämä tehdään mieluiten ennen Blue Flag -kautta sekä sen jälkeen
- Uimarannoilla, joilla kausi kestää ympäri vuoden, kokoukset voidaan pitää kuuden kuukauden välein
- Keskustelut voidaan todentaa johdon kokouspöytäkirjoista
- Jokainen työntekijä tietää Blue Flag -ohjelmasta on kykenevä kommunikoimaan siitä vierailijoiden kanssa
- Blue Flag -ohjelma sisällytetään perehdytysprosessiin uusille työntekijöille (myös sesonkityöntekijät)

YMPÄRISTÖN HALLINTA

- Saniteettitilojen ja suihkujen vedenkulutusta on valvottava:
 - Uimarannan tulee käyttää vettä säästäviä toimenpiteitä hanoissa, suihkuissa ja WC:ssä
 - Suihkuveden on maksimivirtaus 9 l /minuutti
 - Hanaveden on maksimivirtaus 6 l /minuutti
 - WC-huuhtelun maksimivirtaus on 6 l huuhtelua kohti
- Uimarannan hoidon olisi myös vaikutettava uimarannalla toimivien yritysten, kuten ravintoloiden, vedenkulutukseen, Näin ollen yrityksillä olisi mahdollisuus ottaa täytäntöön myös Green Key -kriteerit ja saada Green Key -sertifiointi
- Poikkeuksena tilanne, kun käymälöissä on harmaaavesijärjestelmä tai pysäytyspainike, riittää enintään 9 litraa huuhtelua kohti
- Vedenkulutuksen vähentämisen lisäksi uimarannan on ryhdyttävä lisätoimenpiteisiin, joita voivat olla paine- tai anturihanojen käyttö, järjestelmä veden virtauksen pysäyttämiseksi helposti, maksujärjestelmä (kolikot), harmaan veden käyttö, veden kierrätysjärjestelmä jne.
- Uimarannalle on laadittava ympäristösuunnitelma, johon olisi sisällyttävä viittauksia vesihuoltoon, jätteeseen ja energiankulutukseen, terveys- ja turvallisuuskysymyksiin sekä ympäristöystävällisten tuotteiden käyttöön aina kun se on mahdollista
- Uimarannan sekä yksityisten yritysten, on rekisteröitävä vuotuiset kulutustietonsa energiasta, vedestä, jätteistä ja (valinnaisesti) puhdistusaineista. Nämä tiedot muunnetaan indekseiksi. Tähän tarkoitukseen käytetään Excel-taulukkoa.
 - Tietueissa on oltava seuraavat tiedot: Kaasun, sähkön ja veden kulutustiedot
- Energiavalvontakäynti toteutetaan 5 vuoden välein
- Uimarannanhoito tilaa lisätutkimuksia suositeltujen toimenpiteiden energiatehokkuudesta. Toimenpiteet sisältyvät kestävyysohjelmaan (suuntaviiva 2).
- Uimarannan tilojen puhdistamiseen saa käyttää vain ympäristöystävällisiä puhdistusaineita (sertifioitu ympäristömerkillä)
- Saniteetti- ja sisäpuhdistusaineissa on oltava sertifioitu ympäristömerkki, tai niiden on oltava tuotteita, jotka eivät sisälly mustalle listalle (ks. liite 1: Green Key musta lista).
 - Jos siivoustoiminta ulkoistetaan, on sopimuksen teossa huomioitava edellä mainitut ehdot, jotka sisällytetään seuraavaan sopimusarviointiin vuoden kuluessa Blue Flagin alustavasta arvioinnista.
 - Poikkeustilanne: Tämä kriteeri ei koske erityisiä puhdistusaineita, joita säännellään terveyttä ja turvallisuutta, hygieniaa ja/tai elintarvikkeiden turvallisuutta (HACCP) koskevissa laeissa joko määräajoin tai hätätilanteessa.
- Päivittäisessä siivoustoiminnassa käytetään vain kuitukangastuotteita
- Uimarannan saniteettitiloissa saa olla vain ympäristöystävällisiä kylpytuotteita, paperipyyhkeitä ja wc-papereita. Saippua ja muut henkilökohtaisen hygienian tuotteet on toimitettava annostelijoissa, joissa on annostelujärjestelmä
 - Paperipyyhkeet ja wc-paperi on valmistettava ei-kloorivalkaistusta paperista tai niissä on oltava ympäristömerkki
- Rannalla saa käyttää vain energiatehokasta valaistusta
 - Kaiken valaistuksen tulee olla energiatehokasta. Viimeistään vuoden kuluttua uimarannan tarkastuksesta rakennuksissa ja niiden ympäristössä (=ulkona) tulee käyttää energiatehokasta valaistusta.
 - Energiatehokkaan valaistuksen vähimmäisvaloteho on 40 lumenia/watti. PL-, TL-, SL- ja LED-valaistus täyttävät tämän ehdon. Halogeenivalaistusta ja perinteisiä hehkulamppuja ei saa enää käyttää uimarannalla.
 - Jos sopivaa vaihtoehtoa ei löydy, uimaranta voi saada erivapauden tähän kohtaan. Rantaoperaattorin on osoitettava, että sitä ei voida toteuttaa teknisesti tai että vaaditun investoinnin takaisinmaksuaika on > 5 vuotta.
- Uimarannan rakennuksissa ja niiden ympäristössä on huomattava valaistusantureiden käyttö tarpeettoman valosaasteen ehkäisemiseksi
 - Selvennys: Valaistusanturit voivat kytkeä valot päälle/pois esim. liiketunnistimen tai pimeyden tunnistimen perusteella. Tällä tavoin estetään lamppujen tarpeeton päällä olo.

- Uimarannan energihuollon olisi perustuttava uusiutuviin energialähteisiin
- Uimarannalla käytetään uusiutuvia energialähteitä: 100 % sähkön kokonaismäärästä tuotetaan kestävästi
 - Selvennys: Tähän sisältyvät uusiutuvat energialähteet, kuten tuuli-, aurinko- ja vesienenergia
- Ostettu kaasu tulee olla biokaasua (alkuperätodistus vaaditaan)
 - Selvennys: Biokaasu on biomassasta tuotettua kaasua
- Uimaranta- ja rantavarusteiden/-tilojen tulisi pyrkiä ilmastoneutraaliuteen
- Uimarantatoimija tekee toiminnastaan hiilijalanjälkilaskelman selvittääkseen, voiko se olla hiilineutraali
 - Selvennys: Hiilineutraaliuden osoittavan todistuksen hankintaa edeltää aina CO₂-päästöjen minimointi kaikin mahdollisin toimin sekä selvitys mahdollisuudesta tuottaa uusiutuvaa energiaa itse omaan käyttöön.
 - Vasta sen jälkeen askel voi neutralisoida loput hiilidioksidipäästöt ostamalla hiilidioksiditodistuksia jäljellä oleville hiilidioksidipäästöille.
- Keinotekoisesti valmistetut viheralueet ja puutarhat uimarannalla on säilytettävä kestävästi
- Kemiallisia torjunta-aineita ja lannoitteita ei saa käyttää useammin kuin kerran vuodessa, ellei käytettävissä ole orgaanista tai luonnollista torjunta-ainetta
- Koska alueella ei pitäisi käyttää kemiallisia torjunta-aineita tai lannoitteita, vaihtoehtona on esim. mekaanisten rikkakasvien torjunta-aineiden käyttö. Kaasuliekkejä käyttämällä saavutetaan paras vaikutus, jos kasveja ei polteta suoraan maahan.
- Kukat ja puutarhat on kasteltava varhain aamulla tai auringonlaskun jälkeen. Se on paras tapa välttää haihtumista ja vaikuttaa parhaiten kasvien juuriin. Sadevettä kerätään ja käytetään kukkien ja puutarhojen kasteluun.
 - Näillä toimilla pyritään vähentämään vesijohtoveden kulutusta
- Kun istutetaan uusia viheralueita, käytetään kotoperäisiä lajeja
 - Kotoperäiset lajit käyttävät vähemmän vettä kuin ei-kotoperäiset, ja niiden käyttö säilyttää ympäristön biologisen monimuotoisuuden
- Kun teet suunnitelmaa uusille viheralueille huomioi seuraavia asioita:
 - a. alueen esittely
 - b. päällystettyjen pintojen, kasvi- ja puulajit uimarannalla ja sen ympäristössä sekä kuvaus nykyisistä maisemaelementeistä
 - c. kuvaus siitä, miten nykyisiä ja tulevia luonnonalueita käsitellään (esim. karsimisen, nurmikon leikkaamisen, rikkakasvien torjunnan jne. osalta)
 - d. hoitosuunnitelma uimarannalla ja sen ympäristössä
 - e. suunnitelman kaikki toimenpiteet yhteensä ja niiden kustannukset
 - f. luonnosten liitteet
- Keinotekoisesti rakennettavat uimarannat on luotava kestävästi ja niitä on hoidettava kestäväällä tavalla
- Ekologisia arviointeja tehdään myönteisten vaikutusten varmistamiseksi

- Esim. uimarannalle tuodun hiekan hankinnan ja kuljetuksen ekologinen vaikutus on minimoitava
- Uimarannan tilat on valmistettava ympäristöystävällisistä materiaaleista. Paikallisia toimittajia tulisi suosia, kun uimaranta varustetaan uusilla rakennuksilla, infrastruktuurilla tai kalustuksella
- Maalaustöissä käytetään ympäristölle vähemmän haitallisia maaleja, joilla on ympäristömerkki.
 - Selvennys: Kun maalaat rakennuksia uimarannalla, käytä vain ympäristöystävällistä sisä- ja ulkomaalia. Maaleissa tulee olla ympäristömerkki (EU-ympäristömerkki tai vastaava).
- Uimarannan uudisrakentamisen, remontoinnin tai peruskorjauksen aikana tulee ottaa huomioon käytettävien materiaalien kestävyys:
 - Rakentamiseen käytettävän puutavaran on oltava kestävä (kansallisen viranomaisen hyväksymää sertifioitua puuta)
 - Energiatohokkuuskerroin (EPC) on vähintään 5 prosenttia alhaisempi kuin kansallisessa lainsäädännössä edellytetään
- Muita toimenpiteitä voivat olla: sadeveden puskurointi, vesiensuojelu, biologisen monimuotoisuuden suojelu, ympäristöystävällisen liikkumisen edistäminen tai rakennusten rakentamiseen käytettävien laitteiden tai rakennusten käyttöön liittyvien innovaatioiden päästöjen vähentäminen.
- Blue Flag -merkin haltijan on pyydettävä tavarantoimittajilta allekirjoitettua ilmoitusta kestävien tuotteiden ja palvelujen toimittamisesta
 - Selvennys: Kestävyyseloste on asiakirja, jossa kuvataan tavarantoimittajien uimarannanhoidon vaatimukset ja jossa toimittaja ilmoittaa sitoutuneensa tähän.

GREEN KEY -OHJELMAN PUHDISTUSAINEIDEN MUSTA LISTA

Mustaa listaa ylläpitää konsulttiorganisaatio Ecoconso.

Tämä luettelo kattaa monikäyttö- ja sanitaatiotuotteet (tyypilliset puhdistusaineet).

- Pinta-aktiiviset aineet, jotka eivät ole helposti biohajoavia aerobisessa tilassa
- Pinta-aktiiviset aineet, jotka eivät ole biohajoavia anaerobisissa olosuhteissa ja jotka on luokiteltu H400/R50:een (erittäin myrkyllistä vesieliöille), alkyylifenoleksylaatteihin (APEOt), onyyliifenolietoksyylaatteihin (NPEOt) ja johdannaisiin
- Kvaternaariset ammoniumyhdisteet, jotka eivät ole helposti biohajoavia

Eristämis- tai palonestoaineet:

- EDTA (etyleenidiamiinitetrasetaatti) ja sen suolat, fosfaatit

Happoja:

- Fosforihappo, suolahappo, rikkihappo

Emäkset:

- Ammoniumhydroksidi

Liuottimia:

- Pesuaineet, joissa on enemmän kuin 6 painoprosenttia VOC-yhdisteitä ja joiden kiehumispiste on alle 150 °C

Kloori:

- Reaktiiviset klooriyhdisteet (kuten natriumhypokloridi)

Konservaattorit:

- Formaldehydi

Muihin tarkoituksiin kuin säilytykseen lisätyt antimikrobiset aineet tai desinfiointiaineet

Biokertyvät säilöntäaineet, jotka on luokiteltu numeroihin H410, H411, R50/53 tai R51/53. Säilöntäaineita ei pidetä biokertyvinä, jos BCF<100 (biokertyvyyskerroin) tai logKow < 3 (log oktanoli/vesi-jakaantumiskerroin)

ASIAKASPALVELU

Blue Flag -merkin haltijalla on oltava käytössä yritysten yhteiskuntavastuuta koskeva vastuullisuussuunnitelma, joka kattaa ihmisoikeudet, työvoiman tasa-arvon, ympäristökasvatuksen ja korruption torjunnan osa-alueet.

Määriteltynä tulee olla kestävän kehityksen ja yritysten yhteiskuntavastuuta koskevat tavoitteet, joiden on oltava nähtävillä esim. yrityksen verkkosivuilla.

Selvennys: Vastuullisuussuunnitelma on uimarannan ylimmän johdon lausunto, joka osoittaa, että kestävyys ja yritysten yhteiskuntavastuu ovat olennainen osa liiketoimintaa.

Suunnitelmassa kiinnitetään seuraaviin asioihin huomiota:

- Yrityksen yhteiskuntavastuun yleiset tavoitteet ja kestävyysuunnitelmat, ihmisiä/planeettaa/voittoa koskevat seikat ja liiketoimintatavoitteet
- Täytäntöönpanotoimet, joiden olisi oltava yrityksen toimintaperiaatteiden ja menettelyjen mukaisia
- Yleiset säännöt, jotka koskevat yhtiön vastuullisuussuunnitelman täytäntöönpanoa, lakisääteisten vaatimusten täyttämistä, henkilöstön koulutusta sekä yrityksen ympäristönsuojelun tason kirjaamista ja seuranta

Vastuullisuussuunnitelma tehdään kolmeksi vuodeksi kerrallaan ja se osoittaa, mitä ympäristön kestävyttä koskevia toimia toteutetaan energian, veden ja jätteen kulutuksen vähentämiseksi kyseisenä aikana. Suunnitelmaan sisältyy myös hankinnat, liikenteen hallintaa, yhteisön osallistamista jne. Käytä laadinnassa oppaana kansainvälisiä Blue Flag -kriteerejä.



Jokaisella työntekijällä on mahdollisuus vaikuttaa yrityksen yhteiskuntavastuuseen ja kestävyteen. Käytössä voi olla esim. "ehdotuslaatikko", johon henkilökunta voi lähettää ideoitaan kestävyiden lisäämiseksi uimarannalla

Uimarannanhoidossa toteutetaan valvontajakson aikana vähintään kahta toimenpidettä kestävyiden edistämiseksi lähiympäristössä sekä sosiaalisen vastuun edistämiseksi.

Esimerkkejä:

- Edistetään hyviä suhteita paikallisiin asukkaisiin ja/tai sidosryhmiin ja työskennellään yhteistyössä heidän kanssaan (tarjotaan ilmaisia tiloja, järjestetään ilmaisia tapahtumia, tarjotaan vuosittaisia tarjouksia mahdollisten haittojen korvaamiseksi)
- Kehitetään paikallista taloutta
- Tehdään yhteistyötä muiden paikallisten järjestöjen, kuten yhdistysten tai ympäristöjärjestöjen kanssa
- Ollaan aktiivisesti mukana hyväntekeväisyys- tai luonnonsuojelujärjestössä
- Tarjotaan ilmaisia viestintäalustoja hyväntekeväisyyteen
- Jaetaan kestäviä lahjoja ja/tai myyntituotteita
- Sponsoroidaan yhteiskunnallisia järjestöjä suoraan tai välillisesti, aineellisesti tai aineettomalla tavalla