

Esimerkkejä SinileväStop™ -järjestelmän käytöstä



Ikaalisten kylpylä halusi varmistaa uimarantojensa pysymisen vapaana sinilevästä. Suojaus toteutettiin onnistuneesti SinileväStop™ -menetelmällä.



Helsingin Munkkiniemen uimaranta on kärsinyt pitkään sinilevä-ongelmista ja ollut uimakelvoton. Helsingin kaupungin kanssa toteutettiin projekti, jossa uimaranta puomitettiin ja puhdistettiin kesällä 2006. Ranta oli uimarien käytössä koko kesän.



Rymättylän Kuralanjärvi on Suomen pahimmin sinilevästä kärsivä järvi, joka oli ollut uimakelvoton 30 vuotta. SinileväStop™ -tuotteiden kehittäjä, Saloy Oy:n toimitusjohtaja Tapio Salminen pulahti uimaan Kuralanjärveen puomein eristettyyn ja sinilevästä puhdistettuun uimapaikkaan kesällä 2008.

SINILEVÄSTOP™ pelastaa rantasi

Lisätietoja: www.saloy.net

SinileväStop™ -tuotteiden myynit:

Saloy Oy

Sopulitie 2 B 00800 Helsinki

tilaukset@saloy.net

puh. 010 6666 310

Tilaukset toimitetaan postitse tai Matkahuollon välityksellä.

SINILEVÄSTOP™

suojaa mökkirantasi sinilevältä

Mökkiranta on tarkoitettu nautittavaksi

Niinhän se on, mutta yhä useamman järven- tai merenrantatontin omistajan todellisuus on jotain muuta. Kesän loppua kohti ranta muuttuu vihreäksi, myrkylliseksi puuroksi kun sinilevä alkaa rehottaa. Sinilevä voi aiheuttaa iho-oireita, silmien kirvelyä, nuhaista oloa, lihaskipua, vatsakipuja tai pahoinvointia.

SinileväStop™ pelastaa rantasi

Saloy Oy on perehtynyt sinilevän torjuntaan jo vuosia ja kehittänyt useita sinilevän torjuntaan ja poistamiseen tarkoitettuja tuotteita. SinileväStop™ -tuotteet ovat helppokäyttöisiä ja puhdistavat mökkirannan uintikuntoon vielä samana kesänä.

SinileväStop™ -tuotteet on valmistettu erityisesti sinilevän torjuntaan ja puhdistukseen suunnitellusta erikoissuodatin-kankaasta, joka on helppo puhdistaa ja pitkäikäinen.

SinileväStop™ -suodatin

Sinileväpitoista vettä ei voi puhdistamattomana käyttää saunavetenä tai muuhun peseytymiseen. SinileväStop™ suodattaa sinileväpitoisen veden pesukelpoiseksi. Suodatin on edullinen ja äärimmäisen yksinkertainen käyttää. Se on helppo puhdistaa ja kestää normaalissa mökkikäytössä jopa vuosia. Suodatinta on saatavana kahta kokoa, toinen soveltuu ämpäri-, toinen saavikäyttöön.



Rannan suojaaminen SinileväStop™ -menetelmällä

Ranta kannattaa mahdollisuuksien mukaan suojata yhdellä pitkällä torjuntapuomilla. Isojen vesistöjen rannoilla, missä sinilevä saapuu rantaan lauttoina ulapalta, riittää kun suojataan veden pintakerros torjuntapuomilla.

Pienemmissä vesistöissä on kuitenkin yleistä, että sinilevän ravinteita on myös suojattavan rannan pohjassa, jolloin ainoa vaihtoehto on suodatinkankaan levittäminen vedenpohjaan koko rannan alueelle ja sen peittäminen hiekalla. Näin sinilevää ei pääse syntymään suojattavan alueen sisään. Tällaisilla rannoilla torjuntapuomit on syytä ulottaa pinnalta järven pohjaan asti.

Mikäli rannassa on sinilevää jo ennen kuin se on ehditty suojata, tulee sinilevä poistaa vedestä suojausten rakentamisen jälkeen.

SinileväStop™ -torjuntapuomi

Sinilevän torjuntapuomilla voit estää levän pääsyn rantaveteen. Torjuntapuomi asetetaan veteen kellumaan. Veden pintakerroksissa esiintyvä sinilevä ei pääse suodatinkankaasta läpi. Torjuntapuomi ankkuroidaan paikoilleen kohojen ja ankkureiden avulla (myydään erikseen) tai se voidaan kiinnittää suoraan rannalle.



SinileväStop™ -keräyshaavit

Kun sinilevä on saatu rajoitettua tietylle alueelle, se voidaan kätevästi poistaa SinileväStop™ -keräyshaavilla. Haavi on kestävä ja helppo puhdistaa. Suuremmilta alueilta levät poistetaan uoppopumpun ja SinileväStop™ -seulontatason avulla.

