

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™ -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™

suojaa mökkirantasi sinilevältä

Lisätietoja: www.saloy.net

SinileväStop™ -tuotteiden myynti:

Saloy Oy

Sopulitie 2 B 00800 Helsinki

tilaukset@saloy.net

puh. 010 6666 310

Tilaukset toimitetaan postitse tai Matkahuollon välityksellä.

SinileväStop™ -suodattimet

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.

