

Suojeluohjelman visio 2013:
Pyhäjärven hyvä tila on turvattu.

Suojeluohjelman strategiana on:
Monipuolinen yhteistyö ja asukaslähtöisyys mahdollistavat tiedollisten ja taloudellisten resurssien pitkäjänteisen turvaamisen.

Pyhäjärven suojeluohjelma 2007–2013

Pyhäjärveä uhkaa rehevöityminen. Rehevöitymiskehitystä vastaan on toimittu jo vuodesta 1995. Suojelutyö on historiansa aikana ollut menestyksekkästä, hyvän tilan turvaaminen vaatii kuitenkin pitkäjänteisen työn jatkumista.

Pyhäjärven suojelurahasto on rahoittanut suojelutyötä jo kahden toimikauden ajan ja nykyään toiminta jatkuu Pyhäjärven suojeluohjelman Pyhäjärvi-instituutissa Euran Kauttualla.

Pyhäjärven suojelutyön avain on ollut monien eri tahojen pitkäjänteinen yhteistyö. Suojelutyössä ovat mukana niin alueen kunnat, teollisuustoimijat, järjestöt kuin paikalliset asukkaatkin.



Tavoitteena on:
Järveen tuleva ulkoinen kuormitus on pysyvästi alhaisempi kuin keskimäärin vuosina 2000–2006.

Tavoitteena on:
Ylläpitää ja turvata hyvä tila vuosina 2007–2013.

Ulkoista kuormitusta kuriin

Valumavesien mukana joet ja luisat pienemmät ojat kuljettavat järveen ravinteita ja kiintoainesta. Valuma-alueelta peräisin olevaa kuormitusta sanotaan ulkoiseksi kuormitukseksi.

Ulkoista kuormitusta voidaan vähentää monenlaisilla valuma-alueen toimenpiteillä. Pyhäjärven valuma-alueella on toteutettu satoja vesiensuojelukohteita, joiden tavoitteena on pidättää kiintoainesta ja ravinteita mahdollisimman lähelle syntypaikkaa.

Kalasto kuntoon

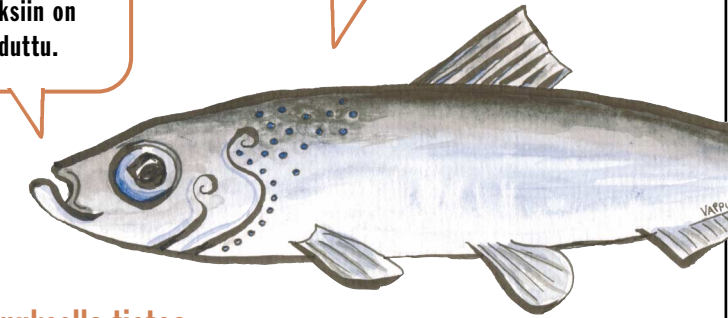
Rakenteeltaan oikeanlaisella kalastolla voidaan pitää järven ravintoverkkoa kunnossa ja vähentää sisäistä kuormitusta. Pyhäjärvellä on jo pitkään toteutettu hoitokalastusta onnistuneesti. Merkittävä osa hyvistä tuloksista on järvellä toimivan ammattikalastuksen ansiota.

Tavoitteena on:
Kaupallisesti kannattava elinkeinokalastus pitää Pyhäjärven kalaston rakenteen kunnossa.

Tavoitteena on:
Järven virkistyskäyttöarvo on suuri ja alueella on järven varaan rakentuvaa matkailutoimintaa.

Tavoitteena on:
Ilmastonmuutoksen vaikutuksiin on varauduttu.

Tavoitteena on:
Alueen teollisuus ja kunnat voivat käyttää järven vettä raakavetenään.



Tutkimuksella tietoa tilasta ja menneisyydestä

Pyhäjärvi on maassamme merkittävä tutkimuskohde. Järveltä on kerätty vedenlaatutietoa jo pitkään ja biologisten aineistojen aikasarjat ovat ennätyspitkiä. Tutkimus tuottaa välttämätöntä tietoa suojelutyön tueksi. Sen avulla saadaan myös tietoa suojelutoimien tehosta ja toimivuudesta.

Tiedotus ja koulutus iso osa vesiensuojelua

Tiedotuksen ja koulutuksen tavoitteena on lisätä ihmisten tietoisuutta vesiensuojelutoimista ja arkipäiväisistä teoista ympäristön hyväksi. Pyhäjärven suojelutyöstä tiedotetaan aktiivisesti ja yhteistyössä asukkaiden kanssa seurataan järven tilaa.

Tavoitteena on:
Vesiensuojelutietoisuus on lisääntynyt ja asukkaat ovat tietoisia jokapäiväisistä vesiensuojelutoimista ja seuraavat Pyhäjärven tilaa.





Perustiedot Pyhäjärvestä:

pinta-ala	154 km ²
tilavuus	840 km ³
keskisyvyys	5,4 m
suurin syvyys	26 m
rantaviivaa	80 km
valuma-alue	615 km ²

Pyhäjärvi

Pyhäjärvi on vähäjärvisen lounaisen Suomen suurin järvi. Se sijaitsee Säkyllän, Euran ja Yläneen kuntien alueella. Pyhäjärvi on muodoltaan avoin ja matala. Pyhäjärvi on alueellisesti merkittävä sekä virkistyskohteena että kuntien ja teollisuuden raakavesilähteenä.

Pyhäjärvi on syntynyt jo jääkauden jälkeisen maankohoamisen aikaan ja ensimmäiset ihmiset Pyhäjärven alueella ovat liikkuneet jo arviolta 9000 vuotta sitten. Pyhäjärven allas on geologisesti mielenkiintoinen, sillä se on ns. hautavaojoma ja sen varsin tasaisella pohjalla on säilynyt hiekkakiveä, jonka jääkausi on muualla kuluttanut aikanaan pois.

Pyhäjärveen laskee kaksi suurta jokea, Pyhäjoki järven itärannalla ja Yläneenjoki eteläkärjessä.

Graafinen ilme ja kuvitus Vappu Ormio 2008.
Painopaikka xxxxxxxx Oy, 2000 xxxxxxxx kpl

JUUU-U, KYLLÄ
SUOJELUTOIMIA
EDELLEEN
TARVITAAN...



Pyhäjärven suojelurahaston jäseniä toimikaudella 2007–2013 ovat:

Euran, Säkyllän, Yläneen, Oripään, Alastaron ja Kiukaisten kunnat, Rauman kaupunki, Jujo Thermal Oy, Kauttua Paper Mill Oy, Lännen Tehtaat Oyj, Sucros Oy, HK ruokatalo Oy, Pyhäjärven kalastusalue, Pyhäjärven suojeluyhdistys ry., Lounais-Suomen vesiensuojeluyhdistys ry.

Lisää Pyhäjärvestä ja sen suojelutyöstä voit lukea osoitteesta

www.pyhajarvensuojelu.net

Kysymyksiisi Pyhäjärveä koskien vastataan Pyhäjärvi-instituutissa:

p. 02 838 0600 / fax. 02-838 0660
tai sähköpostilla p-i@pyhajarvi-instituutti.fi

ja perinteisemmin:

Pyhäjärvi-instituutti
Ruukinpuisto, Sepäntie 7
27500 Kauttua



PYHÄJÄRVI INSTITUUTTI



PYHÄJÄRVEN suojeluohjelma