

# HAUHON KALASTUSALUE

## Toimintasuunnitelma vuodelle 2012

Toimintavuoden aikana kehitetään kalastusalueen toimintaa yhteisäluelain, kalastuslain ja ohjesäännön edellyttämällä tavalla.

Alueelle tuloutetut kalastuksenhoitomaksutuloista saatavat korvaukset ja viehekorttipalautukset jaetaan kalavesien omistajille.

Osakaskuntia avustetaan sääntöjen uusimiseen ja järjestäytymiseen liittyvissä asioissa.

Kehitetään edelleen valmiuksia kalastuslain edellyttämien tehtävien vastaanottamiseen koskien kalakantojen hoitoa, kalastuslupien myyntiä sekä kalastuksen valvontaa.

Huolehditaan koko aluetta käsittävien vapakalastuslupien myynnistä ja pyritään saamaan vielä lupa-alueen ulkopuolella olevat vesialueet yhtenäisluvan piiriin. Lisätään viikkolupa yhtenäislupaun sekä erillinen yrittäjälupa vuokramökkiyrittäjiä varten.

Kalastusalueelle pyritään saamaan lisää kalastuskirjanpitoa pitäviä kalastajia kalastuksen ja sen tuottoa koskevien tietojen saamiseksi.

Anotaan avustusta kalastuksenhoitomaksuvaroista kalatalouden edistämiseen:

Pienpurokartoitukseen (sähkökalastukset)	1000€
Kalastuksenvalvontaan	1000€
Toimintavaroja käytetään järvitaimenistutukseen	1000€
kuhaistutus	4000€
nuoriso- ja perhehanke	1000€
kalastuksenvalvonta	1000€
ilmoilan ok avustus	1000€
purokartoitus	1000€

Toimintavuonna osallistutaan Kalastusalueiden aluepäiville.

Kielletään solmuväliltään 26 - 44 mm harvuisten verkkojen käyttö alueen reittivesissä.

Pidetään yhteyttä alueen kalatalousyhteisöihin, viranomaisiin, kalatalouden tutkimuslaitoksiin ja neuvontajärjestöihin sekä Hauhon maaseutumatkailuyrittäjiin.

Osallistutaan kalastusalueella toimivaan Nuoriso- ja koululaishankkeeseen.

Pienempien vesistöjen kalavedenhoitoon varataan budjetissa määrärahaa. Osakaskunnat voivat tehdä esityksiä hallitukselle määrärahan käytöstä.

Valmistellaan kalastusalueen käyttö- ja hoitosuunnitelman päivitystä.

Jatketaan tehostettua kalastuksen valvontaa järjestämällä mm. valvontakamppanja sekä valmistellaan valvontasuunnitelma.

Varataan budjetissa varoja Pahanojan Vuoluojen sähkökalastuksiin.