

KALAVESIEN HOITORAHASTON SÄÄNNÖT

Airiston-Velkuan kalastusalueen kokous on hyväksynyt säännöt 14.10.2010

Tausta

Varsinais-Suomen ELY -keskuksen kalatalouspalvelut (ent. TE-keskuksen kalatalousyksikkö) päättää kalastuslain (1355/93) 91 §:n nojalla kalastuksenhoitomaksuina kertyneistä varoista kalavesien omistajille maksettavista korvauksista.

Samoin Varsinais-Suomen ELY -keskuksen kalatalouspalvelut päättää kalastuslain (286/1982 muuttunut 1045/96) 89 a §:n nojalla vuosien viehekalastusmaksutulojen jakamisesta vesialueiden omistajille toimialueellaan.

Omistajakorvausten ja viehekalastusmaksutulojen tulouttamisesta vesialueen omistajille päätetään vuosittain kalastusalueen kokouksissa. Osa vesienomistajista ei ole ilmoittanut halukkuuttaan nostaa varoja eikä myöskään antanut kalastusalueelle valtuuksia näiden käyttämisestä yleishyödylliseen kalavesienhoitoon.

Kalastusalueen kokouksen 29.4.2009 päätöksellä jakamattomien varojen vuosilta 1994 - 2008 perusteena olevien vesialueiden todettiin olleen passiivikäytössä ja kalastusrasitus määritettiin näiden osalta nollassi. Kalastusalueen päätös ja ohjeet varojen nostamiseen kuulutettiin kalastusalueeseen kuuluvien kuntien ilmoitustauluilla 15.6. – 15.7.2009.

Jakamattomista varoista päätettiin muodostaa kalavesien hoitorahasto, jota käytetään alueen kalavesienhoidon ja kalatalouden edistämiseen.

Rahaston kartuttaminen

Rahastoa kartutetaan vuosittain jakamatta jääneillä kalastuksenhoito- ja viehekalastusmaksutulovaroilla kalastusalueen kokouksen päättämällä tavalla

Rahastoa voidaan kartuttaa myös testamentteilla tai lahjoituksilla.

Rahaston käyttäminen ja hoitaminen

Rahaston varoin tehdyt hoitotoimet ovat lähtökohtaisesti yleishyödyllisiä ja koko kalastusalueen kaikkien käyttäjäryhmien hyödynnettävissä.

Rahaston varoja hoitaa kalastusalueen hallituksen asettama tilien käyttöoikeuksien haltija.

Varoja käytetään kalastusalueen kokouksen hyväksymän budjetin mukaisesti.

Rahaston varojen sijoituksesta ja käyttökohteista päättää kalastusalueen hallitus.