

OMISTAJAKORVAUSTEN JAKO 2014

Varsinais-Suomen ELY -keskuksen Kalatalouspalvelut päättää kalastuslain (1355/93) 91 §:n nojalla kalavesien käytöstä maksettavista korvauksista vuonna 2014. Korvaukset maksetaan kalastuksenhoitomaksuina kertyneistä varoista kalavesien omistajille.

Omistajakorvausten jaon perustana käytetään vesialueen pinta-alaa ja kalastusrasitusta. KORVAUKSET VUONNA 2014: Kokonaissumma x € jaetaan kalastusalueen kokonaispinta-alalla 52 600 ha jolloin saadaan korvaus x € /vesihehtaari. Tämä summa kerrotaan kunkin vesialueen pinta-alalla x kalastusrasitus. Kalastusrasitus voi olla enintään 1.

Alle 30 € suuruisia korvauksia ei makseta, vaan ne jäävät alueen käyttöön.

Kalastusalueen kokous suosittaa, että omistajakorvausten saajat eivät vaatisi maksujen palautusta itselleen, vaan jättäisivät nämä kalastusalueelle yleishyödyllisesti tehtävien kalanpoikasistutusten, kalavesienhoidon ja kalastuksenvalvonnan täydentämiseksi.

Mikäli vesialueen omistaja haluaa kuitenkin nostaa varat, on kalastusalueen isännöitsijälle toimitettava:

a) osakaskunnat: nimi, osoite, vesialueen sijainti karttaliitteellä ja pinta-ala, pankkiyhteystiedot, kopio vahvistetuista säännöistä, sekä vastuuhenkilön nimi ja osoite.

b) yksityiset vesilohkot: omistajan/haltijan nimi, osoite ja pankkiyhteys; luotettava selvitys (esim. kiinteistörekisteriote) omistusoikeudesta, josta tulee selvittää vesialueen sijainti ja pinta-ala.

Uudet hakemukset tulee toimittaa kalastusalueen isännöitsijälle 31.12.2014 mennessä. Maksut suoritetaan isännöitsijän toimesta pankkisiirron välityksellä vuoden 2014 – 2015 vaihteessa.

Mikäli vesialueen omistaja ei ota yhteyttä määräaikaan mennessä, todetaan näiden passiivisten vesialueiden olleen omistajien osalta ilman hoitoa ja valvontaa sekä ilman ulkopuolista kalastusrasitusta maksun kohdentumisvuonna.

Jakamattomista omistajakorvausvaroista kertyneet varat vuodelta 2014 siirretään kalavesienhoitorahastoon, jota käytetään yleishyödyllisesti alueen kalavesienhoidon ja kalatalouden edistämiseen.