

Puulan kalatalousalueen vuosikertomus 2023

1. JOHDANTO

Vuosi 2023 oli Puulan kalatalousalueen viides toimintavuosi.

Puulan kalatalousalue on vesipinta-alaltaan noin 51 400 hehtaaria. Kalastusalueen suurimmat järvet ovat Puula, Ryökäsvesi, Liekune, Synsiö, Vahvajärvi ja Mallos. Kalatalousalue sijaitsee Hirvensalmen ja Kangasniemen kuntien ja Mikkelin kaupungin alueilla.

2. HALLINTO

Vuonna 2023 kalatalousalueen hallituksen puheenjohtajana toimi Jyrki Taskinen ja varapuheenjohtajana Hannu Rahikainen. Muina hallituksen jäseninä olivat Eero Jokela, Eero Hölttä, Matti Huitila, Esa Hurri, Taisto Holla, Aki Laurikainen ja Kai Ritosalo. Toiminnanjohtajana toimi Rauno Jaatinen Etelä-Savon Kalatalouskeskus ry:stä. Hallitus kokoontui kaksi (2) kertaa.

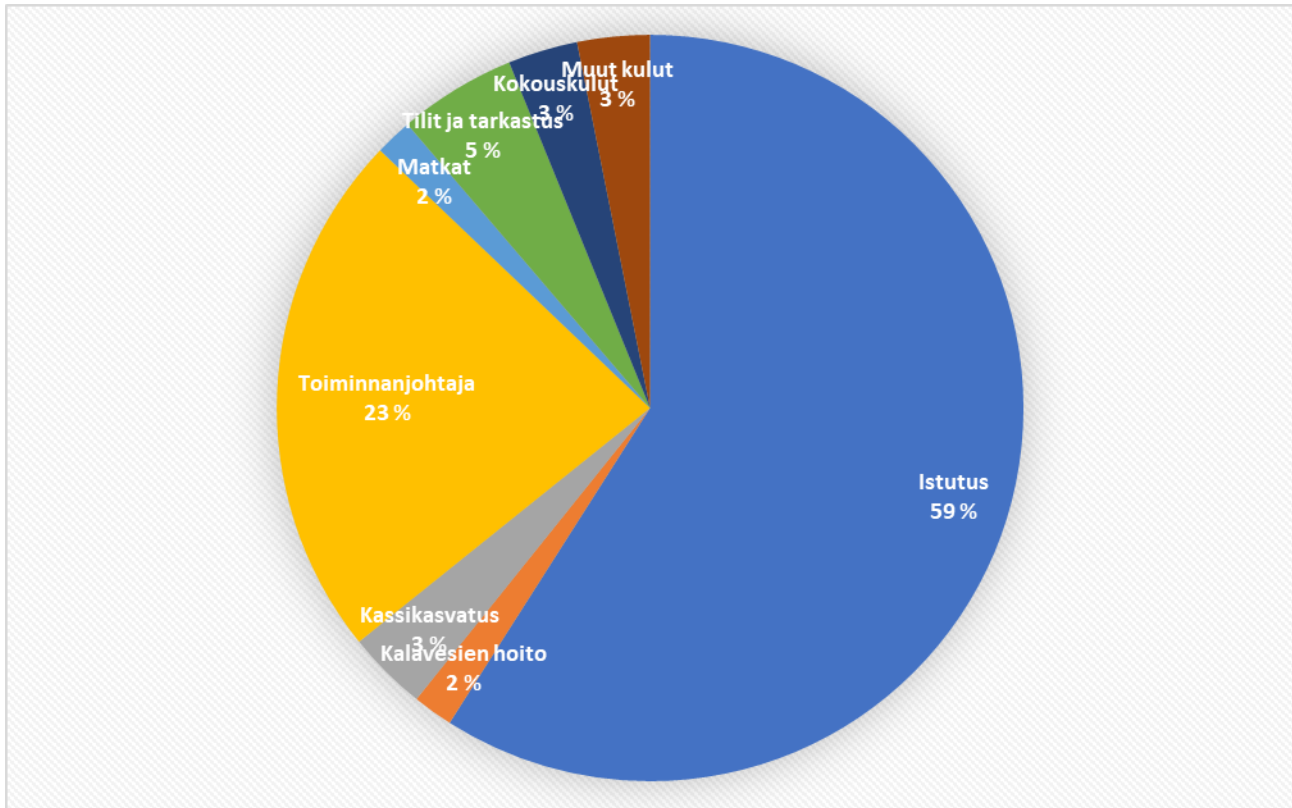
Kalastusalueen varsinainen kokous pidettiin 25.4.2023 Mikkelissä. Kokoukseen osallistui 12 henkilöä, edustaen kymmentä kalatalousalueen jäsentä.

Kalatalousalueen tilinpidon hoiti Tili- ja isännöintitoimisto Juvan Yrityshuolto Oy. Kalatalousalueen tilit tarkasti Saimaa Audit Oy.

3. TULOT JA MENOT

Kalatalousalue sai vuodelle 2023 kalatalousalueen toimintavaroja 12 736 €. Vuoden 2022 lupamyynnistä alueelle jäi 16 405 €, alle 50 € omistajakorvauksista 936 €. Muita tuloja oli 300 € myydyistä rehuista. Yhteensä tuloja oli 30 377,56 €.

Kalastusalueen vuoden 2023 suurin menoerä oli kalaistutukset, joihin käytettiin lähes 17 000 €. Kassikasvatuksen kulut olivat noin 993 €. Kutupesäkartoitusta rahoitettiin 500 €. Hallituksen matkakuluja syntyi 461 €. Hallitus ei nostanut kokouspalkkioita. Kokouskulut olivat 867 €. Kirjanpito ja tilintarkastus 1463 €. Toiminnanjohtajan palkkio oli 6572 €. Muita kuluja olivat mm. pankki- ja koulutuskulut, kalastuksenvalvonta, koulutus, kotisivujen kulut, kopio- ja postikulut sekä jäsenmaksu.



Kuva 1: Puulan kalatalousalueen menot vuonna 2023

Kaikkiaan menoja oli vuonna 2023 yhteensä 28 693,55 €. Tilikauden ylijäämä oli 1684,01 €.

Viehekalastuksen yhtenäislupa-alue

Viehelupa-alueen lupamyyntituloja vuonna 2023 kertyi 20 730 € (vuonna 2022, 25 014 €). Lupamyynti laski noin 20 % edellisestä vuodesta. Viehelupien myynnit ovat yleisesti olleet laskussa korona-ajan jälkeen. Lupatuloista vajaat 2/3 jää kalastusalueen käyttöön osakaskuntien kanssa tehdyn sopimuksen perusteella. Nämä varat käytetään lohikalajien istutukseen viehelupa-alueelle.

4. KALAVESIEN HOITO

4.1 Kalaistutukset

Kalatalousalue käytti lohikalajien istutuksiin noin 17 000 €. Kassikasvatukseen käytettiin noin 1000 €. Rahalla istutettiin kaksi-vuotiaita järvitaimenia 3344 kpl. Taimenista 500 oli merkitty T-ankkurimerkillä. Hybridijärvilohia istutettiin 2000 kpl. Osaa poikasista pidettiin pieni aika verkkokassissa, jossa niitä ruokittiin ja vapautettiin Puulaan vesien lämmentyessä. Muut istutukset ovat osakaskuntien rahoittamia. Kalatalousalue toteutti järvilohien ja taimenten istutuksen yhteisistutuksena.

5. TUTKIMUS JA SEURANTA

Alue rahoitti kutupesäkartoitusta 500 €:lla.

ELY järjesti vesienhoidon tupailan kalatalousalueella.

Puulan kalatalousalue on mukana ”Elinvoimainen Järvilohi” – hankkeessa. Hankkeessa kokeillaan järvilohen risteyttämistä mm. Tornionjoen lohen ja Nevan lohen kanssa. Ensimmäiset risteytykset tehtiin vuonna 2018 ja ensimmäiset risteytysjärvilohet on jo istutettu Puulaan. Osa kaloista on merkitty pit-merkillä. Kalastajille on jaettu noin 35 skanneria, joilla merkki voidaan lukea vahingoittamatta kalaa. Kalatalousalue on myös jäsenenä Elinvoimainen järvilohi ry:ssä.

Kalatalousalueella on nettisivut <http://puula.fi>.

6. KALASTUKSEN VALVONTA

Puulan kalatalousalue on valtuuttanut kalastuksenvalvojia suorittamaan valvontaa koko kalatalousalueella. Tämän lisäksi osakaskunnilla on omia valvojia. Valvojat ovat suorittaneet valvontaa omatoimisesti sekä ilmoitusten perusteella. Alueen toteuttama valvonta oli melko vähäistä, eikä siinä havaittu suuria rikkeitä.

7. MUU TOIMINTA

Puulan yhteislupa-alueella järjestettiin useita pieniä uistelukilpailuja.

Kalatalousalueen edustajia osallistui Järvi-Suomen kalatalousaluepäiville, jotka pidettiin TEAMS.n avulla.