

TOIMINTASUUNNITELMA vuosille 2024-2025-TALOUSARVIO vuodelle 2024

1. Toiminta pähkinänkuoressa

Kalatalousalueen pitää toteuttaa käyttö- ja hoitosuunnitelman tavoitteet.

Vuosina 2024-2025 työskentelemme seuraavien asioiden parissa:

Kalaistutukset

Poikkeuslupahakemus merimetson kannanhoidollisille toimenpiteille

Osallistuminen Muskalat-projektiin ja Kullaanjärven vesistöalueen kunnostussuunnittelun seuraaminen

Kalastussääntelytoimenpiteiden anominen

Tarjouksen pyytäminen kutualueiden dokumentointiin

Kalastuksenvilvonta

Omistajakorvausten jako

Edunvalvonta

Viestintä

Kestävän rahoitusmallin puolesta lobbaaminen

2. Yleistä kalatalousalueesta

Tammisaari-Pohjan kalatalousalue on julkisoikeudellinen yhdistys, johon kuuluu saaristovesialueet Hangon kaupungin rajalta lännessä Inkoon kunnan rajalle idässä ja pohjoisessa Pohjanpitäjänlahden pohjoisrannalle. Kalatalousalueeseen kuuluvat lisäksi seuraavat järviolueet: Raaseporinjoki, Mustionjoki Peltokoskesta joen suulle, Fiskarsinjoki, osa Määrjärvestä ja Seljänalaisesta, Simijärvi, Degersjö, Kullasjö, Grabbskog Storträsk, osa Brukträsketin vesistöstä, Marsjön, Källträsk sekä Högbensjönin ja Läppträsketin länsiosat.

Kalatalousalueen tehtävänä on kehittää alueensa kalataloutta ja edistää jäsentensä yhteistyötä kalavarojen kestävän käytön ja hoidon järjestämiseksi. Kalatalousalue voi tehdä sitoumuksia ja hankkia omaisuutta omiin nimiinsä tai omaan käyttöönsä.

Kalatalousalueen jäseniä ovat alueen kalastusoikeuden haltijat ja valtakunnalliset kalatalousalan organisaatiot. Jäsenyys on automaattinen eikä sitä voida valita tai poistaa. Kalatalousalueen toimielimet ovat yleiskokous, hallitus ja toiminnanjohtaja.

3. Käyttö- ja hoitosuunnitelma

Käyttö- ja hoitosuunnitelma sai lainvoiman lokakuun alussa 2022 ja tavoitteiden toimeenpano alkoi vuonna 2023. Kalatalousalue ja vesienomistajat vastaavat suunnitelman toteuttamisesta sikäli, kuin toteuttaminen koskee heitä. Viranomaisten on otettava huomioon suunnitelmassa mainitut yleiset suuntaviivat kalavarojen käytölle ja hoidolle.

Vuosille 2024-2025 suunnitellut toimenpiteet esitellään edempänä toimintasuunnitelmassa.

4. Kalastonhoitotoimenpiteet

Istutusten jatkuminen käsitellään käyttö- ja hoitosuunnitelman osatavoitteessa 1. Osatavoitteessa 2 on määriteltävä, että kalatalousalueen päätavoite sisävesialueelle on vaelluskalakantojen elvyttäminen.

Kalatalousalue jatkaa vuosittain istuttamaan kaloja kalatalousalueen eri alueille. Istutusten kustannuksia sovelletaan niin, että myös voidaan osallistua toimenpiteisiin, jotka pitemmällä tähtäimellä johtavat elinvoimaisiin kala- ja rapukantoihin.

Koska viljeltyä Bengtsärin siikaa ei enää ole saatavilla kalatalousalue siirtyy istuttamaan Kymijoen kannan vaellussiikaa. Tämä kanta soveltuu istutettavaksi sekä jokisuissa että kauempana saaristossa. Meritaimensmoltteja Isojoen tai Ingarskilan kannoista istutetaan Prediumilta tai Baggöstä. Ankeriasta voidaan istuttaa Pohjanpitäjänlahteen tai fladoihin Raaseporinjoen ulkopuolella. Muita mahdollisesti istutettavia lajeja ovat made, kuha ja hauki, edellyttäen että sopivia kantoja on saatavilla. Yhteistyö Fiskarsin kalastusyhdistyksen kanssa jatkuu pohjoisten järvien istutuksissa. Lisäksi kalatalousalue kehottaa

vesienomistajia ja muita kiinnostuneita toisten järvien suhteen olemaan yhteydessä istutuskeskusteluja varten.

Istutusten yhteydessä on oltava varuillaan petojen suhteen.

Hallitus esittää, että kalatalousalue tekee seuraavat kalaistutukset vuonna 2024.

Laji	Summa/kpl	Ikä	Istutuspaikka/alue	Tilattu
Ankerias	2 000 kpl (3 000-3 500 €)		Pohjanpitäjänlahti	Nylands Fiskarförbund
Kuha	5 000 €	1-kesä	Pohjanpitäjänlahti	Uudenmaan Kalatalouskeskus
Made	4 000 € = 1 miljoona kpl.	Vasta-kuorittu	Pohjanpitäjänlahti	Kaakkois-Suomen Kalatalouskeskus
Vaellussiika	7 000 €	1-kesä	Predium	Kalankasvatus Vääräniemi
Sisävesille sopiva laji	2000 €		Pohjoisosan järvet	Fiskars kalastusyhdistys tilaa
Sisävesille sopiva laji	3 000 €		Muut järvet	Riippuu lajista

Kalatalousalue osallistuu Länsi Uudenmaan Vesi ja ympäristön Muskalat-hankkeen rahoitukseen 5 000 eurolla vuonna 2024. Raha käytetään erinäisiin töihin, jotka parantavat Mustionjoen vesistön vaelluskalakantoja. Kyseessä voi esimerkiksi olla taimenen, lohen ja siian tuki-istutuksia Mustionjokeen sivu-uomineen ja uusien emokalojen pyynti Laukaan viljelylaitokseen. Toiminnanjohtaja edustaa kalatalousaluetta hankkeen ohjausryhmässä.

Istutukset vuonna 2025 tulevat olemaan samaa suuruusluokkaa, ellei tule ilmi sellaista tietoa, joka muuhun johtaa.

Kalatalousalue seuraa alueella toteutettuja istutusvelvoitteita ja antaa tarvittaessa lausuntoja VARELYlle tulevista istutuslajeista ja paikoista. Edellisen vuoden istutukset esitellään vuosikertomuksessa.

Koskee kaikkia istutuksia Tammisaari-Pohjan kalatalousalueella

Lajit ja kannat, jota saa istuttaa vapaasti kalatalousalueella on esitetty viereisessä taulukossa. Muille lajeille ja kannoille on annettava VARELYltä poikkeuslupaa. Ankeriasta saa istuttaa vaellusesteiden alapuolisiin vesistöihin.

Laji	Merialue Kanta	Sisävesialue Kanta
Mertaimen	Ingarskilajoki	Ingarskilajoki
Meritaimen	Isojoki*	∅
Merilohi	Kymijoki	Kymijoki
Kuha	Merikutuinen kanta	Sisävesi
Ankerias	Karanteenin kautta	Karanteenin kautta
Hauki	Suomenlahti	Ei määritetty
Saaristosiika	Bengtsår	∅
Vaellussiika	Kymijoki	Kymijoki
Made	Merikutuinen kanta	Ei määritetty
Kirjolohti	∅	Rajoitetuille alueille
Harjus		Iijoki, Kitkajoki, Rautalalammenreitti
Planktonisiika		Rautalalammenreitti
Jokirapu		Ei määritetty

Mustionjoen/Karjaanjoen vesistöistä pyydetyistä emokaloista peräisin olevia taimenpoikasia saa myös käyttää. Kirjolohta saa istuttaa ainoastaan vesistöihin, joissa ei ole luontaista lohikantaa, mikä tarkoittaa jokia ja järviä, joissa on vaellusesteitä tai jotka eivät ole yhteydessä toisiin vesistöihin. Tarkemmat tiedot löytyvät käyttö- ja hoitosuunnitelman luvusta **9.3 Istutussuunnitelma**

Eräs päätavoitteista käyttö- ja hoitosuunnitelmassa on, että suunnittelukaudella pyritään vähentämään hylkeiden ja merimetsojen kalastukselle aiheuttamat haitat. Toimenpide on esillä käyttö- ja hoitosuunnitelmassa osatavoitteiden 4 ja 5 alla. Kalatalousalue aikoo merimetso-toimenpideohjelman perusteella anoa poikkeuslupa kannanhoidollisille toimenpiteille Varsinais-Suomen Elinkeino-, liikenne ja ympäristökeskuksen ympäristöosastolta. Anomuksen käsittely arvioidaan vievän kaksi kuukautta. Kalatalousalue tekee yhteistyötä metsästysjärjestöjen kanssa myönteisen päätöksen toimeenpanossa. Uudenmaan ELY-keskuksen ympäristöosasto on asettanut alueellisen merimetsotyöryhmän, jossa kalatalousaluetta edustaa varapuheenjohtaja Henrik Lundberg.

Kalatalousalue odottaa kevään 2024 aikana VARELYn päätöstä niistä kalastusrajoituksista, joita yleiskokous päätti hakea vuonna 2023. Kalatalousalue haki erinäisiä kalastusmääräyksiä, joiden päämääränä on suojella vaelluskalojen kuten taimenten vapaa kulku kutualueille Mustionjokeen. Anomukseen sisältyy myös kalastuskieltoja rajatuilla alueilla, jotta kuhan kutu voidaan turvata.

VARELY vahvisti keväällä 2023 kalastuksen täysikiellon ajalle 15.8-30.11 ja vuosille 2023-2027 Pohjanpitäjänlahdelle Mustionjoen ja Fiskarsinjoen ulkopuolelle sekä myös Brunkombäckeniin ja Borgbyträskiin. Kalastuskielto tarvitaan suojaamaan vaelluskalojen kutuvaellus Mustionjokeen ja Fiskarsinjokeen.

Kalastuskielloista tiedottamista varten on tarkoitus sopia maanomistajien kanssa infokylltien pystyttämistä.

Hallitus esittää yleiskokoukselle, että kalatalousalue anoo VARELYltä kalastusrajoituksia Högbenssjönin Tammisaari-Pohjan kalatalousalueen puolella sijaitsevalle osalle. Aloite on tullut Högbensjön hoitoyhdistykseltä.

- Kaikki kalastus paitsi mato-onki on kielletty 15.5–15.6
- Kuhan alin pyyntimitta on 45 cm ja suurin sallittu pyyntimitta 75 cm.
- Kuhankalastukselle on kiintiö, yhden kalan pyynti per kalastaja ja vuorokausi on sallittu muussa kuin verkkokalastuksessa.
- Suunnattu kalastus kaikuluotaimen avulla on kiellettyä paitsi kalaston hoitoa varten.

Tieto päätöksestä tullaan esittämään kalatalousalueen kotisivuilla.

Kalatalousalue seuraa Kullaanjärven vesistöalueen kunnostussuunnittelua, joka on mukana [Helmi-elinympäristöohjelmassa](#). Suunnittelua tekee Perheyhtiö Ajalin konserni. Keskeiset tavoitteet ovat vesiympäristön ennallistaminen ja lajiston palauttaminen.

Kalatalousalue pyytää vuoden 2024 aikana joiltain organisaatioilta tarjouksia ainakin kuhan kutualueiden selvittämisestä Pohjanpitäjänlahdella. Selvitys on tehtävä kahtena vuonna, sillä sääolot vaikuttavat huomattavasti tuloksiin. Toimenpide kuuluu osatavoitteeseen 1 käyttö- ja hoitosuunnitelmassa.

5. Toimenpiteet saaristossa

Kalatalousalue hallinnoi Tammisaari-Snappertunan kalastusalueen aikoinaan sen aikaisen kalastusalueen rajojen sisäpuolella olevan saariston ja saaristonväestön hyödyksi perustamaa rahastoa. Hallitus voi, kun sopiva tarkoitus löytyy, myöntää varoja rahaston pääomasta tai koroista. Hallitus keskustelee mielellään saaristoväestön kanssa siitä, mitkä sopivat tarkoitukset voisivat olla. Varoja voidaan käyttää esimerkiksi kutualueiden kunnostamiseen, rannikkoalueen yhteiseen hautomoon tai kalasatamiin. Pääoma 1.1.2024 on 77 789,89 €. Rahaston raportti sisällytetään vuosittain toimintakertomukseen.

6. Kalastuksenvalvonta

Kalastuksenvalvonta kuuluu kalatalousalueen lakisäätöisiin tehtäviin ja on tärkeä osa kalatalousalueen työstä. Valvonta on esillä käyttö- ja hoitosuunnitelman luvussa 9.5.

Kalastuksenvalvojien tehtävänä on valvoa kalastuksen laillisuutta ja luvallisuutta mutta myös ennaltaehkäisevässä mielessä tiedottaa paikallisista ja valtakunnallisista kalastusmääräyksistä kaikenlaisille kalastajille. Erityistä huomiota kiinnitetään kuhan pyyntimittoihin, kalastuskieltoalueisiin ja alueisiin, joihin kohdistuu korkea kalastuspaine.

Kalatalousalueella on oma vene valvontaa varten. Vene, TG-5900 Suzuki F 70 moottorilla, on ostettu uutena vuonna 2010. Kalatalousalueella on vuoden 2024 alussa 5 valtuutettua valvojaa. Oskar Sjöberg käyttää kalatalousalueen venettä etupäässä saaristoalueella Pohjanpitäjänlahden ulkopuolella. Hänellä on toimeksiantosopimus. Charlotta Bruncrona on palkansaaja ja valvoo ensisijaisesti Pohjanpitäjänlahtea omalla veneellä. Kenneth Westerholm valvoo Pohjanpitäjänlahdella ja Mustionjoen alajuoksulla talkooperusteisesti tai palkansaajana, jälkimmäisessä tapauksessa enintään 70 tuntia. Tammisaari-Pohjan kalatalousalue ostaa 30 tuntia valvontapalveluita Inkoon kalatalousalueelta raja-alueelle, joka sijaitsee linjan

Gästans-Saltvikenin itäpuolella. Mustionjoen kattavampi valvonta Peltokoskeen asti tulee ajankohtaiseksi, kun VARELY päättää joen kalastusrajoituksista. Kalatalousalue keskustelee jo valtuutettujen ja mahdollisesti uusien valvojien kanssa tästä valvonnasta.

Talkoovalvojina toimivat lisäksi Henrik Lundberg ja Erkki Utunen.

Kalatalousalue ottaa mielellään vastaan vesialueenomistajien omien valvojien tietoja, jotta yhteistyötä voitaisiin kehittää.

Kalastuksenvallvonnan pitkäaikainen tavoite on, että:

- Kalakannat vahvistuvat, kun kaikki seuraavat olemassa olevia sääntöjä ja suosituksia
- Kalatalousalue saa valvonnan kautta tietoa kalastuksesta ja kalakannoista ja huomaa muutokset
- Kaikki, joiden kuuluu niin tehdä, maksavat kalastonhoitomaksun ja lupamaksut kalastusoikeuksien haltijoille, mikä parantaa vesienomistajien ja alan taloutta

Kalatalousalue on vuoden 2024 talousarviossa varannut 22 500 euroa kalastuksenvallvontaan, ja tarkoituksena on järjestää 250-300 tuntia valvontaa. Kalatalousalue on hakenut edistämistävaroja (10 000 €) VARELYtä kalastuksen valvontaan.

Tammisaari-Pohjan kalatalousalue haluaa 10 tuntia apua kalastuksenvallvonnan kanssa vesialueelle, joka ulottuu Hermansöstä idässä Mulaniin lännessä.

Kun järjestetään koulutustilaisuuksia kalastuksenvallvojille, Tammisaari-Pohjan kalatalousalueen valvojat ja toiminnanjohtaja osallistuvat tähän edellyttäen, että se sopii aikatauluihin. Kalatalousalue pyrkii laajentamaan yhteistyötä vesienomistajien, muiden kalatalousalueiden, rajavartioston, Metsähallituksen, VARELY, poliisin ja tullilaitoksen kanssa.

Paremmen koordinaation ja kollegioiden toiminnanjohtajan ja puheenjohtajan tuen mahdollistamiseksi otetaan käyttöön WhatsApp-ryhmä valvojille. Ryhmä on yhteinen naapurikalatalousalueiden kanssa.

7. Edunvalvonta ja edustus

Yksi kalatalousalueen tärkeimmistä tehtävistä on edunvalvonta. Edunvalvonta hoidetaan antamalla lausuntoja asioista, jotka koskevat kalastusta, vesiympäristöä ja vesien omistajuutta sekä osallistumalla erinäisiin johtoryhmiin ja muihin tilaisuuksiin. Tavallisesti toiminnanjohtaja kirjoittaa ehdotuksen lausunnoksi, jonka hallitus käsittelee ja hyväksyy. Jos asia koskettaa useampia rannikon kalatalousalueista, tavoitteena on tehdä yhteislausuntoja.

Kokouksissa ja muissa tilaisuuksissa, virallista edustajaa tarvittaessa, Tammisaari-Pohjan kalatalousaluetta edustaa, mikäli muuta ei päätetä, ensisijaisesti puheenjohtaja, toissijaisesti varapuheenjohtaja ja kolmanneksi toiminnanjohtaja.

Edunvalvontaa käsitellään käyttö- ja hoitosuunnitelman 14. luvussa.

8. Omistajakorvausten jako vesienomistajille ja sähköinen Kalpa-järjestelmä

Yksi kalatalousalueen lakisääteisistä tehtävistä on omistajakorvausten jakaminen. Jakamisen periaatteet esitetään käyttö- ja hoitosuunnitelman 13. luvussa. Korvaus perustuu yleiskalastusoikeuksien käyttöön maksua vastaan kalavesillä sekä kalastusopastointiin. Yleiseksi kalastusoikeudeksi katsotaan viehekalastus: heittokalastus tai vetouistelu yhdellä vavalla ja yhdellä siimalla.

Kalatalousalue käsittelee korvaukset vuosittain yleiskokouksessa ja korvaukset voidaan maksaa, kun yleiskokouksen päätös on saanut lainvoiman. Ellei mitään odottamatonta tapahdu, korvaukset maksetaan elo-marraskuussa. Vuonna 2024 käsitellään korvaukset, jotka koskevat viehekalastusta vuonna 2023. Korvaukset tulevat olemaan huomattavasti pienempiä verrattuna edellisiin vuosiin. Valtakunnallisesti jaettava summa on tänä vuonna 2 860 000 euroa, edellisenä vuonna summa oli 3 000 000 euroa ja sitä edellisenä 3 735 000 euroa.

Jaettavaan summaan vaikuttaa myös, kuinka paljon harrastetaan viehekalastusta kullakin kalatalousalueella. Luonnonvarainkeskus selvittää joka viides vuosi kyselyn avulla, kuinka monta viehekalastuspäivää kalatalousalueilla on. Uusi selvitys julkaistiin vuonna 2024. Tammisaari-Pohjan kalatalousalueella viehekalastettiin 12 kuukauden aikana 37 212 päivää, 2,79 % VARELYn kalastuspäivistä. Vastaavassa selvityksessä viisi vuotta sitten viehekalastuspäivät olivat määrältään 159 577 ja osuus VARELYn viehekalastuksesta 6,179 %.

Pyrkimyksenä on, että mahdollisimman moni vesialueenomistaja sopii korvauksista kalatalousalueen kanssa ja mielellään jättäisivät varat kalatalousalueen käytettäväksi esimerkiksi kalastuksenvallvontaan tai kalavesien hoitoon. Mikäli vesialueenomistaja haluaa nostaa korvauksensa, on omistajalla lain mukainen velvollisuus ilmoittaa seuraavat tiedot ja niissä tapahtuvat muutokset kalatalousalueelle: osakaskunnan tai omistajan

nimi, osoite, kiinteistötunnukset ja tilinumero. Kun kyseessä on yhteinen vesialue, vaatii kalatalousalue lisäksi valtakirjan, josta ilmenee kuka hoitaa asiaa.

Maa- ja metsätalousministeriö on rakentanut sähköisen palvelun kalatalousalueille. Palvelua, jota kutsutaan Kalpaksi (Kalatalousalueiden sähköiset palvelut), käytetään muun muassa omistajakorvauksien jakamiseen ja kokousosallistujien listaamiseen. Kiinteistöjen ja omistajien tiedot päivitetään päivittäin kiinteistötietorekisteristä ja toiminnanjohtaja syöttää palveluun tietoja, muun muassa sopimuksista, valtakirjoista, tilinumeroista ja yhteyshenkilöistä.

Kalpa on myös väline kalatalousalueen ja alueellisen kalatalousviranomaisen keskinäiseen viestintään. Sen sijaan, että yleiskokouksen kaikki dokumentit ja tiedot hallituksen jäsenistä lähetetään viranomaisille postitse tai sähköpostitse ne tallennetaan Kalpaan, jossa viranomainen voi tutustua niihin. Palvelua kehitetään edelleen ja tulevaisuudessa sitä voidaan myös käyttää karttasuunnittelussa.

9. Toiminnanjohtaja

Toiminnanjohtajan tehtävää hoitaa Tmi Gabi Lindholm 1.1. 2023 lähtien toistaiseksi voimassa olevan sopimuksen mukaisesti. Toiminnanjohtaja hoitaa kalatalousalueen sisäistä ja ulkoista tiedottamista, edunvalvontaa, toimii kokouksissa sihteerinä ja esittelijänä sekä hoitaa hallinto- ja taloustehtäviä. Tehtävää hoitaa Gabriella Lindholm hallituksen valvonnan alaisena.

10. Viestintä ja yhteistyö

Kalatalousalueen viestintä käsitellään käyttö- ja hoitosuunnitelman viidennessätoista luvussa ja yhteistyö kahdeksannessa luvussa.

Viestintä on avainroolissa tehokkaassa kalatalousaluetoiminnassa.

Ulkoinen viestintä on kalatalousalueen ulkoinen ilme ja antaa kalatalousalueelle näkyvyyttä vesienomistajien, kalastajien, toisten kalatalousalueiden, kuntien, kalatalouden ja vesiensuojelun yhdistysten sekä viranomaisten parissa. Kalatalousalueen kotisivut, <https://tammisaari-pohjankalatalousalue.fi/> on tärkeä viestintäkanava ja myös kalatalousalueen virallinen ilmoitustaulu, toisin sanoen paikka, jossa kalatalousalue kuuluttaa päätöksistään. Kalatalousalueen viestintävastaavia ovat puheenjohtaja ja toiminnanjohtaja.

Kalatalousviranomainen myönsi huhtikuussa 2023 Länsi-Uudenmaan kalatalousalueelle 20 000 euroa omarahoitussuudella 9 000 euroa viestintäprojektiin. Projekti on yhteinen kuudelle uusmaalaiselle kalatalousalueelle. Jokainen kalatalousalue voi käyttää 3 333 euroa projektivaroja ja rahoittavat itse projektia 1 500 eurolla. Projektiaika on 29.01.2023 - 31.12.2024. Projektia toteuttaa T:mi Malin Lönnroth, toiminnanjohtaja ja hallitukset.

Projektin keskeiset tavoitteet ovat tehdä

- 1. kalatalousalueet, käyttö- ja hoitosuunnitelmat sekä*
- 2. kalatalousalueiden kalastusmääräykset tunnetuiksi kalastajille, kalastusoikeuksien haltijoille sekä muille kalatalousalueiden toimijoille kuten kunnille.*
- 3. Tavoitteisiin kuuluu myös, että kalatalousalueet saavat uutta tietoa.*
- 4. Viestintäsuunnitelmat jokaiselle kalatalousalueelle – ulkoinen ja sisäinen viestintä.*

Tammisaari-Pohjan kalatalousalue lähettää tammikuussa 2024 tiedotusesitteen kalatalousalueesta ja käyttö- ja hoitosuunnitelmasta 230:lle vesienomistajalle. Tiedotuslehtisessä vesienomistajia kehoitetaan lisäksi olemaan yhteydessä kalatalousalueeseen erilaisissa kysymyksissä. Vesienomistajille suunnattu tiedotuslehtinen sekä toinen erillinen tiedote viehekalastajille ja ammatinharjoittajille ovat myös luettavissa kotisivuilla.

Vapaa-ajankalastajille suunnattu tiedotuslehtinen tullaan myös painattamaan kalastusvalvojen jaettavaksi ja jotta se olisi saatavilla sellaisissa paikoissa, missä vapaa-ajankalastajia liikkuu. Tieto on saatavilla ruotsiksi, suomeksi sekä englanniksi. Myöhemmin keväällä hallitus tulee hyväksymään viestintästrategian, joka julkaistaan kotisivuilla. Siihen kuuluu viestinnän vuosikello, joka liitetään vuoden 2025 toimintasuunnitelmaan.

Tammisaari-Pohjan kalatalousalue työskentelee yhdessä Uudenmaan rannikon muiden kalatalousalueiden kanssa ja pyrkii yhteistyöhön myös viranomaisten ja muiden organisaatioiden kanssa kalatalouselinkeinoja ja vesiensuojelua koskevista asioista. Kalatalousalue osallistuu muun muassa omalla edustajalla tai usean kalatalousalueen yhteisellä edustajalla useaan ELY-keskusten ja Länsi-Uudenmaan vesi ja ympäristö ry: n koolle kutsumaan yhteistyöryhmään.

Kalatalousalue tarjoaa alueen osakunnille ja muille vesienomistajille mahdollisuuden viestiä omasta toiminnastaan ja kalastusluvista kotisivujen kautta. Kotisivuilta löytyy myös tietoa osakaskuntien järjestäytymisestä ja osakaskuntien yhdistymisestä.

Hallitus, mukaan lukien varajäsenet, ja toiminnanjohtaja osallistuvat kalatalousaluetta koskeviin koulutus- ja yhteistyötilaisuuksiin.

11. Nykyinen rahoitus

Kalatalousalue rahoittaa toimintaansa kalastonhoitomaksuilla, jotka tulevat kalastusalueelle eri nimekkeiden alla. VARELYn toiminta-avustuksen ja edistämismäärärahojen avulla, talletuksilla, jotka ovat olleet talletettuina aluehallintovirastoon 10 vuoden ajan, vanhentuneilla omistajakorvauksilla, kalastuskorvauksilla, jotka 50 €:n säännön mukaisesti jäävät kalatalousalueelle, vesialueenomistajien varoilla, jotka ovat siirtosopimuksen mukaisesti siirretty kalatalousalueen käyttöön ja omalla pääomalla

12. Hallituksen ja toiminnanjohtajan terveiset

Kalatalousalueiden lakisääteisten tehtävien ja velvollisuuksien rahoitus on yhteinen iso huolenaihe uusmaalaisille rannikkokalatalousalueille. Kalatalousalueet ovat päättäneet yhdessä tehdä lobbaustyötä sen eteen, että rahoitus olisi riittävä tehtävien hoitamiseksi. Ensimmäinen askel koostuu kirjelmästä, jossa esitellään tehtävät ja kustannukset, jotka niiden hoitamisesta aiheutuvat. Siihen verrataan lakisääteinen toiminta-avustus, joka näille kalatalousalueille vuonna 2023 oli keskimäärin 12 485 euroa. Ilman vesienomistajille kuuluvia korvauksia ja hankevaroja yhtälö olisi täysin mahdoton. Kalastonhoitomaksujen varat voidaan käyttää varsinaiseen toimintaan, mutta hallintoa varten valtion kuuluisi budjetoida varoja, jotka eivät ole sidoksissa lunastettujen kalastonhoitomaksujen määrään ja hintaan.

Tammisaari 27.2.2024, Hallitus

	Arvio 2024	Tulos 2023	Arvio 2023
VARSINAINEN TOIMINTA			
Tulot, varsinainen toiminta			
Edistämisvarat	10 000	10 000	10 000
Kalastuksenvalvontatuotot	850	340	850
Omistajakorvaukset			0
Sopimuksella	4 000	7 189	6 000
50 €-sääntö	5 000	9 775	8 000
Vanhentuneet	27 680	30 744	30 750
Nostetut talletukset, aluehallintovirasto	69 914	0	0
Muut tuotot	0	1 250	0
Tulot, varsinainen toiminta	117 444	59 298	55 600
Kalavedenhoitokulut			
Istutus	-24 500	-14 449	-14 500
Hankkeet, kalavedenhoitoa	-8 000	-3 010	-8 000
Tiedotus	-2 000	-546	-2 000
Kalastuksensääntely	-200	-70	-200
Kalastuksevalvonta	-22 500	-21 495	-19 000
Kulut, Varsinainen toiminta	-57 200	-39 569	-43 700
Varsinainen toiminta yli-/alijäämä	60 244	19 729	11 900
HALLINTO			
Yleiskokouskulut	-600	-478	-600
Hallituksen kulut	-6 500	-5 528	-6 000
Toimistokulut,	-2 000	-1 415	-2 000
Toiminnanjohtajapalkkio	-15 200	-15 597	-15 200
Muut toiminnanjohtajakulut	-1 000	-1 389	-1 000
Hallinto	-25 300	-24 407	-24 800
Yli-/alijäämä yhteensä	34 944	-4 678	-12 900
RAHALLISET TUOTOT			
Tuotot	600	0	0
Kulut		-17	0
OMA TOIMINNAN YLI-/ALIJÄÄMÄ	35 544	-4 696	-12 900
YLEISET AVUSTUKSET			
Valtionavustus, toiminta	12 000	12 477	12 440
TOIMINTAVUODEN ALI-/YLIJÄÄMÄ	47 544	7 781	-460
Yhteenveto			
Kulut	-82 500	-63 993	-68 500
Tuotot	130 044	71 775	68 040
Tulos	47 544	7 781	-460